

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Starosiele (0016) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 175m. max wys npm 183m.														
a	2,05				Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki, Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ak 59l, Jw 40l, podsz.: bez.c, kru, czm, jw na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEWE 9 SO 1 JW	59 59			0,8	29 24	23 21	IA I	12	315 30 ---	645 60 ---	15,2 2,0 ---	TP-2,05
b	1,37				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. nar.spe, pzm.spe, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Db, Brz 45l, mjs Os, Db.c 45l, podsz.: kru, db.c, db, lsz na 60%, 1-w cz. N kępa 0,14 ha So 26l. Brz l. 1 szt. 2-w cz. E kępa 0,35 ha So 37l. 1 szt. 3-w cz. N d luka 0,34 ha Brz,Db.c 9l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEWE 6 SO 3 SO 1 SO	45 37 26			0,8	26 21 16	22 19 15	IA IA IA	12	154 67 19 ---	210 90 25 ---	7,0 4,0 2,1 ---	TP-1,03 CP-0,34
c	6,88				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. flk.spe, trawy, nar.spe, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: um. zag.: um prz, IP , IIP zmiesz. jdn, pjd Db.c 40l, mjs Brz 60l, Gb, Czir, Db, Os 50l, podsz.: db.c, gb na 60%	100/100 DB-SO (cz zg) 15	2 PIĘTR IP IIP	SO 92 60 70			0,7 0,4	38 26 25	29 24 21	I I II	2 3 4	319 133 13 ---	2195 915 90 ---	31,6 4,6 24,2 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-3,48 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00
d	2,55				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czir, trawy, pzm.spe, U. 30% owady, C. drz szt, upor pedr, D. zmiesz. kęp, pjd Db.s, So, Brz 10l, podsz.: kru, db.c, czm.p, czm na 40%, 1-w cz. E kępa 0,20 ha So 107l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEWE PRZES (w cz. E)	7 SO 3 DB.C SO 107	3 10		1,0		4 27	I I 2	13		40		PIEL-1,78 CP-0,77

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
f	3,89				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pls, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trz.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db.c 40l, mjs Os, Db.c, Gb 60l, podsz.: kru, db.c, czm, der.b, brz, os na 70%, 1-w cz. E bagno 0,28 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	60 60 60		0,8		29 26 28	25 24 21	IA I II	12	266 30 20 ---	1035 115 80 ---	23,9 1,9 2,3 ---	TP-3,89
g	2,27				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps////pg, P. szch, R. tnk.spe, trawy, jeż.spe, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, kru, db.c, czm na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 DB.S 1 BRZ 1 DB.C 1 BRZ	7 14 14 14 7		0,8			1 3 6 5 3	I II II I I	22			0,2 0,6 0,6 0,8 ---	CW-1,60 CP-0,67
h	3,00				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps////pg, P. ziel, R. pzm.spe, trawy, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, pjd Db 77l, Db 50l, Db.c 40l, mjs So 100l, Gb, Czm 40l, podsz.: czm, db, kru, gb, db.c na 70%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	77 60		0,7	40 30	27 25	IA IA	2 3	201 134 ---	605 400 ---	10,2 9,3 ---	TP-3,00	
i		3,13			Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgms, pls, P. szch, R. tnk.spe, sit.spe, jeż.spe, D. podsz.: kru, brz na 70%, 1-w cz. N kępa 0,11 ha Ol 65l. Os,Brz l. 1 szt.	SO	PRZES (w cz. C)	SO SO BRZ DB	65 55 55 55				27 23 23 23	24 22 22 22		4 4 4 4		120 50 15 5 ---	BRAK WSK-3,13	
j	4,84				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. mal.wś, trz.spe, sit.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Jw 15l, podsz.: kru, czm, brz, lsz na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	15 15		0,7	7 7	12 11	I I	12	70 15 ---	340 75 ---	33,2 7,7 ---	TW-4,84	
																85	415	40,9 8,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
k	1,31				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pls, P. zad, R. trawy, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 55l, Db.c, Db 30l, podsz.: db.c na 40%	50/50 DB-SO (niezg)	DRZEW	9 DB.C 1 DB	55 55		0,7	27	23	I	4	207 20 ---	270 25 ---	8,1 0,8 ---	TP-1,31
l	5,88				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db.c, Db 30l	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	55		0,9	26	22	IA	12	374	2200	56,6 9,6	TP-5,88
m	13,25				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, rkt.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP , IIP mjs Db, Gb 55l	100/100 DB-SO (cz zg)	2 PIĘTR IP	SO	85		0,6	40	26	I	3	276	3655	58,3 4,4	TP-13,25
n			0,11		Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki, Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: BUD INNE														
o			0,02		Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki, Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														
~a			0,23		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~b			0,10		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: ROWY														
~c			0,08		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: ROWY														
~d			0,09		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1																			
	47,29	3,13	0,63		= 51,05												13870	320,8	
	47,29	3,13	0,63		= 51,05 Obr. ew. Starosiele (0016)														
	47,29	3,13	0,63		= 51,05 Gmina Dubienka (052)														
	47,29	3,13	0,63		= 51,05 Powiat chełmski (03)														
	47,29	3,13	0,63		= 51,05 Woj. lubelskie (06)														
2					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Starosiele (0016) Leśnictwo - Janostrów (05)														
a	6,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, orl.pos, U. 30% owady, C. upr złoż, upor pedr, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 9l, pods.: db.c, czm.p, kru, lsz, brz na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.S 2 DB.C 1 DB.C	9 19 19 9		0,8		3 3 8 4	IA II I I	22			1,3 3,8 --- 5,1 0,8	CP-6,67
b	4,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pls, P. ziel, R. szcz.zaj, rkt.spe, trz.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol, Db.c, Os 65l, Db 50l, Jrz, Db.c 40l, Db.c 30l, pods.: czm, lsz, db, czm.p, kru na 70%, 1-w cz. N d luka 0,10 ha Db.c,Gb 10l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	65 65 65		0,8	29 33 30	26 25 26	IA I I	12	290 29 29 ---	1390 140 140 ---	29,2 2,0 3,3 ---	TP-4,80
c	3,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. mał.wś, nar.spe, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, pjd Ol, Os 100l, mjs Db.c, Czr, So, Db 65l, Czr 40l, pods.: kru, czm, czm.p, lsz na 70%, 1-w cz. N bagno 0,07 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 4 BRZ 1 OL	65 65 50		0,7	27 33 25	23 26 20	II I III	3 3 4	135 116 24 ---	540 465 95 ---	8,2 6,6 2,2 ---	TP-3,99
d	2,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Db, Ol 60l, mjs Brz 60l, Czr, Db, Brz 40l, pods.: czm.p, lsz, kru, db.c na 70%, 1-w cz. W kępa 0,15 ha Brz 60l. Db.c 40l. 1 szt. 2-w cz. W kępa 0,12 ha Ol 60l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	28	24	IA	12	325	925	21,3 7,5	TP-2,84

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
2 f ~a ~b ~c	1,47		0,15 0,12 0,07		RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, pok.zwy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 60l, Brz 47l, podsz.: lsz, czm, kru na 60% RP: LINIE RP: ROWY RP: DROGI L	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	47		0,9	25	22	II	12	289	425	10,4 7,1	TP-1,47	
	19,77 19,77 19,77 19,77		0,34 0,34 0,34 0,34		= 20,11 = 20,11 Obr. ew. Starosiele (0016) = 20,11 Gmina Dubienka (052) = 20,11 Powiat chełmski (03) = 20,11 Woj. lubelskie (06)											4120	88.3			
3 a b	3,43 5,85				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Starosiele (0016) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 178m. max wys npm 186m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Db, Db.c 60l, mjs Brz, Md, Czir, Gb, Lp 60l, Gb 35l, Czir 30l, podsz.: czm.p, lsz, kru, db, lp na 60%, OP. Płaty roślinności: wid.goż, wid.jał RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, gl, P. ziel, R. pzm.spe, mal.włś, nar.spe, U. 30% owady, C. drz szt, upor pedr, D. zw.: prz. zag.: prz luż, pjd Db 50l, mjs Db 102l, Db.c, Czir 92l, Db, Ol, Wz, Brz 82l, Wz, Js 60l, Czir, Brz, Gb, Js 50l, Lp 35l, Czm.p, Jb 30l, podsz.: czm.p, lsz, kru, db.c, gb, db na 90%, 1-w cz. C od gnia 1,79 ha Db.s,Db.c 11l. 6 szt.	100/100 SO (zg) 100/100 DB-SO (zg) 10	DRZEW KO DRZEW PODR	SO SO 8 DB.S 2 DB.C	60 102 11 11		0,8 0,7 0,3	27 39 4 6	24 I 22	12 2	345 340	1185 1990	27,3 8,0 24,9 4,3	TP-3,43 IIIAU-90%-5,85 AGROT-4,06 ODN-ZŁOŻ-4,06 CP-1,79		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3 c <																			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4 c	4,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps////pg, P. ziel, R. nar.spe, trawy, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 87l, Db 50l, mjs Brz 80l, Czir, Db.c, Gb 50l, podsz.: lsz, kru, db.c, czm.p, db na 70%, 1-w cz. S luka 0,06 ha 1 szt.	100/100 SO (zg) 15	DRZEW	SO	87		0,9	38	27	I	2	377	1710	26,4 5,8	Działka nr 1: IIB-50%-2,25 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10 Działka nr 2: IIB-50%-2,28 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10
d	5,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps////pg, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd So 70l, Brz 55l, mjs So 110l, Db.c, Os, Kl, Jw, Ol, Md 55l, Db, Db.c 30l, podsz.: lsz, kru, db na 70%, 1-w cz. NW kępa 0,15 ha So 105l. 1 szt. 2-w cz. S luka 0,07 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	55 55		0,9	27 26	24 22	IA I	11	315 30 --- 345	1865 180 --- 2045	48,0 5,3 --- 53,3 9,0	TP-5,92
f	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Bgw, pls, P. zad, R. trz.spe, mal.włś, rkt.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz, So, Db.c 46l, mjs Ol 46l, Db.c 30l, podsz.: kru, db, db.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 DB.C	46 44		0,5	16 22	17 20	II I	12	77 19 --- 96	50 10 --- 60	2,1 0,5 --- 2,6 4,1	TP-0,63
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: DROGI L														
	23,78 23,78 23,78 23,78 23,78		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 24,12 = 24,12 Obr. ew. Starosiele (0016) = 24,12 Gmina Dubienka (052) = 24,12 Powiat chełmski (03) = 24,12 Woj. lubelskie (06)												8620	175.9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
5					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Starosiele (0016) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 176m. max wys npm 179m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	5,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. ziel, R. szc.zaj, trz.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Ol 80l, Brz 75l, Db.c 50l, mjs Ol 55l, Os, Db, Brz, Czir, Kl 50l, podsz.: lsz, kru, czm.p, db.c na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	80 80		0,8	38 34	27 23	I II	3 3	297 29 ---	1635 160 ---	28,1 3,1 ---	TP-5,50
b	5,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, mal.włś, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Brz, Db 75l, Ol, Brz, Db.c 55l, mjs Ol 75l, Os 55l, Czm 30l, podsz.: czm, kru, brz, ol, lsz, db.c na 70%	100/100 OL (niezg)	DRZEW	9 SO 1 DB	75 55		0,6	38 20	26 16	I III	3 4	182 19 ---	990 105 ---	18,4 4,1 ---	BRAK WSK-5,43
c	3,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, sit.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Lp 12l, podsz.: kru, brz, czm na 60%, 1-w cz. SE kępa 0,21 ha So 107l. Brz 46l. Db 27l. 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	11 11		1,0		7 6	III I	12			7,1 2,9 ---	CP-3,53
d	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. mal.włś, trz.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, podsz.: brz, kru, ol na 50%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha Ol 79l. 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	5		1,0		2	III	12			8,0 2,5	CW-3,16

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
5 f	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. mal.włś, trz.spe, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Św 80l, Db 60l, Ol 40l, podsz.: kru, iwa, lsz, czm na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 SO	80 109		0,8	38 45	26 25	II II	2 2	336 29 ---	550 50 ---	6,8 0,5 ---	TP-1,64
g	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. mal.włś, sit.spe, trz.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 48l, mjs Ol 82l, So 48l, podsz.: czm, kru, ol na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	48		0,9	26	23	II	11	308	200	4,8 7,4	TP-0,65
h		1,66			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, sit.spe, D. podsz.: iwa na 20%	OL	PRZES (w cz. C)	OL OL	75 33			30 15	19 14		3 4		15 10 ---	BRAK WSK-1,66	
i	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, sit.spe, U. 30% wodne, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz 33l, Ol 27l, mjs Ol 75l, podsz.: iwa na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	33		0,7	15	14	IV	23	82	130	5,1 3,2	TW-1,61
j	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, trz.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Db 48l, mjs Ol, Brz, Wb 80l, Os, Gb, Jkl 48l, podsz.: lsz, db na 60%	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 OL	48 48		0,5	26 24	22 19	I III	12	87 48 ---	110 60 ---	2,6 1,4 ---	BRAK WSK-1,24
k	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pls, P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, sit.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Ol 19l, mjs Św 19l, podsz.: kru, lsz, db.c na 60%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 1 SO 1 BRZ	19 19 19		1,0	8 8 8	9 9 11	I IA I	12	30 5 5 ---	30 5 5 ---	3,0 1,0 0,4 ---	TW-1,06
							PRZES	SO	100			36	25		2		15	4,4 4,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
5 I ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k ~l	1,68		0,26 0,26 0,43 0,02 0,04 0,08 0,08 0,06 0,07 0,06 0,07		RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pg, P. szch, R. mal.włś, trz.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 48l, mjs Ol, Brz 75l, Ol.s, Js, Db 48l, podsz.: lsz, czm na 60% RP: LINIE RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	48		0,8	24	21	II	13	270	455	10,8 6,4	TP-1,68
	25,50 25,50 25,50 25,50 25,50	1,66 1,66 1,66 1,66 1,66	1,43 1,43 1,43 1,43 1,43		= 28,59 = 28,59 Obr. ew. Starosiele (0016) = 28,59 Gmina Dubienka (052) = 28,59 Powiat chełmski (03) = 28,59 Woj. lubelskie (06)											4698	108.1		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
6					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Starosiele (0016) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 176m. max wys npm 184m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. mał.wś, trz.spe, jeż.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 8l, pods.: kru, lsz, czm.p na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	8		1,0		5	III	12			2,3 2,6	CP-0,90	
b	9,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mał.wś, U. 20% wodne, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Js 47l, mjs Js, Db 70l, Ol 60l, Os, Db, Czir 47l, pods.: kru, czm, wb, ol na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	47		0,8	22	21	II	22	279	2685	65,9 6,8	TP-9,63	
c	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So 100l, Os 65l, Db, Db.c, Czir 40l, pods.: lsz, czm.p, db.c, kru na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	29	25	IA	11	338	360	7,5 7,1	TP-1,06	
d	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, trawy, rkt.spe, U. 20% owady, C. drz szt, upor pedr, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Js, Db.c 28l, pods.: lsz, kru, db.c na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 BRZ 1 DB	28 28 28 28		1,4	15 17 15 13	13 17 15 12	IA I I II	22	157 63 24 8 ---	295 120 45 15 ---	20,5 7,6 2,2 1,6 ---	TW-1,87	
f	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, jeż.spe, nar.spe, U. 20% owady, C. drz nat, upor pedr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 23l, mjs Md 14l, pods.: lsz, kru, czm.p, db.c na 70%	80/80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 1 BRZ 1 DB 1 SO 1 DB.C	14 23 15 14 14		0,7		6 10 4 4 5	II II II II I	23			3,7 0,6 0,3 0,7 0,7 --- 6,0 2,1	CP-2,92	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
6 g	4,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, P. ziel, R. szc.zaj, rkt.spe, mal.wśś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Ol 57l, mjs Brz, Gr, Js, Os, Czir 57l, Db 45l, Czm 35l, podsz.: kru, lsz, czm, czm.p na 50%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	57 57		0,9	28 30	26 23	IA I	12	354 30 ---	1660 140 ---	40,9 4,0 ---	TP-4,69
h	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, sit.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Db 32l, mjs Os, Js, Brz 50l, podsz.: kru, wb, ol na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	32		1,0	15	16	III	12	181	285	11,3 7,2	TW-1,57
i	4,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, P. zad, R. trawy, rkt.spe, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db, Db.c, Ol 60l, mjs Db.c 100l, Js 60l, Db, Brz 40l, podsz.: lsz, kru, der.b na 80%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60		0,9	29 30	25 25	IA I	12	305 59 ---	1490 290 ---	34,4 4,8 ---	TP-4,88
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,26		RP: LINIE														
~c			0,09		RP: ROWY														
~d			0,06		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: ROWY														
~g			0,14		RP: ROWY														
	27,52 27,52 27,52 27,52 27,52		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 28,44 = 28,44 Obr. ew. Starosiele (0016) = 28,44 Gmina Dubienka (052) = 28,44 Powiat chełmski (03) = 28,44 Woj. lubelskie (06)												7385	209	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
7					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Starosiele (0016) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 177m. max wys npm 186m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	5,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db, Db.c 70l, Db.c 50l, mjs Os, Czir, Gb 70l, Db, Czir, Gb 40l, Czm 30l, podsz.: lsz, czm.p, db, db.c na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW 2 BRZ	70 70			0,7	30 32	26 27	IA I	12	251 68 ---	1265 340 ---	24,1 4,2 ---	TP-5,03
b	2,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, szcz.zaj, U. 30% owady, C. drz szt, upor pedr, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz 75l, Db 45l, mjs Db, Czir, Brz 65l, Czir, Czm.p 45l, podsz.: czm.p, kru, lsz, db.c na 80%, 1-w cz. C od gnia 0,80 ha Db.s 12l. 3 szt.	100/100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	105 12			0,6 0,3	38 3	27 3	I 22	3	288 780	780	9,3 3,4	IIIAU-95%-2,70 AGROT-1,90 ODN-ZŁOŻ-1,90 CP-0,80
c	4,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Os, Lp, Czir, Brz 44l, podsz.: lsz, czm.p, db na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	44 44 44	6 SO 3 MD 1 DB	1,0	20 30 20	20 23 19	IA I I	12	193 96 19 ---	780 385 75 ---	26,7 12,9 3,1 ---	TP-4,03	
d	4,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 33l, mjs Os, Czir, Lp, Db.c 33l, podsz.: lsz, czm.p, db, czr na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	33 33 33	7 SO 2 MD 1 BRZ	1,2	17 25 17	18 21 16	IA I I	12	210 58 23 ---	850 235 95 ---	44,6 11,8 3,8 ---	TW-4,05	
							PRZES (w cz. NE)	120				50	26		2	291	1180 7	60,2 14,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
7 f	6,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. szch, R. tnk.spe, nwl.spe, mal.włś, U. 20% owady, C. drz szt, upr złoż, upor pedr, D. zmiesz. kęp, mjs Os 9l, podsz.: lsz, iwa na 60%, 1-w cz. C kępa 0,38 ha So 127l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 DB.S 1 BRZ 1 MD 1 BRZ	8 24 24 8 8		0,8		1 4 9 2 4	I IV III I I	22			0,9 2,0 --- 2,9 0,5	CW-3,81 CP-2,28
g	6,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, tnk.spe, U. 20% owady, C. nas gosp, upor pedr, LMP. nas gosp SO MP/1/7330/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luż, pjd Db 80l, Db 50l, mjs Db 127l, Brz, Czir, Os 80l, Czir, Brz 50l, Czm.p 30l, podsz.: lsz, czm.p, kru, czm na 80%, 1-w cz. C od gnia 1,81 ha Db.s 12l. 6 szt.	100/100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO SO DB.S	127 127 12		0,7 0,3	42 3	27 3	II 22	2	288	1755	14,6 2,4	IIIAU-95%-6,09 AGROT-4,28 ODN-ZŁOŻ-4,28 CP-1,81
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,26		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,02		RP: DROGI L														
	27,99 27,99 27,99 27,99 27,99		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 28,66 = 28,66 Obr. ew. Starosiele (0016) = 28,66 Gmina Dubienka (052) = 28,66 Powiat chełmski (03) = 28,66 Woj. lubelskie (06)											6607	158		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
8					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Starosiele (0016) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 179m. max wys npm 185m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	1,97				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. ziel, R. nar.spe, pzm.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 55l, Md 35l, Czm 30l, podsz.: czm.p, kru, db, db.c na 70%, OP. Płaty roślinności: wdz.mio, rkt.spe	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,9	28	25	IA	12	345	680	17,5 8,9	TP-1,97	
b	3,89				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. szch, R. tnk.spe, trawy, żar.m, U. 20% owady, C. upr złoż, upor pedr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Db.c 20l, Brz, Db.c 10l, podsz.: czm.p, db.c, brz na 90%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 DB.S	10 20		0,7		1 6	II III	23			1,1 --- 1,1 0,3	CW-2,79 CP-1,10	
c	5,57				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg//gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.włś, U. 20% owady, C. drz szt, upor pedr, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Db, Brz, Ol 105l, Js, Wz, Gb, Czir, Kl, Db.c, Lp 70l, Jb, Lp, Db 35l, Czm.p 30l, podsz.: czm.p, Isz, kru na 80%, 1-w cz. C od gnia 1,49 ha Db.s 6l. 3 szt.	100/100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	SO	105		0,7	39	27	I	2	309	1720	20,7 3,7	IIIAU-90%-5,57 AGROT-4,08 ODN-ZŁOŻ-4,08 CW-1,49	
d	2,75				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg//gp, P. ziel, R. pzm.spe, nar.spe, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Jw, Ol, Os 44l, podsz.: kru, db na 70%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 MD 2 DB 1 BRZ	44 44 44 44		0,9	19 22 16 21	19 21 18 20	IA I I I	12	144 63 48 29 --- 284	395 175 130 80 --- 780	13,6 5,8 5,3 2,2 --- 26,9 9,8	TP-2,75	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8																			
f	2,78				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gp, P. ziel, R. nar.spe, trawy, mał.włś, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Brz 32l, mjs Ol, Js 32l, podsz.: czm.p, kru, db, lsz na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 DB	32 32 32		1,1	15 17 16	14 16 13	IA I II	12	140 47 23 ---	390 130 65 ---	21,5 6,9 5,1 ---	TW-2,78
g				0,93	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL WB	34 30		0,8								
h	0,96				Obr. ew. Brzozowiec (0001) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. ziel, R. nar.spe, trawy, mał.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Os, Ol, Czr 70l, Brz, Czr 35l, podsz.: czm, lsz, kru na 60%, 1-w cz. NE bagno 0,18 ha 1 szt.	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 BRZ 1 SO	80 70 80		0,7	35 30 30	22 24 22	III I II	12	134 62 19 ---	130 60 20 ---	2,9 0,7 0,3 ---	TP-0,96
i	1,48				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps///gp, porol, P. ziel, R. nar.spe, nwł.spe, trawy, C. drz szt, porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Os 35l, So, Db, Ol 25l, podsz.: czm, lsz, brz na 40%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 BRZ	25 35		1,5	15 20	18 21	I I	12	220 8 ---	325 10 ---	18,5 0,4 ---	TW-1,48
j	0,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps///gp, porol, P. ziel, R. trawy, jeź.spe, nar.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Os, Db, Ol 25l, podsz.: czm.p, lsz, brz na 40%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	25		1,7	15	18	I	12	251	25	1,3 14,4	BRAK WSK-0,09
~a			0,27		Obr. ew. Starosiele (0016) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8					Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L														
~b			0,51		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L														
~c			0,10																
	19,49 2,53 16,96 19,49 19,49 19,49		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88	0,93 0,93 0,93 0,93 0,93	= 21,30 = 2,53 Obr. ew. Brzozowiec (0001) = 18,77 Obr. ew. Starosiele (0016) = 21,30 Gmina Dubienka (052) = 21,30 Powiat chełmski (03) = 21,30 Woj. lubelskie (06)												4335	123.8	
9					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Starosiele (0016) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 174m. max wys npm 179m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	8,05				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps///pg, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Db 60l, mjs Brz, Os, Ol, Js, Db.c 60l, Db.c, Db 40l, pods.: lsz, kru, db, db.c na 60%, 1-w cz. N bagno 0,20 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,9	28	24	IA	12	374	3010	69,5 8,6	TP-8,05
b	2,24				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pls, P. zad, R. trz.spe, mal.włś, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 87l, Db 60l, Gb, Czir 50l, Kl, Jw, Wz 40l, pods.: lsz, czm.p, db, gb, db.c na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	87 87		0,9	37 35	27 27	I II	2 2	285 83 --- 368	640 185 --- 825	9,9 3,2 --- 13,1 5,8	TP-2,24

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna				Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
9																			
c	2,35				Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gl. ZR. Ficario-Ulmetum minoris, SP. w cz. 91F0(b), P. ziel, R. nar.spe, dąb.roz, pok.zwy, D. zw.: luż., zmiesz. grp, mjs Brz, Js, Kl, So, Lp, Wz 87l, Czm, Lp, Gb, Kl 60l, Js, Wz, Czm, Ol 40l, podszyt.: Isz, wz, czm, der.b na 70%, 1-w cz. C od gnia 0,55 ha Db.s 19l. 1 szt. 2-w cz. SE kępa 0,27 ha Ol 60l. 1 szt., Info: U2\K1-03\	160/160 DB-JS-WZ (cz zg)	DRZEW	5 DB 4 OL 1 OL	87 87 60		0,5	34 31 30	24 23 22	II III II	12	92 74 28 ---	215 175 65 ---	3,7 2,1 1,1 ---	CP-0,55
d	3,79				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gl. P. szch, R. pok.zwy, mal.kam, trawy, C. drz szt, D. zw.: luż., zmiesz. kępa, pjd Ol 60l, Db 50l, Czm 40l, mjs Brz, Js 87l, Czm 40l, podszyt.: Isz, czm na 80%, 1-w cz. C od gnia 1,13 ha Db.s 19l. 4 szt. 2-w cz. C bagno 0,09 ha 1 szt. 3-w cz. C od gnia 1,28 ha Db.s,Ol 13l. 3 szt.	160/160 OL-DB (zg) 10	KO DRZEW	6 DB 4 OL	87 87		0,2	40 31	25 25	II II	2 2	62 41 ---	235 155 ---	4,0 1,8 ---	IIIAU-90%-3,79 AGROT-1,38 ODN-ZŁOŻ-1,38 CP-2,41
f				0,63	Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP. ZBIORNIK (Ws), OP. Płaty roślinności: grz.bia														
g	1,01				Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gl. ZR. Ficario-Ulmetum minoris, SP. w cz. 91F0(b), P. zad, R. mal.włś, trawy, kop.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Ol 120l, Lp 80l, Ol, Lp, Czm 60l, Ak 55l, podszyt.: gb, Isz na 70%, 1-w cz. W kępa 0,30 ha Brz 50l. Os l. 1 szt. 2-w cz. E bagno 0,10 ha 1 szt., Info: U2\K1-03\	160/160 DB-JS-WZ (cz zg)	DRZEW	DB	150		0,7	74	26	III	3	371	375	2,4 2,4	BRAK WSK-1,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
g																			
h	0,60				Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gl, porol, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mał.wś, C. drz nat, porol, D. zw.: peł. zag.: duże, podsz.: ol na 10%, Info: U2\	80/80 JS-OL (zg)	DRZEW	OL	29		1,1	13	14	III	12	173	105	4,6 7,7	TW-0,60
i				2,23	Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP. R (R IVB)														
j			0,29		RP: BUD INNE														
k				0,20	RP. R (R IVB)		ZADRZEW (w cz. C)	DB	150			60	21		3		1		
l				0,17	RP. Ł (Ł IV)														
m				1,11	Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. S)	TP OL	50 85			32 34	24 23		3 3		5 5 --- 10		
n		0,20			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gl, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, trawy	OL-DB													
o		0,16			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp, P. szch, R. pok.zwy, nar.spe, trawy	DB-OL	PRZES	DB	150			74	28		3		10		
p				0,01	RP. Ł (Ł IV), Info: LE szer. 3m\														
r			0,02		RP: L ENERG														
~a			0,25		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
9																			
~b			0,13		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: ROWY														
~c			0,06		Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP: ROWY														
	18,04 18,04 18,04 18,04 18,04	0,36 0,36 0,36 0,36 0,36	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	4,35 4,35 4,35 4,35 4,35	= 23,50 = 23,50 Obr. ew. Starosiele (0016) = 23,50 Gmina Dubienka (052) = 23,50 Powiat chełmski (03) = 23,50 Woj. lubelskie (06)												5170 (11)	102,3	
10					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Starosiele (0016) Leśnictwo - Janostów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 176m. max wys npm 182m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	5,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps///pg, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Os, Db.c 57l, podszyt: lsz, kru, db.c, gb na 40%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	57 57		0,9	26 24	24 22	IA I	11	335 30 ---	1860 165 ---	45,8 4,7 ---	TP-5,55
b	2,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps///pg, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db, Os 57l, mjs Czm 57l, Os, Db, Ol 38l, podszyt: lsz, czm, kru na 50%	80/80 DB-SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 OL 1 SO	57 57 57		0,8	27 27 26	24 22 23	I II IA	3 3 3	157 79 30 ---	365 180 70 ---	6,6 3,4 1,7 ---	TP-2,31
c	2,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps///pg, P. zad, R. trz.spe, mal.włś, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Os 38l, Ol 30l, mjs Db 80l, Md, Db 38l, podszyt: lsz, brz na 50%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 OL 3 BRZ	38 38 38		0,9	18 20 23	19 19 20	IA II I	13	93 70 70 ---	240 180 180 ---	10,0 5,8 6,0 ---	TP-2,56
																233	600	21,8 8,5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
10 d	1,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pg, P. zad, R. mal.włś, sit.spe, pok.zwy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, pjd Brz, So 50l, Os, Brz 40l, mjs Kl 50l, Ol 40l, podszt.: lsz, kru, db, czm na 70%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha Ol 22l. 1 szt.	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 OL 1 OL	50 50 35		0,7	27 27 16	21 21 17	I II III	13	144 48 14 --- 206	230 75 20 --- 325	7,7 1,7 0,8 --- 10,2 6,4	BRAK WSK-1,59
f	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pg, P. zad, R. trz.spe, nar.spe, sit.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 38l, mjs Brz, Db 60l, Js 45l, podszt.: kru, ol na 40%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha Ol 22l. 1 szt.	100/100 OL-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 OL 2 DB	38 45 38		0,9	18 18 17	18 19 18	IA III I	13	140 47 47 --- 234	285 95 95 --- 475	12,1 2,5 4,8 --- 19,4 9,5	TP-2,04
g	5,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pg, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, nar.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Js, Os 45l, mjs Jw 45l, Js, Kl, Os 25l, podszt.: lsz, czm, ol, brz, bez.c na 50%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 BRZ	25 45 25		1,1	14 25 11	16 20 14	II II I	13	173 31 8 --- 212	930 165 45 --- 1140	50,1 4,3 2,5 --- 56,9 10,6	TW-5,38
h	6,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 130l, Ol, Js 89l, Ol, Gb 60l, Ol 50l, mjs Czm, Kl, Czm 40l, podszt.: lsz, gb, db, czm, kru na 80%, 1-w cz. E bagno 0,18 ha 1 szt. 2-w cz. E kępa 0,50 ha Ol 50l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	89 89		0,8	40 41	30 29	IA I	2 2	258 166 --- 424	1705 1095 --- 2800	24,0 16,8 --- 40,8 6,2	TP-6,60
i	2,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db, Brz 61l, mjs Ol 81l, Jw 80l, podszt.: lsz, kru na 70%, 1-w cz. S kępa 0,18 ha Ol 80l. Js 40l. 1 szt. 2-w cz. SE bagno 0,13 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	61		0,8	28	26	IA	12	358	900	20,3 8,1	TP-2,51

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
10 j	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pls, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mał.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: bez.c, der.b na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES (w cz. C)	OL	25 90		0,9	10 34	11 21	IV 3	13	86 8	75	4,2 4,8	BRAK WSK-0,87
k	0,50				Obr. ew. Krynica (0008) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pls, P. zad, R. trz.spe, mał.włś, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd So 80l, Js 50l, podsz.: kru, czm na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	50		0,8	29	26	I	12	385	190	4,0 8,0	TP-0,50
l	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. szch, R. mał.włś, trawy, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Ol 80l, mjs Db, Czm 50l, podsz.: kru, czm na 80%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	80		0,8	36	26	I	2	336	335	5,8 5,8	TP-1,00
~a			0,35		Obr. ew. Starosiele (0016) RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,38		RP: ROWY														
~d			0,06		RP: ROWY														
	30,91 1,50 29,41 30,91 30,91 30,91		1,09 1,09 1,09 1,09 1,09		= 32,00 = 1,50 Obr. ew. Krynica (0008) = 30,50 Obr. ew. Starosiele (0016) = 32,00 Gmina Dubienka (052) = 32,00 Powiat chełmski (03) = 32,00 Woj. lubelskie (06)											9488	245,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
11					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Starosiele (0016) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 177m. max wys npm 187m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	14,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. mal.włś, pzm.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol, Os, Czar 60l, Db, Gb, Brz, Czar 45l, podsz.: lsz, kru na 60%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha Ol 80l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	60 60 60		0,8	30 28 26	25 25 22	IA I II	12	276 39 20 ---	4125 585 300 ---	95,3 9,7 8,8 ---	TP-14,94
b	6,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pg, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 45l, mjs Brz, Ol 65l, Js, So 45l, podsz.: iwa, ol, czm, kru na 40%, 1-w cz. S bagno 0,18 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	45		1,0	23	21	II	12	308	1960	50,9 8,0	TP-6,36
c	5,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol 65l, Brz 34l, podsz.: czm, iwa, ol, kru na 20%, 1-w cz. W kępa 0,25 ha Db,Brz 20l. 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	34		1,3	16	18	II	11	315	1800	67,0 11,7	TW-5,72
d	2,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 50% zwierz, C. mło złoż, drz nat, upor pedr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 23l, podsz.: czm.p, lsz, kru na 70%, 1-w cz. C kępa 0,25 ha So 125l. Db 95l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	12 23 12		0,6		4 5 5	I IV II	31			7,4 0,5 ---	CP-2,81 POPR-1,00
							PRZES	SO DB	125 95			39 29	25 21		2 3		20 5 ---	2,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
11 f	3,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps, P. szad, R. tnk.spe, rkt.spe, nar.spe, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/7331/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Db 60l, mjs Brz, Ol, Czir, Gb, Db 95l, Czir 50l, Gb 35l, podszyt.: lsz, czm.p na 80%, 1-w cz. C od gnia 1,30 ha Db.s 7l. 5 szt.	100/100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB.S	125 7			0,7 0,3	44 	27 	II 23	2 	257 	905 	7,8 2,2	IIIAU-90%-3,53 AGROT-2,23 ODN-ZŁOŻ-2,23 CW-1,30
g	1,37				Obr. ew. Krynica (0008) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pls, P. szch, R. mal.włś, pzm.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 78l, mjs Db 78l, Db 45l, podszyt.: iwa, lsz, db na 70%	100/100 OL (niezg)	DRZEW	8 SO 2 OL	78 78		0,8	37 35	26 26	I II	2 2	259 67 ---	355 90 445	6,3 1,1 ---	TP-1,37	
h	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pls, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol 80l, Brz 55l, podszyt.: czm, lsz, iwa na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	55		1,0	27	23	II	3	364	345	6,8 7,2	TP-0,95	
i	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Ol 65l, mjs Db 65l, Czm, Brz, Czir, Db 40l, podszyt.: lsz, kru, db na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	33	25	IA	12	338	535	11,2 7,1	TP-1,58	
j	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Os 53l, mjs Db 53l, podszyt.: lsz, czm.p, db, czm na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	53 53		0,9	28 26	25 24	IA I	12	236 98 334	215 90 305	5,9 1,9 ---	TP-0,92	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
11 k	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, jeź.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db, Czir 50l, mjs Db 70l, Os, Brz 65l, podsz.: lsż, czm, czm.p, czr na 70%, 1-w cz. SE bagno 0,08 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,9	33	25	I	12	338	465	9,4 6,9	TP-1,37	
I	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. ziel, R. nar.spe, trawy, mał.włś, C. drz szt, porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Czm.p 21l, mjs So 21l, podsz.: lsż, czm, kru na 60%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 OS	21 21 21		1,3	10 9 12	10 11 12	I I I	12	55 8 8 ---	40 5 5 ---	8,8 0,4 0,4 ---	TW-0,77	
~a			0,69		Obr. ew. Starosiele (0016) RP: DROGI L															
~b			0,26		RP: LINIE															
~c			0,11		RP: ROWY															
~d			0,12		RP: ROWY															
~f			0,04		Obr. ew. Krynica (0008) RP: LINIE															
	40,32 6,96 33,36 40,32 40,32 40,32		1,22 0,04 1,18 1,22 1,22 1,22		= 41,54 = 7,00 Obr. ew. Krynica (0008) = 34,54 Obr. ew. Starosiele (0016) = 41,54 Gmina Dubienka (052) = 41,54 Powiat chełmski (03) = 41,54 Woj. lubelskie (06)												11845	299.6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Krynica (0008) Leśnictwo - Janostów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 181m. max wys npm 187m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. CZw, pg, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Md 25l, podsz.: kru, brz na 10%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 OL 1 BRZ	25 25 25		1,0	9 14 13	11 16 15	I II I	12	57 38 19 ---	55 40 20 ---	6,5 2,0 1,1 ---	TW-0,99
b	2,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. CZw, pg, porol, P. szad, R. mał.włś, pok.zwy, trawy, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol 48l, Brz 38l, Brz, Js 28l, podsz.: czm, brz, der.b, ol, db na 20%, 1-w cz. C kępa 0,20 ha Brz 38l. 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	28		1,0	16	19	I	12	289	645	29,7 13,3	TW-2,23
c	18,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. CZw, pg, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Os, Db.c 64l, Js, So, Gb 50l, Ol, Czir, Jw, Db, Brz, Os, Db.c 40l, Czm.p 30l, podsz.: lsz, kru na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 OL 1 DB 1 BRZ	64 64 64 64		0,8	26 25 24 26	24 23 23 24	I II II I	12	214 31 25 25 ---	3970 575 465 465 ---	89,9 9,0 12,5 6,9 ---	TP-18,56
d	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. CZw, pg, porol, P. szad, R. pok.zwy, mał.włś, trawy, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Ol 67l, Brz 47l, podsz.: kru, bez.c, czm, lsz, ol, brz na 40%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	47		0,8	25	25	I	12	347	870	20,0 8,0	TP-2,51
f	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, pg, P. szad, R. pok.zwy, mał.włś, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol, Brz 65l, podsz.: kru, bez.c, lsz, ol na 40%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha Ol,Brz 65l. 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	30		1,0	17	21	I	12	314	255	10,9 13,3	TW-0,82

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12 g	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, pg, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So, Os 65l, Brz, Gb, Db, Ol, Jb, Czir 40l, podszt.: lsz, kru, jrj, czm, brz, ol na 70%	80/80 DB-OL (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 OL 1 DB	65 65 65		0,7	30 25 25	25 23 23	I II II	3 4 4	153 87 25 ---	375 215 60 ---	5,4 3,2 1,6 ---	TP-2,46
h	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, pg, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 35l, mjs Db.c, Gb 35l, podszt.: lsz, kru, gb, db, db.c, brz na 20%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 MD 1 OL	35 35 40		1,0	14 22 18	17 23 20	I I II	12	115 52 26 ---	165 75 35 ---	9,4 3,4 1,1 ---	TW-1,43
i	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, pg, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Ol 40l, mjs So 67l, Gb 40l, podszt.: lsz, kru, gb, brz, czm, ol, jrj na 60%	80/80 OL-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 OL	67 67		0,7	28 26	25 23	I II	3 3	173 92 ---	105 55 ---	1,4 0,8 ---	TP-0,60
j	3,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZw, pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So, Db.c 64l, Js 50l, Ol, Czir, Jw, Db, Brz, Os, Db.c 40l, podszt.: lsz, kru, czm na 70%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 BRZ 2 DB 1 OS	64 64 64 64		0,8	26 27 25 30	23 24 23 25	II I I II	3 3 3 3	163 51 51 36 ---	595 185 185 130 ---	9,3 2,8 5,0 1,8 ---	BRAK WSK-3,65
k			0,45		RP: DROGI L														
~a			0,13		RP: ROWY														
~b			0,05		RP: ROWY														
~c			0,20		RP: ROWY														
~d			0,05		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12																			
	33,25 33,25 33,25 33,25 33,25		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 34,13 = 34,13 Obr. ew. Krynica (0008) = 34,13 Gmina Dubienka (052) = 34,13 Powiat chełmski (03) = 34,13 Woj. lubelskie (06)												9540	233.7	
13					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Krynica (0008) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 182m. max wys npm 185m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,38				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 60l, Db 40l, mjs Os, Brz 60l, Os, Brz, Ol, Db.c, Czir 40l, pods.: lsz, db, kru, brz na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,8	36	26	I	2	334	460	7,4 5,4	TP-1,38
b	2,14				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gpi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Lp, Md, Js, Brz 56l, Md, Ol, Os, Kl, Js, Jw 36l, pods.: kru, js, jw, brz, db na 20%, 1-w cz. N bagno 0,17 ha 1 szt.	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 DB	36 36 56		0,8	16 16 27	17 18 22	I I I	12	104 37 21 ---	225 80 45 ---	12,2 2,9 1,3 ---	TW-2,14
c	3,39				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gpi, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 81l, Db 45l, mjs Brz 81l, Ol, Os 60l, Brz, Czir 45l, pods.: lsz, kru, db na 60%, Info: W cz. N Krzyż\	100/100 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	81		0,7	38	28	IA	2	334	1130	18,1 5,3	IIIA-30%-3,39 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00
d	1,05				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gpi, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Md, Kl 56l, Db, Ol, Brz 40l, pods.: kru, db, brz na 40%	80/80 DB-SO (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 DB	56 56		0,7	23 20	23 19	I II	4 4	174 31 ---	185 35 ---	3,4 1,1 ---	BRAK WSK-1,05

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
13 f	1,87				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pog, gp, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db 64l, Db, Brz, Czir, Ol 40l, podsz.: lsz, gb, kru, czm, brz, ol na 60%, 1-w cz. N bagno 0,05 ha 1 szt.	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 OL 3 SO 2 MD 1 BRZ	64 64 64 64		0,8	27 32 36 30	24 26 29 26	II IA I I	3 3 2 3	143 102 71 31 ---	265 190 135 60 ---	4,2 4,1 2,6 0,9 ---	TP-1,87
g	2,47				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pog, gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Ol, So, Brz, Os, Czir 57l, Gb, Db 35l, podsz.: lsz, gb, kru na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	57		0,8	24	24	I	12	256	630	17,9 7,2	TP-2,47
h	2,03				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gpi, P. zad, R. trawy, pok.zwy, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 56l, Db 36l, mjs Md 56l, Brz, Ol 36l, podsz.: lsz, czm, kru, brz, ol na 40%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 OL 1 DB	56 56 56		0,9	24 24 23	24 24 22	IA II I	12	225 113 31 ---	455 230 65 ---	11,5 4,4 1,8 ---	TP-2,03
i	13,85				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gpi, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Db 64l, Db, Brz, Ol 40l, mjs Os, Md 64l, Czir 40l, podsz.: lsz, kru na 40%, 1-w cz. N bagno 0,10 ha 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,45 ha 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,05 ha 1 szt. 4-w cz. S bagno 0,12 ha 1 szt. 5-w cz. SE bagno 0,07 ha 1 szt. 6-w cz. S bagno 0,05 ha 1 szt. 7-w cz. S bagno 0,05 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 OL	64 64 64		1,0	30 32 27	27 27 25	IA I II	12	356 46 36 ---	4930 635 500 ---	105,2 9,4 7,8 ---	TP-13,85
																438	6065	122,4 8,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
13 j	3,46				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp, P. zad, R. trawy, mał.wiś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Db 64l, Db, Brz, Ol 40l, mjs Os, Md 64l, Czr 40l, podszt.: lsz, kru na 40%, 1-w cz. NE bagno 0,10 ha 1 szt. 2-w cz. E bagno 0,10 ha 1 szt. 3-w cz. SE bagno 0,07 ha 1 szt.	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 OL	64 64 64		0,7	32 30 27	27 26 25	I IA II	3 3 3	132 81 61 ---	455 280 210 ---	6,8 6,0 3,3 ---	TP-3,46	
k	2,59				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gpi, porol, P. zad, R. trawy, mał.wiś, nar.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 90l, Ol, Os, Brz 60l, Db, Czr, Brz, Db.c, Gb 40l, podszt.: lsz, kru, db, brz, czm na 60%	100/100 OL-DB (cz zg) 20	DRZEW	SO	90		0,7	39	28	I	2	325	840	12,5 4,8	IIIB-30%-2,59 AGROT-0,78 ODN-ZŁOŻ-0,78	
l	0,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pls, P. zad, R. trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp,, podszt.: brz na 20%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 DB	36 36 56		0,8	16 16 27	17 18 22	I I I	12	104 37 21 ---	10 5 ---	0,5 0,1 0,1 ---	BRAK WSK-0,09	
~a			0,20		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L															
	34,32 34,32 34,32 34,32 34,32		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20		= 34,52 = 34,52 Obr. ew. Krynica (0008) = 34,52 Gmina Dubienka (052) = 34,52 Powiat chełmski (03) = 34,52 Woj. lubelskie (06)												12055	245.5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
14	a	0,82			Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Janostrów (0004) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 182m. max wys npm 187m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																	
					RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, gp, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mał.włś, D. pods.: wb, ol na 40%	DB-OL	PRZES	BRZ OL OL	42 60 42				20 24 20	22 22 21		4 4 4			10 5 5 ---		BRAK WSK-0,82	
b					2,97			Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gpi, P. zad, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Ol 58l, So, Os 42l, pods.: kru, brz na 40%, 1-w cz. C bagno 0,12 ha 1 szt.	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 MD 1 BRZ 1 OL	36 42 58 42		1,0	16 24 32 18	17 23 26 21	I I I II	12	104 57 37 31 ---	310 170 110 90 ---	16,9 6,0 1,9 2,6 ---	TW-2,97
c								1,61	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\													
d						0,03			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, gp, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mał.włś, D. pods.: wb, czm na 40%	DB-OL	PRZES	OL	45			20	21		4		1	BRAK WSK-0,03
f								0,01	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP. BAGNO (N), Info: K1-15\													
g				0,11	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP. BAGNO (N), Info: K1-15\																	
h				0,09	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP. BAGNO (N), Info: K1-15\																	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
14																			
i	3,18				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, gp, SP. w cz. 91F0(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.wiś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ol 60l, Md, Db 45l, podsz.: lsz, kru, db, gb, czm, wb na 40%, 1-w cz. NW bagno 0,40 ha 1 szt. 2-w cz. E bagno 0,04 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	45 45		0,9	21 22	23 23	I I	12	281 52 ---	895 165 ---	21,9 4,4 ---	TP-3,18
j	2,44				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gp, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wiś, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Db 120l, Ol 88l, Db 50l, mjs Os, Brz 88l, Gb 50l, Db 35l, podsz.: lsz, gb, db na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 5 DB	88 88		0,6	40 40	28 28	I I	3 2	138 138 ---	335 335 ---	5,1 5,2 ---	BRAK WSK-2,44
k	1,78				Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZms, pg, P. zad, R. trawy, mal.wiś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Js, Gb, Czir 19l, podsz.: lsz, brz, gb, ol, czm, wb na 40%, 1-w cz. N bagno 0,15 ha 1 szt.	80/80 OL-DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 DB.S 1 OL	19 19 19		0,7	7 7	10 6 9	I III IV	12	45 5 ---	80 10 ---	6,3 0,4 0,7	CP-P-1,78
							PRZES	SO DB	117 80			43 30	27 24		2 3	50 20 5 ---	90 20 5 25	7,4 4,2	
l	9,30				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gpi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wiś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 100l, Db, Gb 65l, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	87 87		0,9	36 38	29 29	I IA	11	413 44 ---	3840 410 ---	60,9 6,0 ---	TP-9,30
																457	4250	66,9 7,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
14																			
m	1,42				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsu) n1, T. niz rów, GI. CZms, pg, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mał.włś, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So 64l, Gb, Db 40l, mjs Ol 64l, Ol 40l, podsz.: lsz, gb, czm na 60%	160/160 OL-DB (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 MD	64 64		0,7	32 37	25 29	I I	12	244 31 --- 275	345 45 --- 390	8,4 0,9 --- 9,3 6,5	TP-1,42
n	5,51				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gpi, P. zad, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Db.c, Brz, Gb, Ol 24l, mjs Os, Wb 24l, podsz.: brz, kru, lsz, wb, db.c, db na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	24		0,8	7	7	III	12	13	70	4,6 0,8	TW-5,51
o		1,76			Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, pg, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, D. podsz.: ol, iwa, czm na 40%	DB-OL	PRZES	OL	65			24	23		4		5		BRAK WSK-1,76
p	0,33				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl///gz, P. szad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, C. drz szt, drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Ol 18l, mjs Brz, Gb, Wb 24l, podsz.: wb, czm, ol, brz na 60%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	DB.S	24		1,0	8	9	II	12	38	15	2,2 6,7	TW-0,33
r		0,01			Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Janostrów (0004) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, gp, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, D. podsz.: wb na 10%	DB-OL													BRAK WSK-0,01
~a			0,14		Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
14																			
	26,93 18,34 18,34 8,59 8,59 26,93 26,93	2,62 1,76 1,76 0,86 0,86 2,62 2,62	0,14 0,14 0,14 0,14 0,14	1,82 1,82 1,82 1,82 1,82	= 31,51 = 20,24 Obr. ew. Strzelce (0010) = 20,24 Gmina Białopole (022) = 11,27 Obr. ew. Janostów (0004) = 11,27 Gmina Dubienka (052) = 31,51 Powiat chełmski (03) = 31,51 Woj. lubelskie (06)												7276	154.4	
15					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 182m. max wys npm 185m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a		0,65			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z3, T. niz rów, GI. OGw, gl, SP. w cz. 91E0(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. podsz.: iwa na 30%	DB-OL	PRZES	OL WB	35 25			16 10	16 9		4 4		2 1 ---		BRAK WSK-0,65
b	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. OGw, gl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Ol 23l, mjs Brz, Os, So, Wb 23l, podsz.: db, brz, ol, os na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	DB DB BRZ OL	23 60 60 60		1,2	9 30 28 28	10 23 22 22	I 3 3 3	12 3 3 3	75 2 1 1 ---	80 2 1 1 ---	11,7 11,1	TW-1,05
c				0,91	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL IWA	55			26	19		4		5		
d	1,96				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl//gz, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Gb, Lp, Brz, So 56l, Gb, Db, Ol, Lp 35l, podsz.: lsz, czm, der.b, gb, ol, brz na 50%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 OL	56 56		1,0	34 28	27 25	I I	11	266 77 ---	520 150 ---	15,1 2,6 ---	TP-1,96
																343	670	17,7 9,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
15																				
f		0,79			Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl///gz, P. szch, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, D. podsz.: wb, czm, ol, brz na 50%	OL-DB	PRZES	OL	60				28	22		3		3	BRAK WSK-0,79	
g	1,89				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl, P. szad, R. mał.włś, jeż.spe, trawy, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol, Brz, Os, Gb, Czir 19l, podsz.: lsz, czm, brz, ol, gb na 40%, 1-w cz. SW bagno 0,08 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 4 OL 2 BRZ	19 14 14		0,8		7 7 7	6 7 7	III IV II	12	15 10 ---	30 20 ---	0,6 3,6 2,3 ---	CP-P-1,89
h	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. OGw, gl, porol, P. msz, R. rkt.spe, mał.włś, trawy, C. drz szt, porol, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Db, Ol, Brz 26l	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	ŚW	26		1,6	12	15	I	12	126	155	28,0 22,6	TW-1,24	
i			0,30		RP: BUD INNE		PRZES	LP	100			110	23		4		5			
							ZADRZEW (w cz. C)	OL OL LP	65 20 100				32 11 80	20 14 20		3 4 4		1 1 2 ---	4	
							ZAKRZEW (w cz. C)	LP BRZ OL DB			0,3									
j	0,67				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl, P. msz, R. rkt.spe, nar.spe, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Db 33l	80/80 OL-DB (niezg)	DRZEW	ŚW	33		1,8	16	20	I	12	313	210	20,9 31,2	TP-0,67	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
15 k	4,38				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl//gz, P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, drz nat, D. zw.: luż., pjd Ol, Brz 97l, mjs Db 107l, Czr 67l, Db, Ol 50l, Jb 40l, Czm, Db, Brz, Ol, Wz 30l, podsz.: czm, Isz, ol, brz, gb na 40%, 1-w cz. SE od gnia 1,60 ha Db.s,Ol 16l. 4 szt. 2-w cz. C od gnia 1,90 ha Db.s,Js,Brz,Ol 8l. 2 szt.	100/100 OL-DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	SO 5 DB.S 2 DB.S 2 OL 1 JS	107 8 16 16 8			0,3 0,7	42 1 4 6 3	I 12	2	144 126 44 ---	630 135 50 ---	7,4 1,7 ---	IIIAU-95%-4,38 AGROT-0,88 ODN-ZŁOŻ-0,88 CW-1,90 CP-1,60
I	1,09				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZbr, pg//pl///gpi, porol, P. szad, R. mal.włś, trawy, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Js, Jd, Db.c, Brz, Wb 27l, podsz.: db, ol, czm na 20%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 OL	27 27		1,5	10 12	14 15	I II	12	126 44 ---	135 50 ---	13,1 2,4 ---	TW-1,09
m				3,24	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL IWA	55			0,2	26	19		4		10	
n	0,24				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. OGw, gl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Db 26l, mjs Brz 26l, podsz.: brz, ol, db na 20%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 MD 2 ŚW 2 OL	21 26 26		1,0	12 12 10	15 15 14	I I III	12	75 25 13 ---	20 5 5 ---	1,9 1,1 0,2 ---	TW-0,24
																113	30	3,2 13,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
15																				
o		0,74			Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl///gz, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, C. drz szt, D. podsz.: iwa, czm, ol, kru na 30%	DB-OL													BRAK WSK-0,74	
p	2,45				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl///gz, SP. w cz. 9170(b), P. szad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 67l, Db 45l, Gb, Ol 40l, podsz.: czm, ol, kru, iwa na 50%, 1-w cz. W bagno 0,10 ha 1 szt.	160/160 DB-OL (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 OL	67 67		0,7	32 29	26 25	I II	12	194 92 --- 286	475 225 --- 700	10,9 3,3 --- 14,2 5,8	TP-2,45	
r	9,51				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl///gz, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Db 82l, Js, Os, Md, Czir, Gb 62l, Js, Wz, Db, Ol, Brz 35l, podsz.: lsz, czm, ol, bez.c na 70%, Info: K1-03\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 1 SO 1 DB 1 BRZ	62 62 62 62		0,9	28 32 28 29	24 27 25 26	II IA I I	3 2 3 3	275 41 36 31 --- 383	2615 390 340 295 --- 3640	42,8 8,7 8,7 4,6 --- 64,8 6,8	TP-9,51	
s	4,73				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl///gz, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, C. drz nat, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 55l, mjs Js, Jw, Gb, Lp, Czir 55l, Brz, Ol, Czir, Db, Gb 30l, podsz.: lsz, czm, wb, czr, ol, brz na 70%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 DB	55 55		0,9	26 27	23 24	II I	3 3	317 31 --- 348	1500 145 --- 1645	29,4 4,4 --- 33,8 7,1	TP-4,73	
t				0,24	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA OL			0,6									

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
15																			
w				1,20	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL IWA	55			26	18		4		10		
x				0,49	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP. BAGNO (N), Info: K1-15\														
y		1,50			Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl///gz, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, D. pods.: czm, lsz, bez.c na 70%, Info: K1-03\	DB-OL	PRZES	OL OL	87 50			30 20	24 18		3 4		30 5 ---	35	BRAK WSK-1,50
z	2,76				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl///gz, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Czir, Lp, Js 72l, Ol, Db, Gb, Czir 50l, Lp, Wz, Kl, Jb 35l, pods.: lsz, czm, gb na 80%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 OL	87 87		0,8	36 33	28 26	I II	12	275 118 ---	760 325 ---	12,0 3,7 ---	TP-2,76
ax	0,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z3, T. niz rów, GI. OGw, gl, SP. w cz. 91E0(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz um	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	35		0,6	16	16	III	12	104	10	0,4 4,0	BRAK WSK-0,10
bx	0,35				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl///gz, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, jeż.spe, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Gb, Lp, Brz, So 56l, pods.: lsz, gb, brz na 50%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 OL	56 56		1,0	34 28	27 25	I I	12	266 77 ---	95 25 ---	2,7 0,5 ---	TP-0,35
																343	120	3,2 9,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
15 cx dx			0,09 0,33		RP: LINIE Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE														
	32,42 32,42 32,42 32,42 32,42	3,68 3,68 3,68 3,68 3,68	0,72 0,72 0,72 0,72 0,72	6,08 6,08 6,08 6,08 6,08	= 42,90 = 42,90 Obr. ew. Strzelce (0010) = 42,90 Gmina Białopole (022) = 42,90 Powiat chełmski (03) = 42,90 Woj. lubelskie (06)												9260 [4] (25)	243	
16 a b	0,25 1,74				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Janostrów (0004) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 183m. max wys npm 189m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZbr, pg//pl///gpi, porol, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol, Wb 50l, podsz.: czm, wb, ol na 50%, Info: U2\	80/80 JS-OL (zg)	DRZEW OL	30			1,1	17	18	II	12	239	60	2,6 10,4	BRAK WSK-0,25
					Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZbr, pg//pl///gpi, porol, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 35l, mjs Brz, Js, Db 58l, Czr, Db 35l, podsz.: czm, db, js, bez.c, jrj, ol na 60%, 1-w cz. C bagno 0,05 ha 1 szt., Info: U2\K1-03\	80/80 JS-OL (zg)	DRZEW OL	58			0,8	27	23	II	3	328	570	10,4 6,0	BRAK WSK-1,74

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
16																				
c	2,27				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZbr, pg/pl///gpi, porol, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Ol 35l, mjs So, Brz 58l, Db 57l, Czir, Db 35l, podsz.: czm, db, js, jr, ol, czr na 60%, Info: U2\K1-03\	80/80 JS-OL (zg)	DRZEW	OL	58		0,8	26	23	II	3	328	745	13,5 5,9	TP-2,27	
d	0,80				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZbr, pg/pl///gpi, porol, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So, Db 57l, Czir 35l, podsz.: czm, db, jr, ol na 40%, 1-w cz. N bagno 0,05 ha 2 szt., Info: U2\K1-03\	80/80 JS-OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	57 35		0,8	26 17	23 18	II II	3 4	225 67 292	180 55 235	3,4 1,9 5,3 6,6	TP-0,80	
f	9,44				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZbr, pg/pl///gpi, porol, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Md, Os 60l, Gb, Db, Czir, Ol 40l, podsz.: ls, czm, gb, db na 60%, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 4 SO 1 DB 1 BRZ	60 60 60 60		0,9	28 30 29 30	24 25 25 25	II IA I I	3 3 3 3	143 143 31 31 348	1350 1350 295 295 3290	23,3 31,2 7,8 4,9 67,2 7,1	TP-9,44	
g	0,52				Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZbr, pg/pl///gpi, porol, SP. w cz. 91E0(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol 62l, Brz, Db 32l, podsz.: czm, db, gb, brz, ol na 60%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	32		0,9	20	20	I	12	303	160	6,2 11,9	TW-0,52	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
16 h	5,94				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, gl//gz, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: luż., zmiesz. grp, mjs Brz, Czir, Wz, Gb 85l, Js 60l, Jb, Db, Gb, Czir, Ol, Brz 50l, Gb, Czm, Db 30l, podsz.: lsz, czm, brz, ol, gb, jw na 60%, 1-w cz. C od gnia 2,01 ha Db 19l. Ol,Brz,Jw,Js,Gb 15l. 9 szt. 2-w cz. C od gnia 1,72 ha Db.s 10l. 6 szt. 3-w cz. S bagno 0,08 ha 1 szt.	80/80 OL-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	7 OL 2 DB 1 SO	85 85 85		0,3	33 38 39	26 28 28	II I I	3 2 2	103 31 15 ---	610 185 90 ---	7,1 3,0 1,4 ---	IIIAU-95%-5,94 AGROT-2,21 ODN-ZŁOŻ-2,21 CW-1,72 CP-2,01
i	1,98				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZbr, pg/ps, porol, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.wś, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Ol 45l, mjs Md, Brz, Os, Czir 67l, Db 45l, podsz.: lsz, czm na 70%, Info: 20% LMśw\	100/100 DB-OL (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 OL 3 DB	67 67 67		0,8	28 26 29	26 23 26	IA II I	12	143 102 102 ---	285 200 200 ---	5,7 2,9 4,6 ---	TP-1,98
j	1,56				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, gl//gz, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Czir 80l, Gb 60l, Db, Gb, Ol, Js 40l, podsz.: lsz, czm, gb, wb na 70%, 1-w cz. C bagno 0,05 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg) 15	DRZEW	4 BRZ 3 OL 3 DB	80 80 80		0,6	36 33 38	28 25 27	I II I	3 3 2	101 91 81 ---	160 140 125 ---	1,5 1,7 2,3 ---	IIIB-30%-1,56 AGROT-0,46 ODN-ZŁOŻ-0,46
k	4,92				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, gl//gz, porol, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Md, So, Os, Gb, Czir, Js 57l, Ol, Gb, Db, Wz 35l, podsz.: lsz, czm, wb na 70%, 1-w cz. NE bagno 0,05 ha 1 szt.	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 OL 2 BRZ	57 57 57		0,9	28 27 28	24 24 25	I II I	12	174 72 56 ---	855 355 275 ---	24,3 6,6 5,0 ---	TP-4,92

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
16																			
I	6,90				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg//glp, porol, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 35l, mjs Os, Js, Czir, Gb, Św, Md 50l, Gb, Brz 35l, podsz.: lsz, czm, der.b, gb na 70%, OP. Płaty roślinności: lil.złt	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 BRZ 1 OL	50 50 50		0,7	24 24 22	23 25 22	I I II	12	122 66 23 ---	840 455 160 ---	28,5 10,3 3,6 ---	TP-6,90
m			0,02		Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Janostrów (0004) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														
n	0,08				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZbr, pg//pl//gpi, porol, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. pok.zwy, mał.włś, trawy, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol 55l, podsz.: czm, ol na 30%, Info: U2\	80/80 JS-OL (zg)	DRZEW	OL	25		1,0	12	15	II	12	176	15	0,8 10,0	BRAK WSK-0,08
o	0,03				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZbr, pg//pl, porol, SP. w cz. 91E0(b), P. szad, R. trawy, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, Info: U2\K1-03\	80/80 JS-OL (zg)	DRZEW	OL	58		0,3	26	23	II	3	102	5	0,1 3,3	BRAK WSK-0,03
p	0,02				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZbr, pg//pl//gpi, porol, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. trawy, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, Info: K1-03\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	58		0,3	26	23	II	3	102			BRAK WSK-0,02

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
16 r 																				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
17																			
b	14,04				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, porol, P. ziel, R. szc.zaj, mal.włś, nar.spe, C. ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Ol, Gb 65l, Gb 45l, mjs Jw, Lp 65l, Wz 45l, Db 40l, pods.: lsz, gb, jw, db na 70%, 1-w cz. C bagno 0,22 ha 4 szt. 2-w cz. C kępa 0,28 ha Ol 65l. 1 szt., Info: K1-09\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	65 65		0,8	29 40	27 29	IA I	12	329 39 ---	4620 550 ---	96,7 10,4 ---	BRAK WSK-14,04
c	12,61				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, porol, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Ol, Gb 65l, Gb 45l, mjs Jw, Lp 65l, Jw, Wz 45l, Db, Jb 40l, pods.: lsz, gb, ol, jw, der.b, db na 70%, 1-w cz. C bagno 0,10 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 DB	65 65 65		0,8	29 37 29	27 29 25	IA I I	12	251 77 39 ---	3165 970 490 ---	66,3 18,5 11,7 ---	TP-12,61
d	2,69				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZw, glp///ugk, porol, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trz.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Brz 65l, Gb, Db 45l, mjs Gb 65l, Lp 45l, pods.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. C kępa 0,30 ha Js,Ol 20l. 1 szt.	100/100 OL-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	65 65		0,8	31 35	27 28	IA I	12	309 29 ---	830 80 ---	17,4 1,5 ---	TP-2,69
f	0,47				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, porol, P. ziel, R. szc.zaj, mal.włś, nar.spe, C. ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Md 65l, mjs Ol 50l, Db 40l, pods.: lsz, czm, db na 60%, Info: K1-09\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	28	26	IA	13	319	150	3,1 6,6	BRAK WSK-0,47

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
17 g	1,64				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, porol, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Ol 65l, Gb, Czir, Kl 40l, mjs Db 40l, podsz.: lsz, gb na 60%, Info: K1-09\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	65 65		0,9	31 35	28 29	IA I	12	348 39 ---	570 65 ---	12,0 1,2 ---	BRAK WSK-1,64	
h		0,01			Strefa ochrony okresowej RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, porol, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.włś, C. ostoja, porol	SO-DB													BRAK WSK-0,01	
i	2,37				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg//glp, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, C. ostoja, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db, Jw, Gb 65l, Gb 45l, mjs Brz, So 65l, Db 40l, podsz.: lsz na 70%, 1-w cz. SW bagno 0,17 ha 2 szt., Info: K1-09\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	65		0,7	26	23	II	4	300	710	10,8 4,6	BRAK WSK-2,37	
j	3,41				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZw, glp///ugk, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db, Jw, Gb 65l, Gb 45l, mjs Brz, So 65l, Db 40l, podsz.: lsz na 70%, 1-w cz. E kępa 0,45 ha Ol,Db 22l. 1 szt. 2-w cz. SW kępa 0,35 ha Ol,Js,Db 22l. 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	65		0,7	26	23	II	4	300	1025	15,5 4,5	TP-3,41	
~a			0,07		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskażania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
17 ~b			0,01		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
~c			0,11		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
	43,15 43,15 43,15 43,15 43,15	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 43,35 = 43,35 Obr. ew. Strzelce (0010) = 43,35 Gmina Białopole (022) = 43,35 Powiat chełmski (03) = 43,35 Woj. lubelskie (06)												15000	292.1		
18					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 183m. max wys npm 189m. Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	19,30				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. CZms, gp///pg, porol, ZR. Ficario-Ulmetum minoris, SP. w cz. 91F0(b), P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, nar.spe, C. ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db, Os, Gb, Js 65l, Gb 50l, mjs Md, Jw 65l, Lp, Ol 50l, Gb, Lp, Ol, Czm 40l, podszyt.: czm, lsz, gb na 60%, 1-w cz. C bagno 0,35 ha 5 szt. 2-w cz. C kępa 0,37 ha Ol 14l. 1 szt. 3-w cz. C kępa 0,32 ha Ol 14l. 1 szt. 4-w cz. SE kępa 0,09 ha Ol 16l. 1 szt. 5-w cz. SE kępa 0,18 ha Ol 16l. 1 szt. 6-w cz. SE kępa 0,22 ha Ol 16l. Brz l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: pdł.leś, Info: 0,21 Magnocaricion\K1-03\	80/80 DB-JS-WZ (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 BRZ 1 SO	65 65 65		0,7	27 33 30	23 26 26	II I IA	3 4 3	222 39 29 ---	4285 755 560 ---	65,0 10,8 11,7 ---	BRAK WSK-19,30	
																290	5600	87,5 4,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18																			
b	1,66				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. CZms, gp///pg, porol, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz nat, ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So, Db 65l, Db 40l, mjs Lp 90l, Os, Ol 65l, podszyt.: gb, lp na 30%, Info: U2\K1-03\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 GB 2 BRZ 2 GB	65 65 40		0,7	24 28 14	20 26 16	II I II	4 4 4	106 43 29 ---	175 70 50 ---	4,6 1,0 2,6 ---	BRAK WSK-1,66
c	0,71				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, porol, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Md, Brz, Db, Os, Gb 65l, podszyt.: lszy, kru na 60%, Info: LzzPinus-0,81\K1-09\K1-03\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	65 65		0,8	37 26	28 23	IA II	12	329 29 ---	235 20 ---	4,9 0,3 ---	BRAK WSK-0,71
d	0,38				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, porol, P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, trz.spe, C. ostoja, porol, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp., podszyt.: lszy, czm na 60%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	63 45		0,5	24 18	22 19	III III	4 4	126 19 ---	50 5 ---	0,8 0,2 ---	BRAK WSK-0,38
f	3,13				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, porol, P. ziel, R. szc.zaj, trawy, nar.spe, C. ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz, Db, Jw, Os, Czar 65l, Db, Czmy, Gb, Js 40l, podszyt.: lszy, czm, bez.c na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	65 65		0,8	31 28	27 23	IA II	12	338 29 ---	1060 90 ---	22,2 1,4 ---	TP-3,13
g				0,39	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL	65		0,4	24	22		4		20		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
18	h			0,23	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL	65		0,2	24	23		4		10			
i					0,24	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL WB	51		0,4 0,3	20	22		4		20		
j					3,77	Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Brzozowiec (0001) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZms, gp///pg, porol, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. szch, R. pok.zwy, dąb.roz, nar.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb 51l, Db, Gb 40l, mjs So 87l, Js 51l, Lp 21l, podsz.: ls, czm, kru, gb na 70%, 1-w cz. NW bagno 0,07 ha 2 szt. 2-w cz. SW kępa 0,26 ha So 87l. 1 szt., Info: 30% Lśw\U2\K1-03\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 BRZ 1 DB	51 51 51		0,9	24 27 25	23 23 21	II I I	4 3 4	197 69 30 ---	745 260 115 ---	16,3 5,7 3,7 ---	BRAK WSK-3,77
k					1,18	Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRk, gp, porol, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mał.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb, Ol, Brz 65l, Gb 40l, mjs Lp 50l, podsz.: ls, gb na 80%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 MD 1 DB	65 65 65		0,7	33 40 31	26 29 24	IA I I	13	155 135 19 ---	185 160 20 ---	3,8 3,0 0,5 ---	TP-1,18
l				0,13	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL	65		0,2	24	22		4		5			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18 m n o ~a ~b ~c																			
	31,99 3,77 3,77 28,22 28,22 31,99 31,99		0,42 0,05 0,05 0,37 0,37 0,42 0,42	1,13 1,13 1,13 1,13 1,13	= 33,54 = 3,82 Obr. ew. Brzozowiec (0001) = 3,82 Gmina Dubienka (052) = 29,72 Obr. ew. Strzelce (0010) = 29,72 Gmina Białopole (022) = 33,54 Powiat chełmski (03) = 33,54 Woj. lubelskie (06)											9385 (55)	166.9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna				Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
19					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 182m. max wys npm 189m. Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,16				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pg/gz, P. ziel, R. szcz.zaj, dąb.roz, trawy, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Js, Brz, Ol, Gb 93l, Kl, Lp, Gb 75l, Lp, Kl, Czm 40l, podsz.: lsz, db na 60%	100/100 DB (cz zg) 15	DRZEW	7 SO 3 DB	93 93		0,7	45 38	27 26	I II	3 3	222 89 ---	260 105 ---	3,7 1,6 ---	IIIB-30%-1,16 AGROT-0,35 ODN-ZŁOŻ-0,35
b	1,15				Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Brzozowiec (0001) Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. OGw, pg/gz, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, jeź.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. rzęd., podsz.: bez.c, czm, lsz na 20%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	9 OL 1 DB	22 22		0,9	13	13 4	III IV	12	173	200	12,3 ---	TW-1,15
							PRZES	OS	40			20	18		4	6	10,7		
c	1,30				Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pg//glp, P. ziel, R. dąb.roz, szcz.zaj, kop.pos, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Js, Brz, Md, Gb 42l, podsz.: lsz, czm na 50%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 DB 1 JW	42 42 42		1,0	22 23 23	21 20 21	II I I	12	231 29 19 ---	300 40 25 ---	8,6 1,6 1,6 ---	TP-1,30
																279	365	11,8 9,1	
d	1,71				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, St.ochr. całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pg//gz, P. ziel, R. szcz.zaj, mal.włś, dąb.roz, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Lp 90l, Db, Lp, Jw, Ol 63l, Lp, Db 35l, podsz.: lsz, gb, czm na 80%, Info: K1-09\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	9 MD 1 SO	63 63		0,9	42 31	28 25	I IA	13	329 39 ---	565 65 ---	11,2 1,5 ---	BRAK WSK-1,71
																368	630	12,7 7,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
19																			
f		1,06			Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZms, gp///pg, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. ziel, R. nar.spe, dąb.roz, mrz.won, C. ostoja, D. pods.: lsz, czm, der.b na 80%, Info: U2\K1-03\	JS-OL	PRZES	GB LP	50 50			17 20	17 17		4 4		15 10 --- 25		BRAK WSK-1,06
g		0,54			Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Brzozowiec (0001) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZms, gp///pg, P. zad, R. pok.zwy, kop.pos, dąb.roz, C. ostoja, D. pods.: lsz, czm, wb na 90%	DB-OL	PRZES	OL	45			21	20		4		2		BRAK WSK-0,54
h	4,21				Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZms, gp///pg, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, kop.pos, sit.spe, C. nas gosp, ostoja, LMP. nas gosp OL MP/1/7352/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db, Lp 103l, Kl 80l, Czm, Wz, Js 40l, pods.: lsz, czm, der.b na 80%, Info: FV\K1-03\	80/80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	5 OL 5 OL	103 80		0,7	36 36	29 27	I I	3 3	219 209 --- 428	920 880 --- 1800	7,6 9,3 --- 16,9 4,0	BRAK WSK-4,21
i	2,77				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mał.włś, C. nas gosp, ostoja, LMP. nas gosp OL MP/1/7353/05 , D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Js 103l, pods.: czm, lsz na 20%, Info: K1-01\	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	103		0,8	42	28	I	2	475	1315	10,8 3,9	BRAK WSK-2,77

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
19 j	3,76				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZw, gl///gz, ZR. Ficario-Ulmetum minoris, SP. w cz. 91F0(c), P. ziel, R. kop.pos, dąb.roz, trz.spe, C. ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Gb 19l, Brz 12l, pods.: lsz, czm, lp na 60%, Info: U2\	160/160 DB-JS-WZ (cz zg)	DRZEW	5 DB.S 2 OL 2 DB.S 1 OL	19 19 13 12		1,0		8 9 3 4	II IV II IV	12			2,3 1,9 0,9 0,9 --- 6,0 1,6	CP-3,76	
k					4,91	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZw, gl///gz, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.wś, C. nas gosp, ostoja, LMP. nas gosp OL MP/1/7352/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luz, zmiesz. kęp, pjd Db 103l, mjs Js 103l, Js, Wz, Lp 80l, Lp, Czm, Wz, Js, Gb 40l, pods.: czm, lsz na 60%, 1-w cz. C od gnia 1,38 ha Db.s,Ol 12l. 3 szt., OP. Płaty roślinności: toj.dzi, Info: FV\	80/80 JS-OL (cz zg) 15	KO DRZEW	8 OL 2 OL	103 80		0,5	36 36	28 27	I I	3 3	247 72 --- 319	1215 355 --- 1570	10,0 3,7 --- 13,7 2,8	CP-1,38
l					4,47	Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Brzozowiec (0001) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. CZms, gp///pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.wś, nar.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Js, Md 54l, Lp, Gb 40l, pods.: czm, lsz, gb, bez.c na 60%, 1-w cz. C bagno 0,05 ha 2 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 1 DB 1 GB	54 54 54 54		0,9	24 27 27 18	22 24 21 18	II I I II	4 3 3 4	197 59 20 20 --- 296	880 265 90 90 --- 1325	17,8 5,3 2,7 3,0 --- 28,8 6,4	TP-4,47
m	1,63				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) z1, T. niz rów, GI. BRk, gp, porol, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Lp 85l, Gb 40l, mjs Brz, Ol 55l, pods.: gb, lsz na 40%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 GB	85 55		1,0	42 19	28 19	I II	2 4	359 37 --- 396	585 60 --- 645	9,3 2,0 --- 11,3 6,9	TP-1,63	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. sied., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
19																				
n	1,89				Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZw, gl///gz, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, upr złoż, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Js, Gb 24l, mjs Ol 24l, podsz.: ls, gb na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,10 ha Db.s 104l. Gb 60l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 DB.S 1 BRZ	4 24 24		0,9		1 6 10	I III III	12			0,4 0,3 --- 0,7 0,4	PIEL-1,28 CP-0,61	
o	1,07				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, P. ziel, R. szcz.zaj, mal.włś, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 98l, Js, Lp, Db 65l, Gb 35l, podsz.: ls, gb, kl na 40%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	98 98 65		0,7	41 38 23	28 26 21	I II II	2 3 4	257 27 27 ---	275 30 30 ---	3,6 0,4 0,8 --- 4,8 4,5	BRAK WSK-1,07	
p				0,11	Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Brzozowiec (0001) Strefa ochrony okresowej RP. R-ROWY (W)															
r				0,01	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP. R-ROWY (W)															
s	0,08				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gz, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, dąb.roz, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp,, podsz.: czm, lsz, db na 50%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	93 93		0,7	45 38	27 26	I II	3 3	222 89 ---	20 5 ---	0,3 0,1 --- 0,4 5,0	BRAK WSK-0,08	
~a			0,18		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE															
~b			0,43		Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: ROWY															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
19					Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Brzozowiec (0001) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L																
~c			0,07		Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE, Info: Rów graniczny\																
~d			0,13																		
	30,11 7,33 7,33 22,78 22,78 30,11 30,11	1,60 0,54 0,54 1,06 1,06 1,60 1,60	0,81 0,25 0,25 0,56 0,56 0,81 0,81	0,12 0,12 0,12 0,12 0,12 0,12 0,12	= 32,64 = 8,24 Obr. ew. Brzozowiec (0001) = 8,24 Gmina Dubienka (052) = 24,40 Obr. ew. Strzelce (0010) = 24,40 Gmina Białopole (022) = 32,64 Powiat chełmski (03) = 32,64 Woj. lubelskie (06)												8638	135.5			
20					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Brzozowiec (0001) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 182m. max wys npm 188m. Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																
a	1,13				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gz, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, rkt.spe, mał.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, mjs Brz 35l, podszyt.: czm, kru na 30%, Info: U2\K1-03\K1-03\	80/80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	35 75		1,1	23 28	21 23	I III	12	350 23 ---	395 25 ---	13,8 0,4 ---	BRAK WSK-1,13		
b	3,59				Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz, P. ziel, R. kop.pos, dąb.roz, trawy, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Lp 80l, Ol, Js, Md, Gb, Os, So, Lp, Wz 68l, Db, Lp, Wz 35l, podszyt.: lsz, kru, lp na 60%, Info: K1-09\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 BRZ	68 68		0,7	28 28	25 26	I I	12	213 77 ---	765 275 ---	17,1 3,6 ---	BRAK WSK-3,59		
																290	1040	20,7 5,8			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
20																				
c	4,83				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gz, P. ziel, R. dąb.roz, kop.pos, pok.zwy, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db, Lp 60l, mjs Jw, Js, Gb, Wz 60l, Js 30l, podsz.: lsz, gb, lp na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 MD 1 OL	60 60 60 60		0,7	28 28 30 26	24 24 27 22	IA I I II	12	118 118 20 20 ---	570 570 95 95 ---	13,2 9,5 2,1 1,7 ---	TP-4,83	
d	3,56				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Rezerwat przyrody: Siedliszcze, Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(a), P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, trawy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Ol, Jw 138l, Gb 88l, Lp, Jw 68l, mjs Lp, Gb, So, Js 183l, Wz 68l, Wz, Lp, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, lp na 40%, OP. Płaty roślinności: blw.wlk, gnż.leś, lis.jaj, mdw.mel, waw.wil, Info: FV\K1-06\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 GB 1 LP 1 LP 1 GB	183 138 138 88 68		0,9	75 54 61 36 24	29 26 28 24 21	III III III II II	3 3 3 3 4	238 86 38 38 38 ---	845 305 135 135 135 ---	4,6 2,5 1,6 2,6 3,3 ---	BRAK WSK-3,56	
f	0,54				Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Brzozowiec (0001) Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gz, P. szch, R. pok.zwy, rkt.spe, trz.spe, C. ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, podsz.: czm na 20%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	21		1,4	13	14	II	12	220	120	7,9 14,6	TW-0,54	
g	0,36				Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//glp, ZR. Ficario-Ulmetum minoris, SP. w cz. 91F0(c), P. zad, R. trz.spe, mal.włś, pok.zwy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp., podsz.: lsz, gb, czm, kru na 90%, Info: U2\K1-03\	80/80 DB-JS-WZ (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 DB.S	19 19		1,0	9	11 8	III I	12	100	35	2,7 0,1 --- 2,8 7,8	TW-0,36	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20																			
h	8,98				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZw, gl///gz, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, kop.pos, mal.włś, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Js, Md, So, Kl, Lp, Gb, Db, Brz 60l, Lp, Wz 30l, podsz.: czm, kru na 60%, 1-w cz. N kępa 0,12 ha Ol 17l. 1 szt. 2-w cz. SW bagno 0,08 ha 1 szt. 3-w cz. SW kępa 0,40 ha Gb,Lp 88l. Brz 60l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: toj.dzi, Info: U2\K1-03\	80/80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	OL	60		0,9	28	24	II	3	345	3100	53,4 5,9	BRAK WSK-8,98
i	7,85				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Rezerwat przyrody: Siedliszcze, St.ochr.calorocznej gniazdo , Strefa ochrony calorocznej RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, SP. w cz. 9170(a), P. zad, R. trz.spe, mrz.won, pok.zwy, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luz, zmiesz. jdn, pjd Ol 148l, Gb 88l, Js 68l, mjs Js, Ol 183l, Js, Lp 148l, Js 88l, Wz, Kl 68l, Lp 60l, Ol, Gb, Brz, Lp, Wz 40l, podsz.: lsz, gb na 60%, OP. Płaty roślinności: kos.syb, cmż.zln, Info: K1-06\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	2 DB 2 GB 2 OL 1 OL 1 LP 1 JW 1 LP	183 68 68 108 88 68 68		0,7	75 27 27 39 33 30 27	28 19 22 23 24 22 20	III III III III II II II	3 4 3 3 3 3 3	57 48 48 29 19 19 19 ---	445 375 375 230 150 150 150 ---	2,5 11,0 5,7 2,2 2,9 4,4 4,4 ---	BRAK WSK-7,85
j	2,89				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Rezerwat przyrody: Siedliszcze, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(a), P. zad, R. trz.spe, dąb.roz, pok.zwy, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Js 148l, Gb, Jw 108l, Js, Lp 88l, Lp 68l, mjs Js 183l, Ol 68l, Lp, Gb 40l, podsz.: gb, lp, lsz na 40%, 1-w cz. C bagno 0,10 ha 3 szt., OP. Płaty roślinności: lil.złt, waw.wil, Info: FV\K1-06\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 GB 1 LP 1 LP 1 GB 1 OL	183 148 148 108 68 148		0,9	75 57 82 69 22 42	30 27 26 24 19 25	III III IV III III II	3 3 3 3 4 3	124 124 48 38 38 29 ---	360 360 140 110 110 85 ---	2,0 2,4 1,5 1,8 3,2 0,6 ---	BRAK WSK-2,89
																239	1875	33,1 4,2	
																401	1165	11,5 4,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20 k ~a ~b ~c ~d ~f ~g				0,03 0,37 0,06 0,17 0,23 0,01 0,02	Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Brzozowiec (0001) Strefa ochrony okresowej RP. R-ROWY (W) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Brzozowiec (0001) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: ROWY Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Rezerwat przyrody: Siedliszcze RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
	33,73 32,06 32,06 1,67 1,67 33,73 33,73		0,86 0,80 0,80 0,06 0,06 0,86 0,86	0,03 0,03 0,03 0,03 0,03 0,03	= 34,62 = 32,86 Obr. ew. Strzelce (0010) = 32,86 Gmina Białopole (022) = 1,76 Obr. ew. Brzozowiec (0001) = 1,76 Gmina Dubienka (052) = 34,62 Powiat chełmski (03) = 34,62 Woj. lubelskie (06)											10643	184.7		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 183m. max wys npm 186m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	6,30				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, mał.wś, trz.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db, Lp 88l, Lp, Db, Czm, Wz, Gb 40l, podsz.: lsz, czm na 50%, 1-w cz. SW bagno 0,05 ha 1 szt. 2-w cz. E od gnia 0,30 ha Ol 19l. 1 szt. 3-w cz. SE od gnia 0,15 ha Ol 19l. 1 szt. 4-w cz. C od gnia 1,86 ha Db.s 4l. 4 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 15	KO DRZEW PODR (w cz. C)	OL 8 DB.S 2 OL	88 4 19		0,6 0,4	28 1 10	II 12	3	288	1815	20,3 3,2	CW-1,86 CP-0,45	
b	3,61				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. kop.pos, pok.zwy, trz.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Db 55l, mjs Js, Lp 90l, Js, Brz, Lp, Gb, Wz 55l, Wz, Lp 40l, podsz.: lsz, czm na 60%, 1-w cz. SE bagno 0,04 ha 1 szt. 2-w cz. N kępa 0,15 ha Ol 19l. 1 szt., Info: U2\K1-09\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	OL	55		0,9	26	22	II	3	325	1175	23,0 6,4	BRAK WSK-3,61
c	3,25				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. pok.zwy, pdg.pos, kop.pos, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Js, Db 46l, mjs Os, Js, Ol 80l, Gb 46l, podsz.: lsz, bez.c na 60%, Info: U2\K1-09\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 JW 2 OL 2 LP 1 GB 1 LP	46 46 46 80 80		0,8	25 22 25 30 33	21 20 19 21 22	I II I III II	13	87 39 125 19 19 ---	285 125 125 60 60 ---	15,0 3,2 6,7 1,4 1,4 ---	BRAK WSK-3,25
																203	655	27,7 8,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
21	d	2,59			Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. szch, R. mal.wśł, pok.zwy, trz.spe, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkep, mjs Brz, Os, Js, Lp, Kl 88l, Jw 65l, Db, Js, Lp, Wz 40l, podsz.: gb, lsz, lp na 50%, 1-w cz. C od gnia 0,74 ha Db 12l. 3 szt. 2-w cz. C od gnia 0,86 ha Db.s 6l. 2 szt. 3-w cz. SE bagno 0,07 ha 1 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 15	KO DRZEW	5 GB 3 GB 1 OL 1 DB	65 88 88 88		0,5	23 35 30 32	20 24 24 26	II II II II	4 3 3 3	82 51 21 21 ---	210 130 55 55 ---	5,6 2,2 0,6 0,9 ---	CP-0,74 CW-0,86	
	f	0,89			Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, kop.pos, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, podsz.: lsz, czm, der.b na 70%, Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW PRZES	OL OL	19 90		0,8	10 32	12 24	II II	13 3	110 5	100 5	7,3 8,2	CP-0,89	
	~a		0,13		RP: LINIE															
	~b		0,05		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
		16,64 16,64 16,64 16,64 16,64		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18	= 16,82 = 16,82 Obr. ew. Strzelce (0010) = 16,82 Gmina Białopole (022) = 16,82 Powiat chełmski (03) = 16,82 Woj. lubelskie (06)											4200	87.6			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
22					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Krynica (0008) Leśnictwo - Janostów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 182m. max wys npm 187m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, gpi, P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Os, Md 62l, pods.: lsz, jr, db na 60%	100/100 OL-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 OL	62 62 62		0,8	30 27 24	24 23 21	IA I III	12	212 64 51 ---	345 105 85 ---	7,7 2,6 1,4 ---	TP-1,63
b				0,85	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL IWA	60			0,7	25 21		3		30		
c	3,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gpi, P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Md 62l, Db, Js 40l, pods.: lsz, bez.c, db na 50%, 1-w cz. N bagno 0,08 ha 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,04 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 OL 1 DB 1 BRZ	62 62 62 62		0,9	26 25 24 26	22 21 II 24	I III II I	12	198 56 26 32 ---	700 200 90 115 ---	16,5 3,4 2,6 1,8 ---	TP-3,54
d	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//pl///gpi, P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Db 55l, Db 40l, mjs Os 55l, pods.: lsz, db na 60%, 1-w cz. NW bagno 0,06 ha 1 szt.	100/100 DB-OL (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 OL	55 55		0,8	28 23	23 20	IA III	12	197 92 ---	145 65 ---	3,7 1,4 ---	TP-0,73
f				0,50	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. W) ZAKRZEW (w cz. C)	OL IWA	50				23 21		4		40		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
22 g	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gpi, P. zad, R. trawy, kop.pos, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db, Ol 85l, Db 60l, Gb 35l, mjs Czm 35l, podsz.: lsz, gb, db na 70%	100/100 OL-DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 OL	85 60 60		0,7	38 33 22	26 26 20	I I III	2 3 4	206 47 21 ---	250 55 25 ---	4,0 1,0 0,5 ---	BRAK WSK-1,22		
h	5,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. zad, R. trawy, mrz.won, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 61l, Db 45l, Gb, Brz, Czm 35l, mjs Md, Os 61l, Ol 35l, podsz.: db, czr, bez.c na 60%, 1-w cz. NW bagno 0,34 ha 1 szt., Info: W cz.W 20%Lw\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 OL 2 DB 1 DB	61 61 61 35		0,9	30 25 25 14	24 21 22 17	IA III II I	12	157 84 52 15 ---	940 500 310 90 ---	21,3 8,9 8,9 5,1 ---	TP-5,98		
i	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, gpi, SP. w cz. 91F0(b), P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 59l, podsz.: jrz, der.b, bez.c na 60%, Info: W cz. W 30% Olsu\K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	59		0,9	24	23	II	4	362	730	12,9 6,4	BRAK WSK-2,02		
j	15,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gpi, SP. w cz. 91F0(b), P. zad, R. trawy, mal.włś, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Ol 45l, mjs Ol, Db 80l, Db 45l, Czm, Gb 40l, podsz.: iwa, lsz, db na 70%, Info: K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 SO 1 BRZ	55 55 55		0,8	25 26 26	23 21 25	II I I	3 2 3	245 27 27 ---	3875 425 425 ---	76,1 11,6 8,3 ---	TP-15,81		
k	7,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gpi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Os 62l, So 110l, mjs Js 62l, Gb, Ol, Os, Db, Czm, Jb 40l, Ol 30l, podsz.: lsz, gb, czm na 70%, 1-w cz. N d luka 0,40 ha Ol,Db.s,Gb,Wz 19l. 1 szt. 2-w cz. NE d luka 0,20 ha Ol,Db.s,Gb,Wz 19l. 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 OL 2 DB	62 62 62		0,8	27 26 27	24 21 24	I III I	4 4 4	134 76 41 ---	1055 600 325 ---	16,6 10,4 8,2 ---	TP-7,28 CP-0,60		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
22 l	3,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/gp, P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Ol, Brz 50l, Brz 38l, podsz.: czm, bez.c, ol na 50%, 1-w cz. N bagno 0,10 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	38		0,7	20	19	II	13	205	640	20,8 6,6	TW-3,13
m	1,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. CZms, gpi, SP. w cz. 91F0(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol 60l, podsz.: czm, ol, lsz na 50%, 1-w cz. E kępa 0,16 ha Ol 35l. 1 szt. 2-w cz. NW bagno 0,30 ha 1 szt., Info: K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	45		0,8	19	18	III	13	199	370	9,7 5,2	BRAK WSK-1,85
n	2,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Ol 60l, Ol 45l, mjs Brz 24l, podsz.: czm, ol, bez.c na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	24		1,3	15	16	II	12	224	625	35,3 12,7	TW-2,79
~a			0,41		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	62			26	21		4		120		
	46,58 46,58 46,58 46,58 46,58		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41	1,35 1,35 1,35 1,35 1,35	= 48,34 = 48,34 Obr. ew. Krynica (0008) = 48,34 Gmina Dubienka (052) = 48,34 Powiat chełmski (03) = 48,34 Woj. lubelskie (06)											13090 [120] (70)		300.7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna				Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
23					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 182m. max wys npm 188m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gpi, P. zad, R. trawy, szc.zaj, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Brz, Ol, Db.c 19l, podsz.: brz, kru, gb na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	19		1,0		6	I	22			6,2 3,6	CP-1,74	
b	5,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, pg, P. szad, R. trawy, mal.włś, trz.spe, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., 1-w cz. N bagno 0,10 ha 1 szt. 2-w cz. NE bagno 0,08 ha 1 szt. 3-w cz. NW bagno 0,07 ha 1 szt. 4-w cz. S bagno 0,10 ha 1 szt. 5-w cz. E bagno 0,10 ha 1 szt.	80/80 OL-DB (cz zg)	DRZEW	3 OL 2 DB.S 2 DB.S 1 OL 1 GB 1 BRZ	15 23 15 35 15 15		0,7		5 7 2 14 4 5	IV III II IV II III	12	15	80	2,8 0,8 0,9 2,9 0,5 0,7 --- 8,6 1,6	CP-5,33	
c	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gl, P. zad, R. trawy, jeż.spe, mal.włś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 19l, mjs Wb 19l, Brz 10l, podsz.: brz, gb na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 OL	19 19		1,0		6 8 9	I IV	22	10	15	5,0 1,2 --- 6,2 4,0	CP-1,55	
d	6,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gpi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mrz.won, mal.włś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Db 80l, mjs Js, Brz 80l, Ol 55l, Gb, Ol, Brz, Wz, Db 40l, podsz.: lsz, czm, gb na 50%, 1-w cz. NE bagno 0,19 ha 1 szt. 2-w cz. C od gnia 1,29 ha Db,Brz,Jw 23l. 5 szt. 3-w cz. C od gnia 2,56 ha Db.s 4l. 3 szt.	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	4 SO 4 DB 1 OL 1 OL	123 123 113 80		0,3	45 47 45 40	30 29 27 25	I II I II	2 3 3 3	59 67 16 15 ---	375 425 100 95 ---	3,6 4,0 0,8 1,2 --- 9,6 1,5	IIIAU-95%-6,37 AGROT-2,52 ODN-ZŁOŻ-2,52 CP-P-1,29 PIEL-2,56	
							PODR	5 DB.S 4 BRZ 1 JW	23 23 23		0,3		7 7 8		12					
							PODS	DB.S	4		0,4				12					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
23 f	3,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gpi, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Os, Lp, Brz 61l, Gb, Ol 50l, mjs Db.c 61l, Db, Lp 50l, Db 35l, podsz.: lsz, gb na 50%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 OL	61 61 61		0,8	32 30 30	25 24 24	IA I II	12	175 90 66 ---	665 345 250 ---	15,1 8,9 4,2 ---	TP-3,81
g				0,33	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA			0,8								
h				0,46	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL WB	65 65			32 35	24 25		3 3		45 5 50		
i	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gpi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Lp, Brz, Ol 25l, Gb, Js 19l, Brz 12l, mjs Wz, Ol 20l, 1-w cz. S kępą 0,12 ha Db 69l. Os 50l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 OL 2 BRZ 1 JW 1 DB.S	12 19 19 25 19		0,8	10 7 7	1 10 7 8 5	I III III II I	22	10 2 ---	15 5 20	1,8 1,1 0,5 0,4 ---	CP-1,54
j	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. MRw, gl/gz, SP. w cz. 9170(b), P. szad, R. trawy, nwl.spe, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz luż, pjd Ol 80l, Db 55l, Js 35l, mjs So, Db 120l, Brz 101l, Js 70l, podsz.: czm, lsz, bez.c na 70%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	101		0,6	37	25	II	3	308	340	3,3 3,0	BRAK WSK-1,11

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
23 k ~a ~b ~c ~d		0,59			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pg, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, trawy, D. podsz.: iwa na 80% RP: DROGI L RP: ROWY RP: DROGI L RP: DROGI L	OL	PRZES (w cz. C)	OL	65			33	24		3		60		BRAK WSK-0,59	
	21,45 21,45 21,45 21,45 21,45	0,59 0,59 0,59 0,59 0,59	0,72 0,72 0,72 0,72 0,72	0,79 0,79 0,79 0,79 0,79	= 23,55 = 23,55 Obr. ew. Strzelce (0010) = 23,55 Gmina Białopole (022) = 23,55 Powiat chełmski (03) = 23,55 Woj. lubelskie (06)												2800 (50)	65.9		
24 a b	5,42 7,38				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 183m. max wys npm 188m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg///gl, P. szad, R. trawy, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 20l, mjs Js 20l, podsz.: brz, gb, kl na 40% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg//ps, P. zad, R. trawy, tnk.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Ol 5l, podsz.: brz, gb, ol na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 OL 1 JW	20 20 20		1,0	7 8 8	6 9 8	III IV II	22	10 15 2 ---	55 80 10 ---	4,0 6,1 ---	10,1 1,9	TW-5,42
						160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 SO	13 5		1,0		3 1	II I	12		8,2 ---	8,2 1,1	CP-7,08 PIEL-0,30	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
24 c	6,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gl, P. zad, R. trawy, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. nas gosp, drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/7332/05 , D. zw.: luż., pjd Md 118l, mjs Db 60l, Lp, Gb 45l	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	SO DB.S	118 5			0,3 0,7	50 1	IA 22	2	166	1050	9,9 1,6	IIAU-95%-6,34 AGROT-1,72 ODN-ZŁOZ-1,72 CW-4,62
d	4,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gl, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 83l, Db 65l, mjs Czir, So, Gb 83l, Gb 65l, Czir, Gb, Lp, Jb 45l, Db 40l, Js, Lp 30l, podsz.: lsż, gb, czm na 60%, Info: W cz.NW paśnik\	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	DB DB	83 160		0,8	38 100	28 27	I 3	12	384	1705 10	29,0 6,5	TP-4,44
f	3,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl///gz, SP. w cz. 9170(b), P. szad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 83l, Ol 65l, Db 40l, Js 30l, mjs Czir, So, Gb, Lp 83l, Gb 65l, Jb, Ol, Brz 40l, podsz.: lsż, czm, gb, wb, ol na 80%, 1- w cz. SW bagno 0,15 ha 1 szt. 2-od gnia 0,91 ha Db.s 1l. 2 szt.	80/80 OL-DB (cz zg) 15	KO DRZEW PODS	8 OL 2 DB DB.S	83 83 1		0,7 0,3	36 39	26 28	II I	3 2	278 51 --- 329	860 160 --- 1020	10,2 2,7 --- 12,9 4,2	IIIB-50%-3,09 AGROT-1,10 ODN-ZŁOZ-1,10 PIEL-0,91
g		0,78			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZms, gp, P. zad, R. trz.spe, tnk.spe, pok.zwy, U. 30% wodne, D. podsz.: iwa, ol, czm na 60%	DB-OL	PRZES	OL IWA OL	65 50 45			35 33 19	24 25 18	3 4 4			50 40 5 --- 95		BRAK WSK-0,78
h	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gpi, P. zad, R. trawy, czś.leś, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 118l, Db, Brz, Ol 60l, Db 45l, mjs Db, Brz 80l, Ol 45l, podsz.: lsż, db, ol, czm na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	118		0,9	45	31	I	2	442	220	2,2 4,4	BRAK WSK-0,50

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
24 i ~a ~b				1,41	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL OL DB	65 40 65			24 20 30	20 18 22		4 4 3		80 30 5 --- 115			
	27,17 27,17 27,17 27,17 27,17	0,78 0,78 0,78 0,78 0,78	0,54 0,54 0,54 0,54 0,54	1,41 1,41 1,41 1,41 1,41	= 29,90 = 29,90 Obr. ew. Strzelce (0010) = 29,90 Gmina Białopole (022) = 29,90 Powiat chełmski (03) = 29,90 Woj. lubelskie (06)												4245 (115)	72.3		
25 a	1,54				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 183m. max wys npm 190m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl///gz, SP. w cz. 9170(b), P. szad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db.s 19l, mjs Brz 10l, podszt.: ol, czm, brz, gb na 60%, 1-w cz. NE bagno 0,05 ha 1 szt. 2-w cz. SW kępa 0,07 ha Db,OI 80l. 1 szt.	160/160 DB-OL (cz zg)	DRZEW PRZES	4 DB.S 4 OL 2 OL DB OL	13 10 15		0,9		3 4 6	III IV IV	12			1,4 0,7 --- 2,1 1,4	CP-1,54	
									80 80			40 38	28 27		2 2		10 10 --- 20			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
25 b	4,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl//gz, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Js 25l, lwa 18l, 1-w cz. C kępa 0,15 ha So,Db,Św 90l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: kos.syb	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 2 OL 1 OL	19 5 15 25		0,9		5 1 6 10	III II IV IV	12	10	45	1,7 2,0 2,5 --- 6,2 1,4	CW-1,24 CP-3,26
c	4,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl//gz, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Czar, Gb 87l, Gb, Ol 60l, Gb, Ol, Jb 40l, Js 30l, podsz.: lsż, czm, gb na 70%, 1-od gnia 1,35 ha Db.s 1l. 3 szt.	80/80 DB-OL (zg) 15	KO DRZEW	9 OL 1 BRZ	87 87		0,7	32 40 37	26 26 26	II I I	2 3 3	288 26 314	1210 110 1320	13,7 0,8 --- 14,5 3,5	IIIB-50%-4,20 AGROT-2,80 ODN-ZŁOŻ-2,80 PIEL-1,35
d	5,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl//gz, SP. w cz. 9170(b), P. szch, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. drz nat, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Js, Brz 40l, Db, Gb, Czm 30l, Ol 20l, Brz, Gb, Js, Wb 10l, podsz.: lsż, der.b, bez.c na 40%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 DB 1 OL	40 13 10		0,9	19	19 3 5	II III IV	12	167	855	26,0 1,1 --- 27,1 5,3	CP-1,90 TP-3,23
f	5,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gl//ugk, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Ol, Wz 97l, Gb 60l, Gb, Db 40l, Ol, Db 20l, podsz.: lsż, czm na 60%	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	SO	97		0,8	43	31	IA	2	394	2015	25,4 5,0	IIIB-30%-5,12 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
25 g	6,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg///gl, P. zad, R. trawy, mał.wś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Js 25l, Wb, Brz, Gb 20l, podsz.: lsz, wb, gb, bez.c, ol, os na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 OL	23 23		0,9	7 9	7 9	III IV	12	13 6 --- 19	80 40 --- 120	5,3 2,3 --- 7,6 1,2	CP-P-6,31
h	2,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp//gl///ugk, P. szch, R. trawy, mał.wś, jeż.spe, C. nas gosp, drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/7333/05 , D. zw.: luż., mjs Db 60l, Gr 40l, podsz.: lsz, der.b na 60%	100/100 DB (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO DB.S	117 8		0,4 0,7	46	30 1	I	2 22	185	540	5,6 1,9	IIAU-95%-2,93 AGROT-0,61 PIEL-0,61 CW-2,32
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,41		RP: DROGI L														
	29,73 29,73 29,73 29,73 29,73		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 30,40 = 30,40 Obr. ew. Strzelce (0010) = 30,40 Gmina Białopole (022) = 30,40 Powiat chełmski (03) = 30,40 Woj. lubelskie (06)												4957	88.5	
26 a	9,43				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 187m. max wys npm 192m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. OGw, gl///gz, SP. w cz. 9170(b), P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, pjd So 103l, mjs Gb, Db 103l, Brz, Gr 83l, Lp, Czir 63l, Js, Gb, Wz, Jw, Lp, Czm 40l, podsz.: lsz, czm, db, brz na 60%, 1-w cz. C od gnia 3,27 ha Db,Ol,Js 14l. 11 szt. 2-w cz. C od gnia 3,22 ha Db.s 7l. 2 szt.	80/80 OL-DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	9 OL 1 GB 5 DB.S 3 DB.S 2 OL	83 83 7 14 14		0,4 0,6	31 31 1 4 6	26 21 1 4 6	II III	2 3 31	154 21 --- 175	1450 200 --- 1650	17,2 4,3 --- 21,5 2,3	IVDU-95%-9,43 AGROT-2,94 ODN-ZŁOŻ-2,94 CP-3,27 CW-3,22

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
26 b	5,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, pok.zwy, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Lp 59l, So, Gb, Db 49l, mjs Db 59l, Lp 40l, podsz.: lsz, czm, js, gb na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	6 SO 2 MD 2 OL	59 59 59		0,9	28 34 24	24 27 21	IA I III	13	197 69 69 ---	1105 385 385 ---	26,0 8,5 7,2 ---	TP-5,60
c	7,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, pzm.spe, knw.dwl, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Lp, Gb, Jw 45l, mjs Ol, Os 45l, podsz.: lsz, der.b, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	45 45		1,0	21 23	18 20	II I	12	173 19 ---	1255 140 ---	55,8 3,7 ---	TP-7,26
d	0,36				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gp///pl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. knw.dwl, pzm.spe, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Gb 45l, podsz.: lsz, der.b, gb na 70%, Info: U2\	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	45 45		1,0	21 23	18 20	II I	12	173 19 ---	60 5 ---	2,8 0,2 ---	TP-0,36
f	0,92				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gp///pl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, pok.zwy, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Ol 44l, Gb 34l, So 63l, podsz.: lsz, jw, kl, gb na 50%, 1-w cz. N kępa 0,20 ha So 63l., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 1 KL 1 JW	34 34 34 34		0,8	12 18 15 15	13 17 14 14	II I I I	12	47 35 12 12 ---	45 30 10 10 ---	3,1 1,3 1,3 1,3 ---	TW-0,92
g	3,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. pok.zwy, nar.spe, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Ol 44l, lwa, Gb 34l, mjs Md 44l, So, Lp, Jb, Czm 34l, podsz.: jw, kl, gb na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 1 KL 1 JW	34 34 34 34		0,8	12 18 15 15	13 17 14 14	II I I I	12	47 35 12 12 ---	155 115 40 40 ---	10,9 4,4 4,7 4,7 ---	TW-3,25

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
26 h ~a ~b ~c ~d	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. dąb.roz, pok.zwy, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Wz, Js 42l, mjs Jw, Brz, Kl, Os, Db 42l, podsz.: lsz, gb na 50% RP: DROGI L RP: LINIE Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: ROWY Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 GB	42 42		0,8	20 13	18 15	III II	12	135 34 --- 169	110 30 --- 140	3,2 1,4 --- 4,6 5,6	TP-0,82
	27,64 27,64 27,64 27,64 27,64		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 28,11 = 28,11 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,11 Gmina Białopole (022) = 28,11 Powiat chełmski (03) = 28,11 Woj. lubelskie (06)												5570	162	
27 a	2,15				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 186m. max wys npm 192m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZw, glp///ugk, porol, P. ziel, R. nar.spe, mal.wś, trz.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz, Lp, Gb, Czir 63l, podsz.: lsz, bez.c, gb, czm, der.b na 80%	100/100 OL-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 JW 1 OL 1 DB	63 63 63 63		0,8	29 28 24 27	25 24 21 23	IA I III I	12	184 58 39 39 --- 320	395 125 85 85 --- 690	8,6 3,6 1,4 2,1 --- 15,7 7,3	TP-2,15

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
27																			
b	2,15				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, ps//glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, mal.wś, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz, Lp, Wb 46l, podszt.: lsz, lp na 90%, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 DB	46 46		0,7	24 22	20 20	II I	12	135 87 ---	290 185 ---	7,3 7,1 ---	TP-2,15
c	2,21				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Md 118l, Gb 60l, Gb 45l, mjs Lp, Czir, Ol 88l, Brz, Os, Lp, Czir, Db 60l, Db 45l, podszt.: lsz, gb na 70%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	118 118 88		0,8	45 46 27	28 28 20	I II III	2 3 4	314 48 29 ---	695 105 65 ---	7,0 1,1 1,3 ---	IIIB-30%-2,21 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65
d	1,96				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, mal.wś, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Lp, Db, Czir 73l, Lp, Db, Gb 55l, Gb, Gr 40l, podszt.: lsz, gb na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 GB	103 103 73		0,8	43 40 27	29 29 20	II I III	12	276 76 29 ---	540 150 55 ---	7,0 1,8 1,5 ---	TP-1,96
f	0,90				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, C. drz szt, nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/7334/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Md 103l, Gb 45l, mjs Lp, Czir, Ol 80l, Brz, Os, Lp, Czir, Db 60l, Db 45l, podszt.: lsz, gb na 70%, 1-od gnia 0,28 ha Db.s 6l, 1 szt., Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 15	KO DRZEW	7 SO 1 DB 1 GB 1 GB	103 103 80 60		0,8	44 49 27 17	29 29 20 17	I II III III	2 2 4 4	257 41 21 21 ---	230 35 20 20 ---	2,9 0,5 0,4 0,7 ---	IIIB-50%-0,90 AGROT-0,30 ODN-ZŁOŻ-0,30 CW-0,28
							PODR	DB.S	6		0,3		1		12			4,5 5,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
27																				
g	5,22				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, mal.włś, C. drz szt, nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/7334/05 , D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Md 118l, Gb 60l, Gb 45l, mjs Lp, Czir, Ol 88l, Brz, Os, Lp, Czir, Db 60l, Db 45l, podszt.: lsz, gb na 70%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	118 118 88		0,8	45 46 27	28 28 20	I II III	2 3 4	314 48 29 ---	1640 250 150 ---	16,6 2,5 3,0 ---	IIIB-30%-5,22 AGROT-1,55 ODN-ZŁOŻ-1,55	
h	2,69				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/glp, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. tnk.spe, pok.zwy, nwł.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb, Brz 19l, Js 12l, podszt.: lsz, gb, kru, der.b na 60%, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 OL 1 DB.S 1 LP 1 OL	12 19 19 12 12		0,8		2 8 5 3 4	II IV II I IV	23			1,1 1,6 0,3 0,5 --- 3,5 1,3	CP-2,69	
i	4,07				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Md 103l, Gb 45l, mjs Lp, Czir, Ol 80l, Brz, Os, Lp, Ak, Db 60l, Db 45l, podszt.: lsz, gb na 70%, 1-od gnia 1,22 ha Db.s 6l. 4 szt., OP. Płaty roślinności: gnż.leś, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 15	KO DRZEW	7 SO 1 DB 1 GB 1 GB	103 103 80 60		0,8	44 49 27 17	29 29 20 17	I II III III	2 2 4 4	257 41 21 21 ---	1045 165 85 85 ---	12,9 2,2 1,9 3,0 --- 20,0 4,9	IIIB-50%-4,07 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40 CW-1,22	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
27																			
j	6,69				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: um. zag.: um prz, IP zmiesz. grp, mjs Ol, Gb, Brz 103l, Brz, Db, Św, Ol, Js 83l, IIP zmiesz. jdn, pjd Db, Czir 60l, Gb 45l, mjs Ol 60l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 50%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg)	2 PIĘTR IP	9 SO 1 DB	103 103		0,7	41 46	29 29	I II	2 3	295 38 ---	1975 255 ---	24,4 3,3 ---	BRAK WSK-6,69
k	0,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, mał.wś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 60l, Gb 45l, mjs Ol 103l, Brz, Św 83l, Db 60l, podsz.: lsz, gb na 60%	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	103 103 80		1,0	41 46 28	29 29 20	I II III	2 3 4	352 48 48 ---	100 15 15 ---	1,3 0,2 0,3 ---	BRAK WSK-0,29
~a			0,45		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: LINIE														
~c			0,18		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: ROWY														
	28,33 28,33 28,33 28,33 28,33		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 29,14 = 29,14 Obr. ew. Strzelce (0010) = 29,14 Gmina Białopole (022) = 29,14 Powiat chełmski (03) = 29,14 Woj. lubelskie (06)												9565	147.1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny					
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny							
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
28	a	1,88			Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 186m. max wys npm 193m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																				
					Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//glp, P. ziel, R. nar.spe, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb 40l, mjs Js, Brz, Gb 65l, Ol, Czm 40l, podsz.: lsz, czm na 70%	100/100 DB-OL (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 OL 2 DB 1 MD	65 65 65 65		0,9				30 27 28 35	25 22 23 28	IA III II I	12	145 68 68 39 ---	275 130 130 75 ---	5,7 2,1 3,4 1,4 ---	TP-1,88			
																				320	610	12,6 6,7			
b		7,01			Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, sit.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, pjd Lp 60l, mjs Kl, Wz, Gb, Czm 60l, Js, Czm 45l, podsz.: lsz na 60%, 1-w cz. C od gnia 0,90 ha Ol 14l. Db 19l. 6 szt. 2-w cz. C od gnia 2,81 ha Db.s,Bk 4l. 6 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	6 OL 3 DB 1 SO	103 103 103				0,5	34 44 40	27 28 28	I II I	3 2 2	154 82 21 ---	1080 575 145 ---	8,9 7,5 1,8 ---	IVDU-95%-7,01 AGROT-3,30 ODN-ZŁOŻ-3,30 CP-0,90 PIEL-2,81				
																				257	1800	18,2 2,6			
c		5,25			Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. tnk.spe, mal.włś, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Lp, Js 24l, So 18l, Jrz 14l, Lp 12l, podsz.: lsz, gb, brz na 70%, 1-w cz. N kępa 0,25 ha So,Db 103l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: gnż.leś, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 BRZ 2 DB.S 1 DB.S 1 GB 1 BRZ	12 24 12 24 12 12				0,9		8	4 9 2 6 4 5	I III II III I II	12		10	50	8,9 3,3 1,2 0,5 1,7 1,4 ---	CP-5,25		
							PRZES (w cz. N)	SO DB	103 103						34 35	27 26		2 3		40 10 ---	17,0 3,2 50				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
28 d	5,09				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, tnk.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Brz 103l, Db 65l, Gb 45l, mjs Lp, Os 65l, Lp 45l, podsz.: lsz, gb na 40%, 1-w cz. C od gnia 2,02 ha Db.s,Gb 11l. 6 szt., Info: U2\	100/100 GB-DB (zg) 10	KO DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	103 103 65		0,7	38 41 25	27 26 20	I II II	2 3 4	216 62 21 ---	1100 315 105 ---	13,6 4,1 2,8 ---	IIIAU(2)-95%-5,09 AGROT-3,07 ODN-ZŁOŻ-3,07 CP-2,02			
f	2,22				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, pg//glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, pok.zwy, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb 45l, mjs Lp, Ol, Jw, Brz 83l, Lp 45l, podsz.: gb, lsz na 20%, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 GB 2 GB	83 65 83		0,6	34 18 31	26 18 22	II III III	12	92 55 37 ---	205 120 80 ---	3,8 3,8 1,8 ---	TP-2,22			
g	2,65				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, pg//glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Lp 68l, mjs Ol, Jw, Js, Gb 68l, Lp, Db 40l, podsz.: lsz, lp, gb na 60%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 SO 2 BRZ 1 MD	68 68 68 68		0,7	28 32 31 33	24 24 27 27	I I I I	12	145 58 58 29 ---	385 155 155 75 ---	8,6 3,2 2,0 1,4 ---	TP-2,65			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
28 h	5,01				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gp, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, plk.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luż,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. dkęp, mjs Md 138l, IIP zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs Db, Os 80l, Lp, Db 65l, Czc 45l, podsz.: lsz, gb, db na 30%, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	2 PIĘTR IP	6 DB 4 SO	138 138		0,7	57 51	28 28	III II	2 2	162 133 --- 295	810 665 --- 1475	6,5 5,3 --- 11,8 2,4 8,9 4,3 --- 13,2 2,6	BRAK WSK-5,01
i	0,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, pg///gp, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, plk.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 86l, Ol, Lp, Jw 83l, podsz.: lsz, gb na 20%	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 GB	83 65		0,8	34 18	26 18	II III	12	166 92 --- 258	40 25 --- 65	0,8 0,7 --- 1,5 6,0	BRAK WSK-0,25
~a			0,25		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE														
~b			0,02		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE														
~c			0,18		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: ROWY														
~d			0,26		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L														
~f			0,00		RP: LINIE														
	29,36 29,36 29,36 29,36 29,36		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 30,07 = 30,07 Obr. ew. Strzelce (0010) = 30,07 Gmina Białopole (022) = 30,07 Powiat chełmski (03) = 30,07 Woj. lubelskie (06)											7220	119,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
29					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 187m. max wys npm 193m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	11,72				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp 63l, Gb, Lp 45l, mjs Brz, Lp, Js 80l, Db 63l, pods.: gb, lsz na 30%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	98 98 63		0,8	40 42 23	27 27 20	I II II	2 3 4	248 71 35 ---	2905 830 410 ---	38,5 11,8 11,3 ---	TP-11,72
b	11,75				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. plk.spe, szcz.zaj, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 93l, Gb 73l, Gb 40l, mjs Os, Czir 55l, Lp 40l, Db.s 27l, pods.: gb, lsz na 30%, 1-w cz. SE d luka 0,12 ha Db.s 27l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: lis.jaj, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 SO 1 LP 1 GB	93 93 63 55		0,9	40 40 25 18	28 28 20 19	II I II II	12	151 151 27 27 ---	1775 1775 315 315 ---	27,4 25,2 10,7 10,5 ---	TP-11,75
c	4,56				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/gp, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, plk.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Db, Brz 63l, Db 45l, mjs Lp 63l, Czir, Lp 45l, pods.: lsz, gb, der.b na 70%, 1-w cz. NE kępa 0,13 ha Db.s 27l. 1 szt. 2-w cz. SE kępa 0,20 ha Db.s 27l. 1 szt. 3-w cz. S kępa 0,17 ha Db.s 27l. 1 szt. 4-w cz. C kępa 0,05 ha Db.s 27l. 1 szt. 5-w cz. NW kępa 0,15 ha Db.s 27l. 1 szt. 6-w cz. SW kępa 0,14 ha Db.s 27l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	63 63		0,8	31 33	26 27	IA I	12	300 29 ---	1370 130 ---	29,8 2,6 ---	TP-4,56
							PODR	DB.S	27		0,2		8		12	329	1500	32,4 7,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
29 d	0,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/gp, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db 63l, pods.: lsz, gb na 70%	100/100 SO-DB (niezg)	DRZEW	MD	63		0,9	33	27	I	12	367	25	0,5 7,1	BRAK WSK-0,07	
~a			0,14		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L															
~b			0,06		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L															
~c			0,46		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L															
~d			0,01		RP: DROGI L															
	28,10 28,10 28,10 28,10 28,10		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 28,77 = 28,77 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,77 Gmina Białopole (022) = 28,77 Powiat chełmski (03) = 28,77 Woj. lubelskie (06)												9850	168.3		
30					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 185m. max wys npm 192m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	4,20				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. plk.spe, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 70l, Gb 55l, Gb 40l, mjs Czr 70l, Db, Lp 55l, Lp, Jw 40l, pods.: gb, lsz na 30%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	7 SO 2 GB 1 DB	93 60 93		0,9	40 19 42	28 20 28	I II II	2 4 3	266 53 44 ---	1115 225 185 ---	15,9 6,6 2,9 ---	IIIB-30%-4,20 AGROT-1,26 ODN-ZŁOŻ-1,26	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
30																			
b	1,81				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. jeż.spe, trawy, plk.spe, C. mło złoż, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Ol, Brz, Js 19l, podsz.: gb, brz, lsz na 60%, 1-w cz. C kępa 0,12 ha Brz,Os,Lp,Db 88l. Kl,Gb 45l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 1 DB.S 1 KL 1 GB 1 BRZ	12 19 19 19 12		0,9		3 5 7 6 5	I I I II II	12			3,5 0,6 0,2 0,5 --- 4,8 2,7	CP-1,81
c	3,14				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gl///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, kop.pos, mal.włś, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Db, Lp, Gb 88l, mjs Js, Wz 88l, Lp, Gb 45l, podsz.: czm, lsz na 60%, 1-w cz. C od gnia 0,85 ha Db.s,Ol 16l. 5 szt. 2-w cz. C od gnia 0,96 ha Db.s 6l. 2 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	OL 5 DB.S 4 DB.S 1 OL	88 6 16 16		0,3 0,6	40	27 1 6 10	I 12	3	175	550	5,3 1,7	IIIAU-95%-3,14 AGROT-1,33 ODN-ZŁOŻ-1,33 CP-0,85 CW-0,96
d	1,64				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gl///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. pdg.pos, trz.spe, pok.zwy, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db, Js, Wz 57l, podsz.: lsz, czm, bez.c na 80%, Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	OL	57		0,9	28	23	II	3	345	565	10,5 6,4	TP-1,64

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
30																			
f	3,33				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gl///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. dąb.roz, trz.spe, nar.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Lp 91l, mjs Js, Gb 91l, Os, Brz 56l, Gb, Wz 40l, podsz.: ls, czm na 70%, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 2 OL 1 LP 1 GB 1 JS 1 DB	56 91 56 56 56 56		1,0	27 39 25 21 24 28	21 24 22 18 22 22	III II I II I I	3 3 4 4 4 3	98 79 49 30 30 30	325 265 165 100 100 100	6,5 2,8 5,9 3,2 2,0 2,9	TP-3,33
g	3,23				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. plk.spe, mrz.won, trawy, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Lp, Db 60l, Gb 45l, mjs Ol, Js, Lp, Jw 88l, Jw, Db, Lp, Wz 45l, podsz.: ls, gb na 30%, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 GB 1 GB 1 BRZ 1 SO	88 60 88 88 88		0,9	40 19 30 39 41	26 19 22 27 27	II II III I I	12 12 12 12 12	147 83 37 28 28	475 270 120 90 90	8,0 7,9 2,3 0,7 1,4	TP-3,23
h	2,92				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gl///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. plk.spe, trz.spe, mrz.won, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Js, Os, Kl, Lp, Md 59l, podsz.: ls, czm na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 1 GB 1 OL	59 59 59 59		0,8	30 29 23 30	24 25 20 22	I I II II	13 13 13 13	108 98 39 30	315 285 115 90	8,5 4,9 3,4 1,5	TP-2,92
i	1,06				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gl///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. plk.spe, trz.spe, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, mjs Brz, Gb 15l, podsz.: ls, gb na 60%, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 DB.S	15 19		0,8	8	10 6	II II	12 12	80	85	8,4 0,1 --- 8,5 8,0	CP-P-1,06

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
30																			
j	2,75				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, plk.spe, trawy, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Lp, Db 60l, Gb 45l, mjs Brz, Ol, Js, Lp, Jw 88l, Jw, Db, Lp, Wz 45l, pods.: lsz, gb na 30%, Info: U2\K1-09\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 GB 1 GB 1 SO	88 60 88 88		0,9	40 19 30 40	26 20 22 27	II II III I	12	184 74 28 28 ---	505 205 75 75 ---	8,5 6,0 1,5 1,2 ---	BRAK WSK-2,75
k	0,72				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. plk.spe, trawy, nar.spe, C. drz nat, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 75l, Js, Jw, Lp 56l, pods.: lsz, lp na 70%, Info: U2\K1-09\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 OL 1 BRZ	56 56 56		0,8	25 24 27	21 20 24	II III I	12	148 25 25 ---	105 20 20 ---	3,5 0,4 0,3 ---	BRAK WSK-0,72
l	1,98				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gl//lugk, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.włś, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 61l, mjs Lp 120l, Lp, Js, Wz 61l, pods.: lsz, czm na 70%, Info: K1-09\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 SO 2 MD	61 61 61		0,8	28 31 35	23 24 27	II IA I	3 3 2	174 97 68 ---	345 190 135 ---	5,8 4,3 2,8 ---	BRAK WSK-1,98
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,33		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,04		RP: DROGI L														
~f			0,02		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
30																				
	26,78 26,78 26,78 26,78 26,78		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 27,50 = 27,50 Obr. ew. Strzelce (0010) = 27,50 Gmina Białopole (022) = 27,50 Powiat chełmski (03) = 27,50 Woj. lubelskie (06)												7340	150.7		
31					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 184m. max wys npm 187m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	8,31				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZw, gl///gz, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trz.spe, kop.pos, pok.zwy, C. ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Wz, Brz 19l, pods.: lsz, czm na 70%, 1-w cz. S bagno 0,25 ha 1 szt., Info: U2\K1-03\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 DB.S	19 19			0,8	10 5	III III	12	80	665	49,1 1,4 --- 50,5 6,1	CP-P-8,31	
b				0,43	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA				0,8								
c	2,65				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZw, gl///gz, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, pdg.pos, trz.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 30l, mjs Lp, Wz 30l, Ol 20l, pods.: lsz, czm, lp, gb na 70%, Info: FV\K1-03\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 1 DB 1 GB 1 LP	106 106 80 80			0,6	38 43 30 20 32	26 27 20 23	II II III II	4 3 4 3	200 38 29 19 --- 286	530 100 75 50 --- 755	4,9 1,2 1,8 1,1 --- 9,0 3,4	BRAK WSK-2,65
~a			0,19		RP: LINIE															
~b			0,19		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
31																			
	10,96		0,38	0,43	= 11,77												1520	59.5	
	10,96		0,38	0,43	= 11,77 Obr. ew. Strzelce (0010)														
	10,96		0,38	0,43	= 11,77 Gmina Białopole (022)														
	10,96		0,38	0,43	= 11,77 Powiat chełmski (03)														
	10,96		0,38	0,43	= 11,77 Woj. lubelskie (06)														
32					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05)														
					Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 185m. max wys npm 191m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	3,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gpi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Md, Ol, Lp 58l, Brz, Lp 45l, Ol 30l, mjs Os 58l, podszyt.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. C bagno 0,11 ha	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	58 58		0,9	25 27	23 25	I IA	12	257 77 ---	785 235 ---	21,7 5,7 ---	TP-3,05
b	5,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gpi, P. zad, R. trawy, mrz.won, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Lp, Md, Js, Os 46l, Db, Lp, Gb 30l, podszyt.: lsz, db, brz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 OL 1 BRZ	46 46 46		0,9	20 23 21	20 21 21	I II I	12	133 83 23 ---	775 485 135 ---	29,4 12,2 3,5 ---	TP-5,84
c	5,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gpi, P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. upr złoż, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Js 32l, Lp 26l, Brz 15l, mjs Jw, Os, Brz 24l, Czir 20l, 1-w cz. W kępa 0,23 ha Db 173l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 OL 2 DB.S	5 24 24		0,9	13 7	15 7	II III	42	48 2 50	260 10 270	14,7 1,0 ---	CW-2,63 CP-P-2,80
d	2,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 7l, 1-w cz. NW kępa 0,20 ha Ol,Db,So 80l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: wid.jał	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB.S OL	7 7 80		0,9		2 1	IA I	12				CW-2,77
							PRZES (w cz. W)	DB	173			70	30		3		25		
							PRZES (w cz. NW)	DB	80			33 34 36	25 26 26		3 3 3		40 10 5 ---		
~a			0,18		RP: LINIE												55		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
32 ~b ~c			0,20 0,08		RP: ROWY RP: DROGI L															
	17,09 17,09 17,09 17,09 17,09		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 17,55 = 17,55 Obr. ew. Strzelce (0010) = 17,55 Gmina Białopole (022) = 17,55 Powiat chełmski (03) = 17,55 Woj. lubelskie (06)												2765	88.2		
33 a b	7,28				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 185m. max wys npm 190m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. MRw, gl//gz, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Ol, Db 60l, Brz, Db, Gb, Kl 46l, Kl 35l, mjs Lp, Czir 46l, Js, Czm 35l, podsz.: ls, gb na 70%, 1-w cz. W bagno 0,06 ha 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,11 ha 1 szt., Info: AZP obsz 84-94\STAN 107\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW 1 LP	46 35		0,9	20 18	20 18	II I	13	248 16 --- 264	1805 115 --- 1920	45,6 12,8 --- 58,4 8,0	TP-7,28		
		0,31			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pg, P. szad, R. trz.spe, trawy, pok.zwy, C. drz nat, D. podsz.: iwa na 70%	OL	PRZES	OL OL	46 70			14 32	14 24		4 4		5 10 --- 15		BRAK WSK-0,31	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
33 c	6,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. MRw, gl//gz, SP. w cz. 9170(b), P. szad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, U. 20% wodne, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Lp 64l, Wb 48l, mjs Wz, Lp, Czm 30l, pods.: ol, czm, lsz na 50%, 1-w cz. W bagno 0,09 ha 1 szt. 2-w cz. W bagno 0,11 ha 1 szt. 3-w cz. N bagno 0,12 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	48 64		0,7	27 33	24 26	I I	22	176 142 --- 318	1080 870 --- 1950	24,0 11,8 --- 35,8 5,8	TP-6,13	
d	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. MRw, gl//gz, P. zad, R. trawy, kop.pos, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp,, 1-w cz. N bagno 0,08 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 DB.S 2 BRZ 1 DB.S	19 10 5 19		0,7	7	9 1 2 4	IV II I II	22	20	25	2,1 0,8 0,1 --- 3,0 2,3	CW-0,90 CP-0,41	
f		0,34			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. MRw, gl//gz, P. szad, R. trz.spe, trawy, pok.zwy, D. pods.: iwa na 80%	DB-OL	PRZES	OL	42			22	20		4		10		BRAK WSK-0,34	
g	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. MRw, gl//gz, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Ol 30l, Lp, Gb 22l, 1-w cz. E kępa 0,15 ha Ol 30l. 1 szt.	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 1 DB.S 1 OL 1 BRZ	15 6 22 22 22		0,9		5 1 7 8 7	II II III IV III	12		6 10 5 10 --- 17	10 5 5 10 --- 25	0,7 0,1 0,5 0,6 --- 1,9 1,3	CW-0,45 CP-P-1,02

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
33 h	1,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. MRw, gl//gz, P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Ol 22l, Os, Brz 15l, mjs Lp 22l	160/160 OL-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 2 BRZ 1 DB.S	15 6 22 22		0,9		5 1 10 7	II II II III	12		18 2 --- 20	25 5 --- 30	0,6 1,7 0,1 --- 2,4 1,7	CW-0,51 CP-P-0,89
i	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/ps, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 52l, Ol 30l, mjs Ol 70l, podsz.: lsz, bez.c, czm na 70%, 1-w cz. C bagno 0,10 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	52		0,8	22	19	III	4	218	340	7,4 4,8	BRAK WSK-1,55	
j	2,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gl, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Lp 65l, Db, Lp 40l, mjs Js, Os 88l, Lp 45l, Gr, Czm 35l, podsz.: lsz, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 OL	88 88 88		0,7	39 42 36	28 28 25	I I II	12	282 32 34 --- 348	755 85 90 --- 930	11,8 1,3 1,0 --- 14,1 5,3	TP-2,68	
k	3,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg///glp, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 100l, Ol 79l, Db 60l, Db, Gb 45l, mjs Lp 60l, Kl 30l, podsz.: lsz, gb na 70%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 BRZ	84 84 60		0,8	37 38 25	28 28 25	I IA I	12	271 72 27 --- 370	885 235 90 --- 1210	14,8 3,6 1,5 --- 19,9 6,1	TP-3,27	
l	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gl, P. szad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz, Md, Db 59l, mjs Js, Czm 59l, podsz.: lsz, der.b na 70%, 1-w cz. NW bagno 0,12 ha 1 szt., Info: NW 30% Ol\	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 OL 3 SO	59 59		0,9	28 32	23 25	II IA	3 2	254 116 --- 370	445 205 --- 650	7,9 4,8 --- 12,7 7,2	TP-1,76	
~a			0,26		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
33 ~b ~c ~d			0,26 0,13 0,11		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L																
	26,85 26,85 26,85 26,85	0,65 0,65 0,65 0,65	0,76 0,76 0,76 0,76		= 28,26 = 28,26 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,26 Gmina Białopole (022) = 28,26 Powiat chełmski (03) = 28,26 Woj. lubelskie (06)												7435	155.6			
34 a b c	2,05 3,60 8,86				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys nprm 186m. max wys nprm 192m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/ps, P. szad, R. trawy, pok.zwy, trz.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Ol 35I, podsz.: iwa, ol na 40%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha Ol 85I. 1 szt. 2-w cz. N kępa 0,19 ha Ol 85I. 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,09 ha 1 szt. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Łśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, gp//gl///ugk, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.wś, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Db, Ol 113I, Md 90I, Js, Gb, Kl 60I, Db, Gb 40I, podsz.: lsz, gb na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Łśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg//gp///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp 100I, Gb 60I, mjs Ol, Lp, Gb 113I, Brz, Db 80I, Js, Lp 60I, Js, Gb 40I, Lp 30I, podsz.: lsz, gb na 70%, 1-w cz. W kępa 0,31 ha Ol 69I. 1 szt. 2-w cz. NW kępa 0,13 ha Ol 5I. 1 szt.	80/80 OL (zg) 100/100 DB (zg) 10 100/100 DB (niezg) 20	DRZEW 6 OL 4 OL PRZES OL KO DRZEW SO PODR DB.S DRZEW 9 SO 1 DB	10 15 85 113 12 113 113		0,5 0,4 0,7 0,9		4 7 34 45 45 42	IV IV 25 29 29 29	22 3 I 2 2 3				191 690 395 48 --- 443		37,8 4,7 --- 42,5 4,8	BRAK WSK-2,05 IIAU-95%-3,60 AGROT-1,10 PIEL-1,10 CP-3,60 IIA-50%-8,86 AGROT-4,43 ODN-ZŁ OŻ-4,43

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
34 d	0,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl, SP. w cz. 91F0(b), P. zad, R. trawy, mal.włś, kop.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Db 112l, Ol 90l, podsz.: lsz, bez.c na 60%, Info: K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 SO	112 112		0,5	39 45	27 29	I I	3 2	293 24 ---	130 10 ---	1,0 0,1 ---	BRAK WSK-0,44	
f	2,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gl, P. szad, R. trawy, kop.pos, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Db 45l, Kl, Js 40l, podsz.: lsz, db, gb na 70%, Info: 20% Lw20% Ol\	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 OL 2 BRZ 2 OL 1 OL 1 DB.S	45 45 40 24 24		0,8	21 22 18 10	20 19 18 11 8	II II III IV II	13	96 32 32 7 ---	235 80 80 15 ---	6,1 2,1 2,4 1,0 0,2 ---	TP-2,46	
g	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gl, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, jeź.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: luź., mjs Ol 85l, Św, Gr 45l, podsz.: lsz, lp na 70%	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	SO DB.S	118 12		0,2 0,7	46 2	30 2	I 22	2	97	285	2,9 1,0	IIAU-95%-2,94 AGROT-0,90 ODN-ZŁOŻ-0,90 CP-2,94	
h	5,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gl, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, jeź.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: luź., zmiesz. grp, pjd Brz 108l, Ol 60l, mjs Js 60l, Gb 108l, Gb, Js, Db, Gr 40l, Js, Czm, Ol 30l, podsz.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. C od gnia 1,56 ha Db,Ol 18l. 9 szt. 2-w cz. N bagno 0,05 ha 1 szt. 3-w cz. NE bagno 0,06 ha 1 szt. 4-w cz. C od gnia 1,82 ha Db.s,Ol 8l. 2 szt.	80/80 DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	6 OL 4 DB 4 DB.S 3 DB.S 2 OL 1 OL	108 108 8 18 18 8		0,2 0,6	36 49 2 6 7 4	26 27 2 6 7 4	II II 22	3 3	62 41 ---	315 210 ---	2,9 2,5 ---	IIIAU-95%-5,12 AGROT-1,74 ODN-ZŁOŻ-1,74 CW-1,82 CP-1,56	
i	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gl, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 60l, mjs Db, Lp 60l, Brz 98l, Db 40l, Db, Gb 30l, podsz.: lsz, gb na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 OL	98 98 98		0,8	40 40 36	30 29 26	IA I II	2 3 3	320 42 38 ---	650 85 75 ---	8,1 1,1 0,8 ---	TP-2,03	
																400	810	10,0 4,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
34 j ~a ~b ~c	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gp///pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szczaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Ol 55l, Db 40l, mjs Js, Lp 55l, Brz 40l, podsz.: ls na 70% RP: DROGI L RP: LINIE RP: ROWY	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	55 55		0,8	28 28	23 24	I I	12	243 27 --- 270	170 20 --- 190	5,0 0,4 --- 5,4 7,8	TP-0,69
	28,19 28,19 28,19 28,19 28,19		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 28,72 = 28,72 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,72 Gmina Białopole (022) = 28,72 Powiat chełmski (03) = 28,72 Woj. lubelskie (06)												7035	89	
35 a	2,44				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 194m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gp///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, tnk.spe, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Db 70l, Gb 50l, mjs Czir, Ol, Js 70l, Db 113l, Js 50l, Czm, Jb 40l, podsz.: ls, brz, gb na 50%, 1-w cz. C od gnia 0,77 ha Db.s 19l. 3 szt. 2-w cz. C od gnia 0,74 ha Db.s 10l. 2 szt.	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	SO 5 DB.S 5 DB.S	113 19 10		0,4 0,6	45 7 1	I 12	2	175	425	4,6 1,9	IIIAU-95%-2,44 AGROT-0,93 ODN-ZŁOŻ-0,93 CP-0,77 CW-0,74	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
35 b	6,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl//gz, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. mal.włś, pzm.spe, trz.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Brz 113l, Js, Db 60l, mjs Jb 60l, Db, Czir 50l, Js, Czm, Wz, Gb, Jb 40l, podsz.: lsz, gb, iwa, der.b na 90%, 1-w cz. C od gnia 1,80 ha Db.s 12l. 5 szt. 2-w cz. C bagno 0,07 ha 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,10 ha 1 szt. 4-w cz. SE bagno 0,06 ha 1 szt.	100/100 OL-DB (cz zg) 15	KO DRZEW	5 SO 2 DB 2 OL 1 OL	113 113 60 113		0,6	43 40 26 39	29 27 22 27	I II II I	2 3 4 3	124 51 51 51 ---	840 345 345 345 ---	9,1 3,8 5,9 2,6 ---	IIIB-50%-6,77 AGROT-2,50 ODN-ZŁOŻ-2,50 CP-1,80
c	5,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl//gz, SP. w cz. 9170(b), P. szad, R. pok.zwy, mal.włś, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Js, Db 60l, mjs Jb, Gb 60l, Js, Db.c 113l, Db 50l, Js, Czm, Wz, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, iwa na 90%, 1-w cz. S bagno 0,12 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	3 OL 3 DB 2 SO 1 BRZ 1 OL	113 113 113 113 60		0,6	39 42 44 42 26	27 28 28 29 22	I II I I II	3 3 2 3 4	105 86 76 29 29 ---	565 460 410 155 155 ---	4,2 5,1 4,4 0,9 2,7 ---	BRAK WSK-5,37
d	7,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl//gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, trz.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp 88l, mjs Os, So 88l, Ol, Czir, Gr, Wz, Db 50l, Czm 40l, podsz.: lsz, gb na 50%	80/80 OL-DB (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 DB 2 OL 2 GB 1 GB	88 88 88 88 50		0,8	37 39 28 28 17	27 28 25 22 18	I I II III II	3 3 3 4 4	101 74 55 55 28 ---	805 590 440 440 225 ---	5,9 9,2 4,9 8,6 8,5 ---	TP-7,98
f	3,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gp//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. szch, R. mal.włś, tnk.spe, nar.spe, C. mło złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Js 40l, Brz 20l, mjs Ol 40l, podsz.: gb, lsz, brz, der.b na 60%, 1-w cz. SE kępa 0,22 ha Db,Md 60l. 1 szt., Info: 30%LMśw\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 DB.S 2 DB.S 1 OL	20 20 11 11		0,9	9 7 2 6	10 II II IV	12 12 12 IV	30 110 110 110	110 110 110 110	8,3 0,8 0,8 0,8 10,7 2,9	CP-3,68	
							PRZES (w cz. SE)	DB MD	60 60			24 30	20 24		4 3		20 5 ---		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
35 g ~a ~b	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So, Db 110l, Gb 88l, Gb 60l, Gb, Czr 45l, mjs Brz, Ol 88l, Db 60l, podsz.: lsz, gb, jw, der.b na 60% RP: LINIE RP: DROGI L	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	88 88		0,7	40 40	28 27	I I	12	295 74 ---	385 95 ---	6,0 1,5 ---	BRAK WSK-1,30
	27,54 27,54 27,54 27,54		0,65 0,65 0,65 0,65		= 28,19 = 28,19 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,19 Gmina Białopole (022) = 28,19 Powiat chełmski (03) = 28,19 Woj. lubelskie (06)												7160 [110]	98.6	
36 a b ~a	21,11 7,27				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 195m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol, Brz, Lp 103l, Gb 90l, Tp, Db, Brz, Czr, Lp 70l, Db, Czr, Ol, Js, Gb 45l, podsz.: gb, lsz na 60%, OP. Płaty roślinności: ork.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl///gz, SP. w cz. 9170(b), P. szch, R. pok.zwy, nar.spe, trz.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Ol 75l, mjs Brz 103l, Gb, Lp, Db, Czr, Os 75l, Db, Gb, Wz, Jb, Czr 45l, Gb 40l, podsz.: lsz, gb na 60% RP: LINIE	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	103 103 70		1,2	42 47 27	29 29 20	I II III	2 3 4	323 105 57 ---	6820 2215 1205 ---	84,2 28,8 33,7 ---	Działka nr 1: IIIB-30%-3,98 AGROT-1,20 ODN-ZŁOŻ-1,20 Działka nr 2: IIIB-30%-8,16 AGROT-2,45 ODN-ZŁOŻ-2,45
						160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	103 103		0,8	46 42	28 28	II I	12	304 67 ---	2210 485 ---	28,7 6,0 ---	TP-7,27
			0,26													371	2695	34,7 4,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
36 ~b ~c			0,26 0,27		RP: LINIE RP: DROGI L														
	28,38 28,38 28,38 28,38 28,38		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 29,17 = 29,17 Obr. ew. Strzelce (0010) = 29,17 Gmina Białopole (022) = 29,17 Powiat chełmski (03) = 29,17 Woj. lubelskie (06)												12935	181.4	
37 a b c	1,48 3,04 1,99				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 196m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, pg//glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, mal.włś, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 93l, Gb 45l, mjs Lp, Brz 93l, Czr, Db 60l, podszyt: ls, gb na 30% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gp, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp 83l, Gb 45l, mjs Lp 60l, Db, Lp 45l, podszyt: ls, gb na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gp, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Gb 50l, mjs Md, Db, Js, Gb, Lp 68l, podszyt: ls, gb na 70%, 1-w cz. N kępa 0,05 ha Lp 25l. 1 szt. 2-w cz. NW kępa 0,09 ha Bk 25l. 1 szt. 3-w cz. E kępa 0,10 ha Lp 25l. 1 szt. 4-w cz. SW kępa 0,07 ha Lp 25l. 1 szt. 5-w cz. S kępa 0,05 ha Lp 25l. 1 szt., Info: W cz S krzyżł	100/100 DB (cz zg) 80/80 DB (cz zg) 100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEWE DRZEWE DRZEWE PODR	4 SO 4 DB 2 GB 4 GB 2 BRZ 2 DB 1 SO 1 GB SO 8 LP 2 BK	93 93 60 83 83 83 83 60 68 25 25	0,8 0,7 0,8 0,2	40 38 22 28 34 37 38 19	28 27 19 23 25 26 28 19	I II II II II II II II	2 2 4 3 3 3 3 4	133 124 53 --- 310 101 55 55 28 28 --- 267	195 185 80 --- 460 305 165 165 85 85 --- 805	2,8 2,8 2,3 --- 7,9 5,3 5,7 1,3 3,1 1,3 2,5 --- 13,9 4,6	TP-1,48 TP-3,04 TP-1,99	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
37 d	14,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 93l, Lp 80l, mjs Db, Lp, Jb 50l, Lp, Wz, Js 35l, podsz.: lsz, bez.c na 50%, OP. Płaty roślinności: lil.złt	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEW	7 SO 1 DB 1 GB 1 GB	93 93 80 50		0,9	39 37 29 17	28 26 22 18	I II III II	2 3 4 4	248 44 27 27	3705 655 405 405	52,6 10,2 9,2 15,4	Działka nr 1: IIIB-30%-8,18 AGROT-2,45 ODN-ZŁOŻ-2,45 Działka nr 2: IIIB-30%-6,76 AGROT-2,00 ODN-ZŁOŻ-2,00
f	4,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, dąb.roz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Czar 83l, mjs Jał, Czar, Lp 50l, podsz.: lsz, gb, lp na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 1 DB 1 GB 1 LP 1 BRZ 1 GB	83 83 83 83 83 50		0,7	39 37 30 38 35 17	27 27 23 25 26 19	I I II II I II	2 3 3 3 3 4	156 37 28 28 28 18	740 175 130 130 130 85	12,1 3,0 2,4 2,8 1,1 3,2	TP-4,73
g	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Os 45l, mjs Db 90l, Brz, Md, Db.c, Lp, Db 68l, Brz, Jkl, Gb 45l, Lp 25l, podsz.: lsz, gb, lp na 70%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha Lp 25l. 1 szt.	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	68		0,8	33	27	IA	12	377	675	13,4 7,5	TP-1,79
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,02		RP: LINIE														
~c			0,27		RP: LINIE														
~d			0,26		RP: DROGI L														
	27,97 27,97 27,97 27,97 27,97		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 28,67 = 28,67 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,67 Gmina Białopole (022) = 28,67 Powiat chełmski (03) = 28,67 Woj. lubelskie (06)												9230	161.7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
38					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 199m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	7,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Lp, Gb 93l, Gb 50l, mjs Brz, Czir 93l, Czm.p 50l, podszt.: lsz, gb na 60%	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	8 SO 1 DB 1 LP	93 93 50		0,9	40 39 22	28 27 18	I II I	2 2 4	301 35 27 ---	2385 280 215 ---	33,9 4,3 9,5 ---	IIIB-30%-7,93 AGROT-2,37 ODN-ZŁOŻ-2,37
b	4,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gp, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, plk.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Lp 83l, Gb 50l, mjs Brz 83l, Czir 73l, Lp, Czir 50l, podszt.: lsz, gb na 50%, OP. Płaty roślinności: lil.złt	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 SO 1 GB	83 83 73		0,9	34 37 21	24 25 20	II I III	11	212 110 28 ---	1045 540 140 ---	19,3 8,9 3,6 ---	TP-4,92
c	4,13				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 40l, mjs Db, So 98l, Brz, Lp, Db 68l, podszt.: lsz, gb na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 GB 1 MD	68 58 68		0,8	36 17 42	26 18 28	IA II I	12	290 29 19 ---	1200 120 80 ---	23,7 3,7 1,4 ---	TP-4,13
d	2,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gp, P. ziel, R. nar.spe, pzm.spe, trawy, C. mło złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Db 25l, mjs Lp, Jw 17l, podszt.: lsz, gb na 90%, OP. Płaty roślinności: lil.złt	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 BRZ 1 DB 1 GB 1 MD 1 GB	17 17 35 35 17 17		0,9		6 9 9 9 8 6	I I III III I II	13			4,7 3,1 0,3 0,3 2,8 0,3 ---	CP-2,76
																		11,5 4,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
38 f	3,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, pzm.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp 93l, Db 60l, Gb 45l, mjs Gb 93l, Czc, Lp 60l, Db, Lp 45l, podszt.: gb, ls, lp na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	93 93 60		0,8	39 38 18	27 26 17	I II III	2 3 4	266 44 27 ---	820 135 85 ---	11,6 2,1 2,9 ---	TP-3,08
g	4,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/gp, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, plk.spe, jez.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz, Jw 48l, mjs Lp, Js, Md 48l, podszt.: ls, gb na 80%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	48 48		1,0	22 23	19 19	I I	12	212 58 ---	950 260 ---	33,9 8,4 ---	TP-4,47
~a			0,21		RP: DROGI L														
~b			0,25		RP: DROGI L														
~c			0,26		RP: DROGI L														
	27,29 27,29 27,29 27,29 27,29		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 28,01 = 28,01 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,01 Gmina Białopole (022) = 28,01 Powiat chełmski (03) = 28,01 Woj. lubelskie (06)												8255	178.7	
39 a	8,46				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 186m. max wys npm 197m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, plk.spe, kop.pos, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Js, Ol, Gb 42l, mjs Jw, Lp, Os, Czm 42l, podszt.: ls, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	DB JS KL KSZ	42 95 95 95		1,1	16 40 45 50	17 23 21 20	II 	12 3 3 4	183 	1550 6 2 1 ---	76,5 9,0	TP-8,46

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
39																					
b	6,15				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/glp, P. ziel, R. dąb.roz, mal.włś, pdg.pos, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Jw, Lp, Brz, Os 24l, podsz.: lsz, czm na 80%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 JS 1 JS 1 OL	24 24 38 24		2,0	8 10 12 10	10 12 14 12	II I II III	12	55 24 16 16 ---	340 150 100 100 ---	60,1 20,8 7,7 5,5 ---	TW-6,15		
c	1,89				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.włś, U. 30% zwierz, C. mło złoż, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd So, Lp 15l, podsz.: brz, gb, lsz na 60%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha Brz,So 100l. Gb 50l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 DB.S 3 SO 1 BRZ	19 10 10 10		0,8		6 1 2 4	I I I II	23			1,6 0,5 --- 2,1 1,1	CP-0,54 CW-1,35		
d	1,53				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, P. szad, R. trawy, jeż.spe, sit.spe, C. upr złoż, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Db.s 9l, mjs Brz, Gb 19l, Os, Ol 9l, podsz.: gb, brz, lsz na 70%, 1- w cz. S kępa 0,15 ha Db,So 120l. 1 szt.	100/100 DB (niezg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 DB.S	9 9 19		0,9		3 5 6	I I I	13			2,3 1,0 --- 3,3 2,2	CP-1,53		
f	3,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gp, P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, plk.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Ol, Jw, Wz 48l, podsz.: lsz, gb na 70%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 BRZ	48 48		0,9	22 25	19 21	I I	12	154 106 ---	490 335 ---	17,4 8,1 ---	TP-3,17		
~a			0,15		RP: LINIE																
~b			0,26		RP: LINIE																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
39																			
	21,20 21,20 21,20 21,20 21,20		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 21,61 = 21,61 Obr. ew. Strzelce (0010) = 21,61 Gmina Białopole (022) = 21,61 Powiat chełmski (03) = 21,61 Woj. lubelskie (06)												3127	201.5	
40					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 187m. max wys npm 196m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	10,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg///glp, P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Ol 98l, Os, Gb 70l, mjs Lp 108l, Czr, Lp, Wz, Brz 70l, Db, Gb, Czr, Lp, Czm, Js 45l, podszt.: lsz, gb, db na 70%, OP. Płaty roślinności: wid. jał	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 SO 1 DB	108 108 70		0,7	41 42 28	28 28 22	II I II	12	152 124 29 ---	1615 1315 310 ---	19,3 15,2 7,3 ---	TP-10,61
b	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg///glp, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, dąb.roz, trawy, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd So, Lp 88l, Gb 45l, mjs Ol, Gb 88l, Db, Czr, Kl 45l, podszt.: lsz, gb, db, kl na 90%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	DB	88		0,5	40	28	I	12	258	385	6,0 4,0	BRAK WSK-1,50
c	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg///glp, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os 61l, Db, Gb 45l, podszt.: lsz, db, gb, jr, czm na 80%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 SO 2 OL 1 MD	61 61 61 61		0,7	29 29 26 32	24 25 22 27	I IA II I	12	135 58 48 29 ---	125 55 45 25 ---	3,3 1,2 0,7 0,6 ---	TP-0,93
d	5,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/gpi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, dąb.roz, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Lp 93l, mjs Os, Brz, Ol 83l, Gb, Czr, Db, Lp 70l, Db, Czr, Gb, Brz 50l, podszt.: lsz, gb, db, czm na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	93 93		0,9	40 46	28 30	II IA	11	363 27 ---	1910 140 ---	29,5 1,9 ---	TP-5,26

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
40 f	7,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg///glp, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Lp, OI 83l, Db, Gb 45l, mjs Os, Gb, Czir 73l, Czir 45l, podsz.: lsz, kru, gb, czm, kl na 70%, 1-w cz. W kępa 0,30 ha OI,Brz,Db 45l. 1 szt.	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 BRZ	83 83 73		0,7	40 43 34	27 29 27	I IA I	12	249 64 28 ---	1760 450 200 ---	29,9 7,0 2,2 ---	TP-7,06
~a			0,60		RP: DROGI L														
~b			0,26		RP: ROWY														
	25,36 25,36 25,36 25,36 25,36		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 26,22 = 26,22 Obr. ew. Strzelce (0010) = 26,22 Gmina Białopole (022) = 26,22 Powiat chełmski (03) = 26,22 Woj. lubelskie (06)												8335	124.1	
40A					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Jasienica (0005) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 187m. max wys npm 194m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	2,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gp, porol, P. ziel, R. nar.spe, trawy, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd So 35l, mjs Brz 35l, podsz.: kru, czm, lsz na 50%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 MD 1 OL	35 35 35		1,1	13 26 15	14 22 17	II I III	12	105 35 12 ---	245 80 30 ---	16,4 3,7 1,0 ---	TW-2,32
b	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, nwl.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Jw 23l, mjs Lp, OI 23l, podsz.: kru, brz, lp na 30%, 1-w cz. N kępa 0,03 ha OI 60l. 1 szt.	80/80 OL-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 DB	20 23		0,8	8 8	11 9	I II	12	35 15 ---	35 15 ---	2,8 3,4 ---	TW-1,07
							PRZES (w cz. N)	OL	60			26 20			3		5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
40A c	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. ziel, R. nar.spe, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Md 35l, pods.: kru, czm, db.c na 20%	50/50 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB.C 2 DB 2 BRZ 1 SO	35 35 35 35		1,1	15 13 14 14	16 14 16 14	I II II I	4 4 4 4	82 35 35 17 ---	170 70 70 35 ---	9,7 4,9 2,7 1,8 ---	TP-2,07
d			0,23		RP: SKŁAD DR														
f	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, bor.czr, C. porol, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Ol 70l, Os, Czr, Db.c, Db 45l, pods.: lsz, kru, db, jr, os na 70%, 1-w cz. S kępa 0,14 ha Brz, So 45l. 1 szt.	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	70 70		0,6	30 32	24 24	I I	3 2	155 77 ---	155 75 ---	1,9 1,5 ---	BRAK WSK-0,99
g	3,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs So, Brz 33l, pods.: kru, db, czm.p, lsz, jr, na 40%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 MD 2 DB	33 33		1,2	25 14	21 14	I I	12	210 47 ---	780 175 ---	39,1 11,1 ---	TW-3,71
h	8,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd So 35l, mjs Os, Ol, Db.c 35l, pods.: kru, db, czm.p na 30%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 MD 4 DB	35 35		1,4	25 12	22 13	I II	12	233 52 ---	1900 425 ---	87,6 28,6 ---	TP-8,16
i	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, nar.spe, C. porol, drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Os 38l, mjs Db 43l, pods.: kru, brz, db, czm.p na 60%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 OL	43 43 43		0,7	25 25 22	22 20 19	I IA III	13	140 14 14 ---	75 10 10 ---	2,2 0,3 0,2 ---	BRAK WSK-0,54
																168	95	2,7 5,0	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
40A j	7,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ss) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, sit.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz, Md 35l, mjs Ol, So, Os 35l, podsz.: kru, lsz, lp, czm.p na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,13 ha Brz,Ol 45l. 1 szt. 2-w cz. SE kępa 0,10 ha Tp 60l. 1 szt.	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW PRZES (w cz. SE)	DB TP	35 60		1,3	13	14	II	12	152	1085	73,1 10,2	TW-7,15
k	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gp, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz, Db, Czr 75l, Czr, Db, Ol 45l, podsz.: kru, db, czm na 60%	100/100 OL-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 OL	75 75		0,6	30 28	23 20	I IV	2 3	153 67 ---	95 40 ---	1,8 0,6 ---	TP-0,62
l	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ss) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Db, Czr 52l, podsz.: kru, czm.p, db, brz na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 OL 1 BRZ	52 52 52		0,7	26 22 25	22 21 22	IA II I	12	167 54 25 ---	300 95 45 ---	8,3 2,1 1,0 ---	TP-1,79
m	4,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ss) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, mjs So, Św 35l, podsz.: czm.p, kru, db na 40%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 MD	35 35		1,0	11 23	12 20	II I	12	82 70 ---	345 295 ---	23,3 13,6 ---	TW-4,23
n	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ss) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Db 45l, mjs So, Ol 75l, Ol, Db.c 45l, podsz.: kru, db, lsz, czm.p na 60%	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	75		0,6	32	26	I	3	211	535	5,7 2,2	IIIA-30%-2,54 AGROT-0,75 ODN-ZŁOŻ-0,75

[illegible]

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
41					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 197m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	9,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, pg//gpi, P. szch, R. tnk.spe, mal.włś, nwl.spe, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp, pjd Ol 23l, Św 9l, mjs Gb 16l, podsz.: lsz, brz na 60%, 1-w cz. S kępa 0,08 ha Db,Brz 102l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: mie.dch	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 1 DB.S 1 OL 1 OL 1 JW	6 19 16 6 6		0,9		1 3 5 2 1	II II IV II I	12			1,0 2,1 2,8 --- 5,9 0,6	CW-7,29 CP-2,00	
b	3,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Gb 80l, Gb 55l, mjs Ol, Os 93l, Js, Brz 55l, Gb, Czir 35l, Gb 25l, podsz.: gb, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	93 93		0,5	41 42	28 29	II I	12	186 44 --- 230	700 165 --- 865	10,8 2,3 --- 13,1 3,5	BRAK WSK-3,76	
c	10,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 65l, mjs Gb 93l, Brz, Os, Js, Czir 65l, Gb, Czir, Js, Ol 35l, Czm 30l, podsz.: lsz, gb, czr na 70%	100/100 SO-DB (cz zg) 20	DRZEW	7 SO 3 DB	93 93		0,8	40 43	29 28	I II	2 2	248 106 --- 354	2525 1080 --- 3605	35,8 16,7 --- 52,5 5,2	Działka nr 1: IIA-50%-4,61 AGROT-2,30 ODN-ZŁOŻ-2,30 Działka nr 2: IIA-50%-5,57 AGROT-2,75 ODN-ZŁOŻ-2,75	
d	4,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Js 34l, Js, Czir, Wb 24l, Js 19l, podsz.: lsz, czm na 70%, 1-w cz. NE kępa 0,40 ha Ol,Db,Czir 80l. 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,24 ha 1 szt.	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 OL 2 OL 1 DB.S 1 DB.C 1 BRZ 1 DB.S	19 24 24 24 19 19		1,0	10 13 8 13 7 8	11 15 10 15 9 8	III II II I II II	13	40 20 5 5 5 ---	195 95 25 25 25 365	14,4 5,5 4,3 3,2 2,0 0,6 --- 30,0 6,2	TW-4,87	
							PRZES	OL DB CZR	80 80 80			28 27 28	23 24 22		3 3 3		20 5 2 --- 27			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
41 ~a ~b			0,39 0,26		RP: DROGI L RP: LINIE														
	28,10 28,10 28,10 28,10 28,10		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 28,75 = 28,75 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,75 Gmina Białopole (022) = 28,75 Powiat chełmski (03) = 28,75 Woj. lubelskie (06)												4862	101.5	
42 a b c	 9,12 6,13 0,33				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 197m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, P. szch, R. tnk.spe, nwl.spe, mal.włś, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Db 25l, Ol, Gb 18l, Brz 13l, Ol 12l, mjs Js 25l, podszt.: lszt, brz na 60% 160/160 DB (zg) DRZEW 5 DB.S 13 2 DB.S 19 2 OL 13 1 OL 19 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, P. szch, R. mal.włś, jeż.spe, C. upr złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Js 25l, Gb 19l, mjs Bk 25l, Brz, Ol 19l, podszt.: lszt, brz, gb, czm na 70% 160/160 DB (zg) DRZEW 4 DB.S 7 2 DB.S 19 2 OL 8 1 DB.S 25 1 MD 8 DB-OL RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z3, T. niz rów, GI. CZw, pls//gpi, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, jeż.spe, D. podszt.: czm, lszt na 70%				0,9 1,0		3 5 5 8	I I IV IV	11			14,6 5,9 4,1 2,0 --- 26,6 2,9 1,5 4,2 0,6 --- 6,3 1,0	CP-9,12 TW-2,63 CP-3,50 BRAK WSK-0,33		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
42 d	5,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs So, Gb 108l, Db, Ol 70l, Db.s, Czir 50l, Gb, Jb, Wz 40l, podsz.: lsz, gb na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,40 ha Gb,Bk,Db.s 23l. 6 szt. 2-w cz. C od gnia 0,73 ha Ol,Js 23l. 3 szt. 3-w cz. C od gnia 2,02 ha Db.s 4l. 6 szt.	160/160 DB (zg) 10	KO DRZEW	5 DB 3 BRZ 2 GB	108 108 70		0,4	46 40 30	27 27 22	II I II	2 2 3	93 51 31 ---	545 300 180 ---	6,5 1,8 4,3 ---	IIIAU-95%-5,87 AGROT-1,72 ODN-ZŁOŻ-1,72 PIEL-2,02 CP-2,13	
f	4,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Gb 108l, mjs Czir 108l, Os, Db 80l, Gb 60l, Czir, Gb, Js 40l, podsz.: lsz, gb na 70%, 1-w cz. C od gnia 1,50 ha Db.s 11l. 4 szt., OP. Płaty roślinności: waw.wil	160/160 DB (zg) 20	KO DRZEW	5 DB 2 BRZ 2 GB 1 SO	108 108 80 108		0,7	48 40 25 48	29 27 21 28	II I III I	2 2 4 2	144 57 57 31 ---	720 285 285 155 ---	8,6 1,8 6,5 1,8 ---	IIIB-50%-4,99 AGROT-1,75 ODN-ZŁOŻ-1,75 CP-1,50	
g	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Gb, Os 88l, Brz, Czir 65l, Db, Gb, Czir 35l, podsz.: gb, lsz, czm, jrz na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 GB	88 88 65		0,8	40 42 26	29 28 22	IA I II	3 3 4	221 64 64 ---	275 80 80 ---	4,0 1,2 2,1 ---	BRAK WSK-1,25	
~a			0,26		RP: DROGI L															
~b			0,26		RP: LINIE															
	27,36 27,36 27,36 27,36 27,36	0,33 0,33 0,33 0,33 0,33	0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 28,21 = 28,21 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,21 Gmina Białopole (022) = 28,21 Powiat chełmski (03) = 28,21 Woj. lubelskie (06)												2905	71.5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny																										
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny																											
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha																											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																										
43	a	12,82			Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 192m. max wys npm 199m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Ol 93l, Czr, Os 65l, Db, Gb 55l, Gb 40l, Db, Gb, Czr, Jb, Wz 35l, Głg 30l, podsz.: ls, gb na 60%, OP. Płaty roślinności: ork.pos, gnż.leś	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 GB 1 BRZ 1 GB	93 65 75 93	0,8	40 26 40 30	27 22 I 23	II II I III	12	204 62 27 22	2615 795 345 280	40,4 20,9 3,7 5,0	TP-12,82																										
b																				5,26	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luż,IIP: zw.: um. zag.: um prz, IP zmiesz. grp, mjs Os 83l, IIP zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Db, Czr, Jw, Ol 40l, podsz.: gb, ls, na 50%	100/100 DB (niezg) 20	2 PIĘTR IP	7 SO 2 BRZ 1 DB	83 60 83	0,6	40 33 40	28 27 27	IA I I	3 3 2	175 55 18	920 290 95	14,2 4,8 1,6	IIA-50%-5,26 AGROT-2,63 ODN-ZŁOŻ-2,63											
																																			IIP	8 GB 2 GB	60 83	0,4	27 32	21 22	II III	4 3	83 23	435 120	12,9 2,6
c	3,11	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Md, Gb 58l, Db, Gb 40l, podsz.: ls, gb na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	58 58	0,9	31 27	26 24	IA I	12	295 69	915 215	22,1 5,9	TP-3,11																														
																d	7,48	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//glp, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Lp, Jw, Gb 68l, Db 55l, Gb 40l, podsz.: ls, gb na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 1 MD 1 DB 1 GB	68 68 68 68 55	0,8	31 34 38 30 20	27 26 29 25 19	IA I I I II	12	135 106 34 24 19	1010 795 255 180 140	20,0 10,4 4,5 4,0 4,7	TP-7,48														
~a	0,26	RP: LINIE																																											

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
43																						
	28,67 28,67 28,67 28,67 28,67		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 28,93 = 28,93 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,93 Gmina Białopole (022) = 28,93 Powiat chełmski (03) = 28,93 Woj. lubelskie (06)												9405	177.7				
44					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 193m. max wys npm 201m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																	
a	7,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//plsm, P. ziel, R. szc.zaj, pok.zwy, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Św, Brz 65l, mjs Db.c, Db, Lp 65l, Db, Gb, Md, Lp, Brz 40l, podszt.: gb, lsz na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,12 ha Db 25l. 1 szt. 2-w cz. N kępa 0,15 ha Db,Jd 25l. 1 szt. 3-w cz. N kępa 0,54 ha Db 25l. 1 szt. 4-w cz. C kępa 0,16 ha Db 25l. 1 szt.	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 MD	65 65		0,8		34 40	26 28	IA I	12	290 77 ---	2165 575 ---	45,4 11,0 ---	TP-6,27 CP-1,20			
b	7,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//plsm, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Db 40l, mjs Md, Db 66l, podszt.: lsz, gb na 50%, OP. Płaty roślinności: lil.złt	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 GB	66 66 66		0,8		32 30 22	27 25 21	IA I II	12	242 58 34 ---	1905 455 270 ---	39,1 6,4 6,9 ---	TP-7,87			
c	5,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//plsm, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Md 56l, mjs Db 56l, Gb, Db 35l, podszt.: lsz, gb na 70%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 1 GB 1 BRZ	56 56 56		0,8		29 18 27	26 19 24	IA II I	12	256 34 25 ---	1375 185 135 ---	34,6 5,9 2,5 ---	TP-5,37			
d	4,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//plsm, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db, Lp 90l, Kl 68l, Gb, Db 40l, podszt.: lsz, gb na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 DB 1 MD 1 GB	68 68 68 68		0,8		32 33 36 23	27 24 28 21	IA I I II	12	261 34 19 24 ---	1275 165 95 115 ---	25,3 3,7 1,7 2,9 ---	TP-4,89			
																338	1650	33,6 6,9				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
44 f	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//plsm, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, kop.pos, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 60l, mjs So 60l, Db, Gb, Brz 40l, podsz.: lsz, gb na 70%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 MD	60 60		0,7	27 35	23 28	I I	12	197 79 ---	220 90 ---	5,8 1,9 ---	TP-1,12
g	1,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//plsm, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. sit.roz, mrz.won, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, So 60l, mjs Db.c 95l, Brz 60l, Brz, Gb, Db 40l, podsz.: lsz, gb na 50%	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 MD 3 DB	60 60		1,0	38 31	29 23	I I	12	276 98 ---	410 145 ---	8,8 3,9 ---	TP-1,49
~a			0,26		RP: LINIE														
	28,21 28,21 28,21 28,21 28,21		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 28,47 = 28,47 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,47 Gmina Białopole (022) = 28,47 Powiat chełmski (03) = 28,47 Woj. lubelskie (06)												9595	205.8	
45 a	2,47				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 203m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	100/100 DB (niezg) 20	2 PIĘTR IP	9 SO 1 DB	93 93		0,6	42 36	28 27	I II	2 2	257 27 ---	635 65 ---	9,0 1,0 ---	IIA-50%-2,47 AGROT-1,20 ODN-ZŁOŻ-1,20
b	4,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kon.maj, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: um. zag.: um prz, IP zmiesz. grp, pjd Brz 80l, mjs Lp 80l, IIP pjd Gb 40l, mjs Gb 93l, Db, Lp 60l, Db, Lp 40l, podsz.: gb, lsz na 50%	100/100 DB (cz zg) 20	IIP	GB	60		0,3	19	19	II	4	80	200	10,0 4,0 5,8 2,3	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, dąb.roz, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 103l, Gb 55l, mjs Gb 70l, Brz, Lp, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, gb na 60%	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEW	5 SO 4 DB 1 LP	103 103 70		0,9	41 40 28	28 28 23	I II II	2 2 4	209 152 43 ---	900 655 185 ---	11,1 8,5 5,2 ---	IIA-50%-4,30 AGROT-2,10 ODN-ZŁOŻ-2,10
																404	1740	24,8 5,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
45 c	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, ncp.spe, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Gb, Brz 56l, mjs Czir 56l, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, lp na 60%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	56 56		0,7	29 30	24 27	IA I	12	236 30 ---	195 25 ---	4,9 0,6 ---	TP-0,82	
d	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, ncp.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Gb, Brz 56l, mjs Czir, Lp 56l, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, lp na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 MD	56 56 56		0,8	27 25 30	24 23 27	IA I I	12	177 89 30 ---	220 110 35 ---	5,5 3,2 0,9 ---	TP-1,23	
f	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. ncp.spe, sit.roz, trawy, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Gb, Lp 25l, podsz.: lsz, lp, gb na 40%, 1-w cz. N kępa 0,05 ha So,Md 70l. 1 szt. 2-w cz. N kępa 0,03 ha So,Md 70l. 1 szt. 3-w cz. W kępa 0,08 ha So,Md 70l. 1 szt. 4-w cz. E kępa 0,04 ha So,Md 70l. 1 szt. 5-w cz. E kępa 0,06 ha So 70l. 1 szt.	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW PRZES	DB SO MD	25 70 70		1,7	11 24 26	10 21 23	II 3 3	11	78 30 5 ---	80 35	12,3 11,9	BRAK WSK-1,03	
g	5,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, trawy, kon.maj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp 70l, Gb, Db, Brz 40l, mjs Brz, Gb 93l, Tp 40l, podsz.: gb, lsz, lp na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 GB	93 93 70		0,8	36 38 27	27 27 22	II I II	12	248 62 35 ---	1330 335 190 ---	20,6 4,7 4,5 ---	TP-5,37	
h	3,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pls, P. ziel, R. kon.maj, kop.pos, bar.spe, D. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Md, Jw 47l, mjs Os, Lp, Czir 47l, podsz.: lsz, lp na 60%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 BRZ 1 GB	47 47 47		0,8	23 23 18	19 21 17	I I II	12	135 48 19 ---	480 170 70 ---	17,7 4,3 2,8 ---	TP-3,57	
																202	720	24,8 6,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
45 i		0,55			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pls, P. zad, R. trawy, nwl.spe, mal.włś, D. pods.: so, brz, gb na 20%	DB-SO													BRAK WSK-0,55			
j	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pls, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. kon.maj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Md, Kl, Os 44l, mjs Jw, Czir, Gb, Czm 44l, pods.: lsz, lp na 50%	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 DB 1 LP	44 44 44		0,7	23 20 20	21 18 16	I I I	13	96 48 19 ---	280 140 55 ---	7,7 5,7 3,2 ---	TP-2,92			
k	2,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pls, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, kon.maj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Os, Gb 39l, mjs So, Lp 39l, pods.: lsz, gb, lp na 40%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 2 JW	39 39 39		0,8	17 19 18	14 18 19	II I I	12	76 29 23 ---	160 60 50 ---	8,8 2,0 3,8 ---	TP-2,09			
l	3,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gi, P. ziel, R. kon.maj, rkt.spe, kop.pos, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 28l, Lp, Brz 18l, pods.: gb, lsz, brz na 90%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 GB 1 DB.S 1 GB	18 18 28 24		0,9		5 6 9 8	I I III II	22			6,4 2,1 0,3 0,4 ---	CP-3,30			
~a			0,08		RP: LINIE		PRZES	CZR	70			24	20		4		1					
~b			0,09		RP: LINIE																	
~c			0,59		RP: DROGI L																	
~d			0,13		RP: DROGI L																	
~f			0,02		RP: DROGI L																	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
45																					
	27,10 27,10 27,10 27,10 27,10	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 28,56 = 28,56 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,56 Gmina Białopole (022) = 28,56 Powiat chełmski (03) = 28,56 Woj. lubelskie (06)														6666	163	
46					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 188m. max wys npm 196m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																
a	6,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pl, P. ziel, R. dąb.roz, nar.spe, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 61l, Brz, Kl, So, Lp, Js 41l, mjs Ol, Czir, Jkl, Gb 41l, podsz.: lsz, lp, czm na 70%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 1 JW 1 MD	41 41 41		0,9	20 22 32	19 20 25	I I I	12	154 24 19 ---	930 145 115 ---	41,5 10,0 4,2 ---	TP-6,03		
b	5,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/gp, P. ziel, R. dąb.roz, nar.spe, pok.zwy, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Db.s 19l, mjs Kl, Jw, Db.s 35l, Gb, Js, Czir 24l, podsz.: lsz, czm, gb, bez.c, der.b na 70%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	DB.S	24		1,6	12	10	II	12	63	360	64,4 11,2	TW-5,75		
c	7,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gpi///uk, P. ziel, R. dąb.roz, kop.pos, trawy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 19l, mjs Lp, Jw, Wb 19l, podsz.: lsz, gb, czm na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 JS	19 19		1,0		7 7	I I	12			22,7 2,2 --- 24,9 3,5	CP-7,06		
							PRZES	OL GB DB LP SO WB	82 69 69 69 69 82			30 20 25 25 25 25	18 16 17 16 16 14		2 4 3 3 2 4	13 11 11 9 7 4 ---	55				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna				Grubizna											
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
46 d	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, trawy, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Wz, Db 45l, mjs Md, Lp, Wb 45l, podszt.: bez.c, trz.b, lsz na 50%	80/80 OL-DB (niezg)	DRZEW	JW	45		1,2	25	21	I	13	260	185	10,4 14,4	TP-0,72
f	3,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. ncp.spe, kon.maj, kop.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 83l, Gb 50l, mjs Brz, Kl 83l, Kl 50l, podszt.: lsz, gb, czm na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 SO	103 103		0,9	43 47	28 29	II I	11	247 181 --- 428	740 545 --- 1285	9,6 6,7 --- 16,3 5,4	TP-3,00
g	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kon.maj, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Md, Js, Kl, Gb 48l, mjs Czir 48l, Db, Jw, Lp 39l, podszt.: lsz, der.b, gb, czm na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	48		0,8	19	19	I	11	221	440	15,6 7,9	TP-1,98
h	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//glp, P. ziel, R. dąb.roz, kop.pos, trawy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Gb, Jw, Czir 24l, podszt.: lsz, gb, czm na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	24		1,8	9	9	II	12	71	60	11,0 12,6	TW-0,87
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,15		RP: LINIE														
~d			0,12		RP: DROGI L														
	25,41 25,41 25,41 25,41 25,41		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 25,93 = 25,93 Obr. ew. Strzelce (0010) = 25,93 Gmina Białopole (022) = 25,93 Powiat chełmski (03) = 25,93 Woj. lubelskie (06)												3575	198.3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC: obszary chronione, RP . rodzaj powierzchni, F . funkcja lasu, O . kategoria ochronności, G . gospodarstwo, S . siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T . teren: nachylenie, wystawa, GI . podtyp gleby, gat. gleby, ZR . zespół roślinny, SP . siedlisko przyrodnicze, P . pokrywa, R . runo, U . uszkodzenia, C . cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D . drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP . osobliwości przyrodnicze, Info . informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
47					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 197m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gpi, P. ziel, R. nar.spe, trawy, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd So 58l, mjs Brz, Jw, Kl, Czir, Md 58l, podsz.: lsz, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	58		0,7	27	22	I	12	246	400	11,0 6,8	TP-1,62
b	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gpi, P. ziel, R. nar.spe, trawy, dąb.roz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db, Gb 45l, mjs Brz, Os, So 88l, podsz.: lsz, gb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	93		0,7	40	26	II	12	293	410	6,3 4,5	BRAK WSK-1,40
c	3,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gpi, P. ziel, R. nar.spe, trawy, flk.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Jw, Os, Gb, Kl 45l, mjs Czir, Js 45l, podsz.: lsz, kru, gb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	45		0,8	18	19	I	12	212	720	28,2 8,3	TP-3,40
d	2,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, P. zad, R. trawy, szc.zaj, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd So 78l, Gb, Lp 60l, mjs Czir 60l, Db, Gb 45l, podsz.: lsz, gb na 70%	80/80 DB (niezg) 20	DRZEW	7 BRZ 2 DB 1 OS	78 78 73		0,7	32 35 34	26 27 26	I I II	3 3 3	182 58 19 ---	515 165 55 ---	5,0 3,1 0,5 ---	IIA-50%-2,84 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40
f	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, dąb.roz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Jw, Js 47l, mjs Os, Lp 47l, podsz.: lsz, gb na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	47 47		0,8	21 22	20 20	I I	12	193 19 ---	335 35 ---	12,4 0,8 ---	TP-1,74
																212	370	13,2 7,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
47 g	4,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, pzm.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 92l, Lp, Gb, Db, Czc 65l, mjs Db, Gb, Js 40l, podszyt.: lsz, gb na 60%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	98 98		0,8	36 42	28 29	II I	12	266 106 --- 372	1280 510 --- 1790	18,2 6,8 --- 25,0 5,2	BRAK WSK-4,82	
h	2,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, P. szad, R. mał.wś, trawy, szcz.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, pjd Ol 98l, mjs Lp 98l, Os 92l, Lp, Db, Brz, Os, Gb 60l, Js, Gb, Db, Lp 45l, podszyt.: lsz, gb, lp na 60%, 1-w cz. C od gnia 0,78 ha Db.s 19l. 4 szt. 2-w cz. C od gnia 1,00 ha Db.s 11l. 1 szt.	80/80 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	5 BRZ 3 DB 2 SO	92 98 98		0,4	35 43 39	28 28 27	I II I	3 2 2	72 57 41 --- 170	195 155 110 --- 460	1,3 2,2 1,5 --- 5,0 1,9	IIIAU-95%-2,68 AGROT-0,90 ODN-ZŁOŻ-0,90 CP-1,78	
i	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZms, pyg, SP. w cz. 91E0(b), P. ziel, R. dąb.roz, trawy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: luź., zmiesz. grp, pjd Brz, Db 47l, podszyt.: lsz, czm na 50%	80/80 DB-OL (niezg)	DRZEW	4 JS 4 LP 2 OL	47 47 47		0,5	21 18 19	19 17 19	I I III	13	48 48 24 --- 120	45 45 20 --- 110	1,2 2,2 0,6 --- 4,0 4,3	BRAK WSK-0,92	
j	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZms, pyg, SP. w cz. 91E0(c), P. zad, R. trawy, kop.pos, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Js, Ol 50l, Js, Wz 35l, podszyt.: czm, lsz, der.b, wz na 60%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	35		1,0	17	18	II	12	257	500	18,0 9,2	TP-1,95	
~a			0,20		RP: DROGI L															
~b			0,19		RP: ROWY															
~c			0,16		RP: DROGI L															
~d			0,20		RP: DROGI L															
~f			0,01		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
47																			
	21,37 21,37 21,37 21,37 21,37		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 22,13 = 22,13 Obr. ew. Strzelce (0010) = 22,13 Gmina Białopole (022) = 22,13 Powiat chełmski (03) = 22,13 Woj. lubelskie (06)											5495	119,3		
48					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 192m. max wys npm 198m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	7,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mał.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Os 88l, Gb, Brz 50l, mjs Gb 88l, Czir 50l, Św 40l, Gb, Czir 30l, podsz.: lsz, kru, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 SO 2 BRZ 1 GB	88 88 88 70		0,8	35 37 34 27	27 28 26 21	II I I II	12 1 1 12	166 64 55 28 ---	1325 510 440 225 ---	22,3 7,8 3,2 5,3 ---	TP-7,97
b	9,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, P. szch, R. mał.włś, nwl.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp,, podsz.: lsz, gb, kru na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 4 DB.S	12 19		0,6		2 4	II II	12 12			4,2 2,8 ---	ODN-ZŁOŻ-3,05 PIEL-3,05 CP-6,36
							PRZES	BRZ DB SO	83 83 83			34 34 44	27 26 29		3 2 2	20 20 10 ---		0,7	
c	4,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mał.włś, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 70l, Gb, Lp 50l, mjs Brz 98l, Lp, Os 70l, Ol, Brz, Db 50l, Kl 40l, podsz.: lsz, gb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	98 98		0,8	42 43	29 28	I I	11	355 62 ---	1745 305 ---	23,0 4,0 ---	TP-4,92
																417	2050	27,0 5,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
48 d ~a ~b ~c	5,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mal.wś, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz 93l, Gb, Db 50l, Brz 40l, mjs Gb, Lp 93l, Kl, Lp 60l, Js 40l, pods.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. W bagno 0,03 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: waw.wil RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	9 SO 1 DB	93 93		0,8	36 33	28 26	I II	2 2	319 27 ---	1800 150 ---	25,5 2,4 ---	IIA-50%-5,64 AGROT-2,80 ODN-ZŁOZ-2,80
	27,94 27,94 27,94 27,94 27,94		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 28,56 = 28,56 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,56 Gmina Białopole (022) = 28,56 Powiat chełmski (03) = 28,56 Woj. lubelskie (06)												6550	100.5	
49 a b	14,50 6,27				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 194m. max wys npm 200m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So, Gb 93l, mjs Db 75l, Ol, Os, Db, Czr, Brz 55l, Gb 45l, pods.: lsz, gb na 70%, 1-w cz. C bagno 0,05 ha 1 szt. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//psm///pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.wś, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz, Gb 24l, mjs Os, Db.c 24l, pods.: lsz, gb, der.b na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 BRZ 2 GB 1 GB	93 93 75 55		0,9	38 34 26 17	28 28 22 18	II I II II	12 	151 115 62 27 ---	2190 1670 900 390 ---	33,8 11,3 19,3 13,0 ---	TP-14,50
						160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	DB.S	24		1,6	12	11	I	12	118	740	95,9 15,3	TW-6,27

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
49 c	6,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, flk.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Czar 50l, mjs Db 50l, Os, Gb 93l, Lp 60l, Gr 40l, podsz.: lsz, gb, czm, św na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 DB 1 SO 1 BRZ 1 GB	93 103 103 103 80		0,9	38 46 44 42 34	28 30 28 28 22	II I I I III	12	195 98 44 35 35 --- 407	1340 675 300 240 240 --- 2795	20,7 8,2 3,7 1,6 5,5 --- 39,7 5,8	TP-6,87
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,26		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: DROGI L														
	27,64 27,64 27,64 27,64 27,64		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 28,29 = 28,29 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,29 Gmina Białopole (022) = 28,29 Powiat chełmski (03) = 28,29 Woj. lubelskie (06)												8685	213	
50 a	2,64				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 195m. max wys npm 204m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//psm///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, szcz.zaj, C. drz szt, upr poch, D. zw.: luż., zmiesz. grp, pjd Gb 93l, Czar, Db 75l, mjs Db, Gb, Czar 45l, podsz.: lsz, gb na 60%, Info: 20% LMśw\BUP_VIII_Dbs\	100/100 DB (zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW	7 SO 1 DB 1 BRZ 1 GB	103 103 93 75		0,3	44 42 35 28	30 28 29 21	I II I III	2 2 2 4	82 10 10 10 --- 112	215 25 25 25 --- 290	2,7 0,3 0,2 0,7 --- 3,9 1,5	IIAU-100%-2,64 AGROT-0,97 ODN-ZŁOŻ-0,97 CW-1,67
b	3,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, ncp.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 93l, Czar, Db 75l, Gb 45l, mjs Db, Czar 45l, podsz.: lsz, gb, czm na 60%, Info: BUP_VIII_Dbs\	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	7 SO 1 DB 1 BRZ 1 GB	103 103 93 75	7 upr	0,7	44 43 39 25	30 28 29 22	I II I II	2 2 3 4	304 48 48 48 --- 448	1045 165 165 165 --- 1540	12,9 2,1 1,1 3,5 --- 19,6 5,7	IIA-50%-3,44 AGROT-1,70 ODN-ZŁOŻ-1,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
50 c	10,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//glp, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 93l, mjs Czr 93l, Os 83l, Db, Gb, Brz, Gr, Czr 45l, podszt.: lsz, gb na 60%, OP. Płaty roślinności: mdw.mel	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 SO 1 GB 1 GB	93 93 65 93		0,8	40 39 25 30	28 28 20 24	II I II III	12	239 35 35 27 ---	2510 370 370 285 ---	38,8 5,2 9,7 5,0 ---	TP-10,51
d	4,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//psm///pyi, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, szcz.zaj, C. drz szt, upr poch, D. zw.: luż., pjd Db 108l, Db 88l, mjs Brz, Czr, Db.c, Wz, Gb 88l, Gb 70l, Db, Gb, Czr 45l, podszt.: lsz, gb, bez.c na 70%, Info: BUP_VIII_Dbs\	100/100 SO-DB (zg) 10	KO DRZEW PODR (w cz. C)	SO DB.S	108 7	upr	0,2 0,7	41 1	28 1	I 12	2	93	375	4,3 1,1	IIAU-100%-4,03 AGROT-1,26 ODN-ZŁOŻ-1,26 CW-2,77
f	5,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//psm///pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Db 108l, Db 88l, Gb 45l, mjs So.we 108l, Brz, Czr, Db.c, Wz, Gb 88l, Db, Czr 45l, podszt.: lsz, gb, bez.c na 70%, Info: BUP_VIII_Dbs\	100/100 SO-DB (cz zg) 20	DRZEW	9 SO 1 GB	108 70		1,0	41 27	28 21	I II	2 4	399 29 428	2125 155 2280	24,5 3,7 --- 28,2 5,3	IIA-50%-5,32 AGROT-2,66 ODN-ZŁOŻ-2,66
g	2,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//psm///pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, jeż.spe, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Db.c 16l, mjs Db.c 26l, Brz, Gb 16l, podszt.: lsz, gb, jr, db.c na 70%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 DB	16 26		0,9	7	5 9	II II	11	10	20	1,7 3,0 --- 4,7 2,1	TW-2,21
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,26		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
50																			
	28,15 28,15 28,15 28,15 28,15		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 28,80 = 28,80 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,80 Gmina Białopole (022) = 28,80 Powiat chełmski (03) = 28,80 Woj. lubelskie (06)												8040	119.4	
51					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 198m. max wys npm 209m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 90l, Czr, Db 70l, mjs Brz 70l, Db, Gb, Czr 45l, podszyt.: gb, lsz na 40%	100/100 DB (niezg) 15	DRZEW	7 SO 2 GB 1 DB	98 70 98		0,8	38 27 42	28 21 28	I II II	2 3 2	257 53 35 ---	410 85 55 ---	5,4 2,0 0,8 ---	IIA-50%-1,60 AGROT-0,80 ODN-ZŁOŻ-0,80
b	26,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//glp, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 98l, Gb 45l, mjs Ol, Czr, Os, Lp 98l, Czr, Db, Ol 70l, Db, Czr, Jrz 45l, podszyt.: lsz, gb na 60%, OP. Płaty roślinności: pdł.leś	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 GB 1 BRZ 1 SO	98 70 98 98		0,8	40 27 41 43	27 21 27 28	II II I I	12	213 62 27 27 ---	5590 1630 710 710 ---	79,2 38,6 4,7 9,4 ---	TP-26,25
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,26		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
	27,85 27,85 27,85 27,85 27,85		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 28,50 = 28,50 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,50 Gmina Białopole (022) = 28,50 Powiat chełmski (03) = 28,50 Woj. lubelskie (06)												9190	140.1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
52					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 196m. max wys npm 209m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	2,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Md 44l, mjs Js, Gb, Kl, Czir, Db.c 44l, podszyt: lsz, gb, jw na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 2 JW	44 44 44		0,8	20 18 21	19 19 20	I I I	12	106 39 39 ---	260 95 95 ---	10,4 2,6 5,5 ---	TP-2,43
b	10,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//gpyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, ncp.spe, mrz.won, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. dkęp, , IIP zmiesz. grp, mjs Św, Brz, Lp, Czir, Db, Os 85l, Gb 70l, Db, Czir 50l, podszyt: gb, lsz, czm na 60%, OP. Płaty roślinności: mdw.mel	160/160 DB (zg) 20	2 PIĘTR IP	8 DB 2 SO	142 142		0,7	81 62	29 28	III II	2 2	238 76 ---	2580 825 ---	19,3 6,4 ---	IVD-20%-10,83 AGROT-2,00 ODN-ZŁOŻ-2,00
c	2,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//glp, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, kon.maj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Gb 50l, mjs Os, Wb, Js, Jw, Kl, Md 50l, podszyt: lsz, gb, czm na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	50		0,8	22	18	II	12	173	420	16,1 6,6	TP-2,44
d	3,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb 75l, mjs Lp, Czir 75l, Js 103l, Gb, Db, Czir, Lp, Wz 45l, podszyt: lsz, gb na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ	103 103 83		0,7	46 46 41	28 28 27	I II I	2 2 3	209 95 33 ---	820 375 130 ---	10,1 4,9 1,1 ---	BRAK WSK-3,93

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
52 f	3,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDBr, pyg//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nwł.spe, C. mło złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Js, Gb 26l, Gb 19l, mjs Brz 26l, Brz 19l, podsz.: gb, lsz, brz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 1 DB.S 1 BRZ 1 OL	19 26 12 12 12		0,8		8 10 2 5 7	I II I II III	12		15	55	4,3 7,6 1,1 0,9 0,8 --- 14,7 3,9	CP-3,76
g	3,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, pyg//gpyi, P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, kop.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd So 102l, Gb 50l, mjs Brz 102l, Ol, Wz 92l, Db, Czir 50l, podsz.: gb, lsz, brz na 60%, 1-w cz. C od gnia 1,06 ha Db.s 12l. 4 szt.	80/80 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	7 BRZ 2 DB 1 GB	92 102 70		0,8	38 41 28	28 27 22	I II II	3 2 4	216 72 36 --- 324	815 270 135 --- 1220	5,6 3,6 3,2 --- 12,4 3,3	IIIB-50%-3,77 AGROT-1,35 ODN-ZŁOŻ-1,35 CW-1,06	
h	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg//glp, P. ziel, R. mrz.won, pok.zwy, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb 45l, mjs Brz, Ol, Os, Czir, Gb 66l, Db, Czir 45l, podsz.: lsz, gb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 JS 2 SO	66 66 66		0,8	30 33 33	26 28 27	I I IA	12	164 72 68 --- 304	235 105 95 --- 435	5,5 1,5 2,0 --- 9,0 6,3	TP-1,43	
~a			0,26		RP: DROGI L															
~b			0,59		RP: DROGI L															
~c			0,13		RP: DROGI L															
	28,59 28,59 28,59 28,59 28,59		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 29,57 = 29,57 Obr. ew. Strzelce (0010) = 29,57 Gmina Białopole (022) = 29,57 Powiat chełmski (03) = 29,57 Woj. lubelskie (06)												8350	139.5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
53					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 210m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	3,17				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//glp, P. szch, R. tnk.spe, mał.włś, pok.zwy, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd KI 23l, Brz, Gb 15l, podszt.: lsz, gb, brz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 4 DB.S 2 DB.S	15 9 23		0,9		3 1 5	II I IV	22			1,4 --- 1,4 0,4	CW-1,20 CP-1,97
b	3,23				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//glp, P. szch, R. trawy, mał.włś, kon.maj, C. drz szt, D. zw.: luż., zmiesz. dkęp, mjs Gb, Czar 55l, podszt.: lsz, gb, czm na 60%, 1-w cz. C od gnia 0,95 ha Db.s 18l. 4 szt. 2-w cz. C od gnia 1,10 ha Db.s 5l. 5 szt.	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	5 SO 5 DB	133 133		0,1	47 42	29 27	I III	2 3	26 26 --- 52	85 85 --- 170	0,7 0,7 --- 1,4 0,4	IIIAU-95%-3,23 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-1,18 CW-1,10 CP-0,95
c	10,25				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. dąb.roz, kop.pos, sit.roz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Md, Kl, Wz 37l, mjs Os, Lp 37l, podszt.: lsz, gb, der.b, czm, wz na 60%, 1-w cz. C kępa 0,24 ha Jw 55l. 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,32 ha Jw 55l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 BRZ 1 GB 1 JS 1 JW	37 37 37 37 37		1,0	16 18 15 19 18	16 19 15 16 18	I I II I I	12	99 29 17 17 17 --- 179	1015 295 175 175 175 --- 1835	53,1 10,4 10,6 7,8 16,0 --- 97,9 9,6	TP-10,25
							PRZES	SO DB	130 80			52 23	28 18	3 4			10 6 --- 16		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
53																					
d	2,09				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//glp, P. ziel, R. ncp.spe, kop.pos, kon.maj, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Js 20l, mjs Js 30l, Jw, Kl, Lp, Wb, Gb 20l, podsz.: lsz, brz, kru, czm, der.b, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 1 JW 1 DB.S	20 30 30		0,9		10 12 9	II I III	12		5	10	1,9 2,2 0,2 --- 4,3 2,1	CP-2,09	
f	4,81				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, mał.włś, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Jw 32l, Js 23l, mjs Gb 32l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 1 DB.S 1 JS	14 32 32		1,0		10 12 11	5 11 II	I II	12		3 2 --- 5	15 10 --- 25	13,7 1,2 1,2 --- 16,1 3,3	CP-4,81
g	4,54				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Jw, Wz, Wb 22l, mjs Czc 22l, podsz.: lsz, gb, czm, der.b na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 2 JS 2 GB 1 BRZ	22 22 22 22		1,4		10 10 9 10	10 11 10 11	I I I II	12		39 16 16 8 --- 79	175 75 75 35 --- 360	30,6 14,8 12,6 2,5 --- 60,5 13,3	TW-4,54
h	0,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, porol, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, trawy, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. smug, pjd Md, Os, Ak 25l, mjs Wb 25l, podsz.: bez.c, czm na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 KL	25 25		0,7		13 16	12 15	I I	11		86 8 --- 94	30 5 --- 35	3,2 0,1 --- 3,3 10,3	BRK WSK-0,32
i				0,68	RP. R (R IIIB)																
j				1,47	RP. R (R IIIA)																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
53 k				3,22	RP. R (R IIIB)														
l	1,95				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd So 70l, mjs Czir, Js 70l, podszt.: gb, lsz na 40%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 GB 2 DB 2 GB 1 BRZ	70 70 50 70		0,9	25 37 20 34	22 25 19 25	II I II I	4 2 4 2	145 58 48 29 ---	285 115 95 55 ---	6,7 2,4 3,6 0,7 ---	TP-1,95
m	4,28				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, pok.zwy, ncp.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Gb 95l, Gb, Kl 50l, mjs Czir, Gb 60l, podszt.: lsz, gb na 70%	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEW	6 SO 3 DB 1 GB	95 95 70		0,7	38 37 28	29 26 22	I II II	2 2 3	186 89 31 ---	795 380 135 ---	11,0 5,7 3,1 ---	IIIB-30%-4,28 AGROT-1,30 ODN-ZŁOŻ-1,30
n	5,15				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb 45l, mjs So, Js 55l, podszt.: lsz, gb, czm, der.b na 70%, OP. Płaty roślinności: lil.złt, gnż.leś	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 MD 2 JW 2 BRZ	55 55 55 55		0,8	26 34 28 25	22 28 23 23	I I I I	12 	108 59 59 49 ---	555 305 305 250 ---	16,5 7,4 11,3 4,9 ---	TP-5,15
o	0,92				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, P. ziel, R. ncp.spe, szc.zaj, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Gb 80l, Czir, Brz, Db 45l, podszt.: gb, lsz, brz na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 2 GB	70 45		0,7	30 17	23 16	I II	13 	203 39 ---	185 35 ---	3,8 1,6 ---	BRAK WSK-0,92
p r				0,16	RP. R (R IIIB)														
				0,07	RP. R (R IVA)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
53 s ~a ~b ~c ~d ~f ~g			0,08 0,08 0,19 0,26 0,20 0,06 0,06	0,08	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: R (R IVA) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L															
	40,71 40,71 40,71 40,71 40,71		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85	5,68 5,68 5,68 5,68 5,68	= 47,24 = 47,24 Obr. ew. Strzelce (0010) = 47,24 Gmina Białopole (022) = 47,24 Powiat chełmski (03) = 47,24 Woj. lubelskie (06)												5965	263.6		
54 a	2,89				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 200m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gpi, P. szch, R. tnk.spe, nwl.spe, pok.zwy, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Js, Brz 22l, Brz, Ol 12l, mjs Js 12l, podsz.: brz, lsz, gb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 DB.S	12 22		0,8		2 4	II IV	12			2,0 --- 2,0 0,7	CP-2,89	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
54 b	1,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZms, pyg, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. tnk.spe, mal.wś, pok.zwy, C. upr złoż, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: lsz, ol na 40%, Info: K1-03\	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 OL	6 16		0,8		1 7	II IV	22			1,0 --- 1,0 0,6	CW-0,73 CP-0,93 POPR-0,30	
c	4,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gpi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, trawy, sit.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So, Gb, Js 98l, Lp, Gb, Js, Ol, Czir, Brz 60l, Gb 40l, podsz.: lsz, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	98		0,6	48	29	I	12	328	1415	18,6 4,3	BRAK WSK-4,31	
d	6,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg////gp////plm, P. ziel, R. nar.spe, trawy, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Gb 35l, mjs Jw, Brz, Gb 90l, Db, Czir, Gb, Der.ś 50l, podsz.: lsz, gb, os na 80%, OP. Płaty roślinności: lis.jaj, Info: W cz.SE skład drewna \	160/160 SO-DB (zg) 20	KDO DRZEW	DB	173		0,6	55	28	III	2	329	2275	13,2 1,9	IVD-30%-6,92 AGROT-4,12 ODN-ZŁOŻ-4,12 PIEL-2,92	
f	5,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg////gp////plm, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, nwł.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 25l, Gb 19l, Gb, Ol 10l, mjs Brz, Ol 25l, podsz.: lsz, gb, brz, kru na 90%	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 DB.S 2 DB.S 1 BRZ 1 OL	10 25 19 19 19		0,9		6 7 4 10 9	I III II I IV	13			8,8 1,1 1,3 2,2 1,3 --- 14,7 2,5	CP-5,94	
g			0,04		RP: SKŁAD DR															
~a			0,20		RP: DROGI L															
~b			0,19		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
~c			0,19		RP: DROGI L															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
54																						
	21,72 21,72 21,72 21,72 21,72		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 22,34 = 22,34 Obr. ew. Strzelce (0010) = 22,34 Gmina Białopole (022) = 22,34 Powiat chełmski (03) = 22,34 Woj. lubelskie (06)															3690	49.5	
54A					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Jasienica (0005) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 201m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																	
a	4,50				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pls, P. szch, R. nwł.spe, trawy, pzm.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Ol 33l, mjs Czir 33l, So 24l, podsz.: lsz, kru, os, brz, gb na 60%	80/80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 4 OS	33 43		0,8	24 31	21 24	I I	13	117 93 ---	525 420 ---	21,4 12,6 ---	TP-4,50			
b	3,99				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, jeż.spe, sit.spe, D. zw.: luz., zmiesz. grp, mjs Db 110l, Os, Db, Lp 75l, Db, Db.c, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, brz, czm na 70%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 OL	75 75 75		0,6	32 34 32	26 26 25	I I II	2 2 2	144 67 19 ---	575 265 75 ---	6,1 5,0 1,0 ---	BRAK WSK-3,99			
c	2,08				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, jeż.spe, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luz, mjs Db, Os, Db.c, Brz 41l, podsz.: kru, lsz, czm na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	41		0,5	17	18	IA	12	144	300	11,3 5,4	BRAK WSK-2,08			
d	8,23				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. bor.czir, jeż.spe, szcz.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 75l, mjs Os, Db, Czir 75l, Brz, Czir, Gb, Jrz, Jb, Db 45l, podsz.: lsz, db, gb, kru na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	33	26	I	3	288	2370	44,2 5,4	TP-8,23			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
54A																			
f	1,43				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Md, Czir, Ol, Db 45l, Brz 25l, podszt.: lsz, kru, os, jrz, czm na 40%	80/80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 OS 1 SO	45 45 45		0,5	22 30 26	20 21 19	I II IA	12	96 43 10 ---	135 60 15 ---	3,7 1,7 0,5 ---	BRAK WSK-1,43
g	8,04				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. bor.czir, rkt.spe, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db.c 35l, mjs Ol, Os, Db 75l, Db, Brz, Os, Jrz 35l, podszt.: kru, lsz, gb na 70%, 1-w cz. C kępa 0,15 ha Db 55l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	75 75		0,7	32 30	26 25	I I	3 3	249 38 ---	2000 305 ---	37,3 3,3 ---	TP-8,04
h	5,39				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, szc.zaj, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db 95l, Os, Ol, Gb 75l, Gb, Db, Brz, Jrz, Der.ś, Czir 40l, podszt.: lsz, kru, gb na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	75 75 75		0,9	30 32 31	25 24 25	I II I	3 3 3	240 67 34 ---	1295 360 185 ---	24,1 7,8 2,0 ---	TP-5,39
i	1,03				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. rzęd, mjs Brz 30l, Db 25l, podszt.: czm.p, brz, kru na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 MD	30 30		1,3	17 22	14 20	IA I	12	251 24 ---	260 25 ---	15,9 1,4 ---	TW-1,03
j	0,95				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg/pls///pyi, porol, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. rzęd, mjs Św, Db 70l, Św, Ol 35l, podszt.: czm.p, kru, lsz na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 BRZ	35 35 30		1,4	15 23 16	16 21 18	IA I I	12	257 82 23 ---	245 80 20 ---	11,7 3,6 1,0 ---	TW-0,95
																362	345	16,3 17,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
54A k		0,10			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, gp, P. zad, R. trawy, D. podsz.: kru, lsz, czm na 60%	SO													BRAK WSK-0,10				
I	0,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, gp, P. zad, R. trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um	100/80 SO (niezg)	DRZEW	BRZ	40		0,2	17	18	I	12	58			BRAK WSK-0,02				
~a			0,13		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L																		
~b			0,10		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L																		
	35,66 35,66 35,66 35,66 35,66	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 35,99 = 35,99 Obr. ew. Jasienica (0005) = 35,99 Gmina Dubienka (052) = 35,99 Powiat chełmski (03) = 35,99 Woj. lubelskie (06)											9515	215.6						
54B					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Skryhiczyn (0014) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 183m. max wys npm 189m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																		
a	8,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, P. ziel, R. knw.dwl, nar.spe, pln.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ol, Db, Md 68l, Brz, Md, Os 48l, podsz.: db, czm, iwa, lsz, kru na 40%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 OL	48 48		0,9	21 22	22 22	I II	12	188 75 ---	1560 620 ---	55,7 14,8 ---	TP-8,29				
b	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, P. ziel, R. ksm.spe, dąb.roz, gwz.wlk, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Brz, So 35l, podsz.: kru, lsz, czm na 30%	100/100 OL-DB (cz zg)	DRZEW	5 MD 4 DB 1 OL	35 35 35		1,1	23 14 19	24 17 21	I I I	12	141 84 21 ---	105 60 15 ---	4,7 3,5 0,5 ---	TW-0,73				
																246	180	8,7 11,9					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
54B c	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pg, P. ziel, R. dąb.roz, szc.zaj, sit.roz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, So, Czir 36l, podsz.: lsz, czm, bez.c na 30%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 MD 1 OL	36 36 36		1,0	15 23 15	19 24 21	I I I	12	141 42 21 ---	120 35 20 ---	6,6 1,6 0,6 ---	TW-0,85
d	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pg/gz, P. ziel, R. dąb.roz, gwz.wlk, knw.dwl, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Ol 51l, podsz.: lsz, czm, kru na 50%, Info: 20%LMśw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	51		0,8	23	21	I	11	230	145	4,8 7,5	TP-0,64
f	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pg/gz, P. zad, R. knw.dwl, tnk.spe, nar.szr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Db 58l, podsz.: czm, lsz, kru na 30%, 1-w cz. NE bagno 0,10 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 DB	38 38		0,9	19 18	22 21	I I	12	209 73 ---	230 80 ---	7,2 4,0 ---	TW-1,10
g	11,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pg/gz, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, trz.pal, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Brz 46l, mjs Glg 66l, Db 30l, podsz.: lsz, db, czm na 30%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 DB	46 46		0,9	20 22	22 22	II I	11	188 94 ---	2155 1075 ---	54,4 40,8 ---	TP-11,46
h	8,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pg/gz, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, trz.pal, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db, Brz 48l, Czm, Db, Ol 30l, podsz.: czm, kru, db na 70%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	48		0,8	20	22	II	12	258	2300	54,8 6,2	TP-8,91

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
54B i	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pg, P. szad, R. pok.zwy, trz.pal, dąb.roz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Brz 38l, pods.: czm, db na 50%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	38		0,8	19	22	I	12	282	335	10,4 8,8	TP-1,18
j	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, pg, P. zad, R. tnk.spe, dąb.roz, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So, Os 57l, Ol, Db 35l, mjs Czir 57l, Brz 45l, pods.: lsz, czm, bez.c na 60%, Info: 20%LMśw\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 DB 2 OL	45 57 57		0,7	19 33 29	21 24 23	II I II	12	122 66 61 ---	175 95 90 ---	4,6 2,7 1,6 ---	TP-1,45
k	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gz, P. ziel, R. dąb.roz, pln.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd So 105l, Db 35l, mjs Ol, Brz 75l, Czir, Ol 35l, pods.: lsz, kru, db na 50%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	75		0,7	36	28	IA	3	319	480	8,5 5,6	TP-1,51
l	0,94				Obr. ew. Józefów (0006) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gz, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, trz.pal, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 46l, mjs Brz 46l, Db, Czir 30l, pods.: czm, lsz, kru, db na 60%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 SO	46 70		0,7	19 33	23 26	I IA	12	188 108 ---	175 100 ---	4,2 1,9 ---	TP-0,94
m	1,28				Obr. ew. Skryhiczyn (0014) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pg, P. szad, R. tnk.spe, śmł.dar, sit.roz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Ol 60l, Db 28l, mjs Czir, Db, Lp 60l, Czir 28l, pods.: czm, iwa, bez.c, db.c na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 MD 1 SO	28 28 28		1,2	16 21 14	21 23 17	I I IA	12	245 38 25 ---	315 50 30 ---	14,5 3,1 2,2 ---	TW-1,28
							PRZES (w cz. C)	OS	80			50	27		3	308	4	19,8 15,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
54B n	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg, porol, P. ziel, R. gwz.wlk, nar.spe, pln.pos, U. 10% klimat, C. drz szt, porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Św 27I, mjs Jw 27I, podsz.: czm, kru, bez.c na 30%	50/50 DB-OL (cz zg)	DRZEW	3 OS 2 DB 2 SO 2 OL 1 MD	27 27 27 27 27		1,4	16 13 14 15 16	21 17 16 20 21	I I IA I I	12	94 44 38 50 31 ---	55 25 20 30 20 ---	3,0 2,4 1,6 1,4 1,2 ---	TW-0,57	
o	0,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn/pg, P. szad, R. pok.zwy, tnk.spe, kuk.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Ol 48I, Js 28I, mjs Db 28I, podsz.: czm, kru, bez.c, lsz na 50%, 1-w cz. N bagno 0,02 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 MD	28 28		1,2	16 18	21 21	I I	12	283 38 ---	120 15 ---	5,6 1,1 ---	TW-0,43	
~a			0,16		RP: ROWY															
~b			0,12		RP: ROWY															
~c			0,15		RP: ROWY															
~d			0,24		RP: LINIE															
	39,34 0,94 38,40 39,34 39,34 39,34		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 40,01 = 0,94 Obr. ew. Józefów (0006) = 39,07 Obr. ew. Skryhiczyn (0014) = 40,01 Gmina Dubienka (052) = 40,01 Powiat chełmski (03) = 40,01 Woj. lubelskie (06)											10660	324			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
54C					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Skryhiczyn (0014) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 184m. max wys npm 188m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, śmł.dar, C. porol, drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Czir, So 43l, podsz.: kru, os, db, lsz na 50%	50/50 DB-OL (cz zg)	DRZEW	8 OS 1 BRZ 1 OL	43 43 43		0,6	21 21 20	23 22 22	I I II	4 4 4	155 23 23 ---	110 15 15 ---	3,3 0,5 0,5 ---	TP-0,71	
b	1,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. ziel, R. rkt.spe, gjn.lśn, orl.pos, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Db, So 50l, Db, So 35l, mjs Db 75l, Brz 65l, Os, Czir 50l, Czir, Brz, Os 35l, podsz.: kru, czr, db, lsz na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	36	27	IA	2	395	780	13,7 7,0	TP-1,97	
c	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, orl.pos, ptn.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Db, Db.c 28l, mjs Md 28l, podsz.: kru, brz, db.c na 50%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28		1,7	14 18	18 21	IA I	12	283 31 ---	320 35 ---	22,4 1,7 ---	TW-1,13	
d	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. ptn.spe, mał.kam, orl.pos, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 70l, Db 35l, mjs Db 70l, Brz, Db, Ol 50l, Brz, Czir 35l, podsz.: lsz, kru, db na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	41	27	IA	12	326	455	8,7 6,3	TP-1,39	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
54C f	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. mał.kam, orl.pos, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podszt.: kru, czm, iwa na 50%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 SO 2 OS 1 BRZ	44 44 44 44		0,8	15 20 22 20	20 21 23 22	II IA I I	12	94 75 56 23 --- 248	50 40 30 10 --- 130	1,3 1,3 0,8 0,3 --- 7,3	TP-0,51
g	2,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. orl.pos, tnk.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Js, Ol 38l, podszt.: lsz, kru, czm na 50%	160/160 DB-SO (zg)	DRZEW	5 DB 4 SO 1 BRZ	38 38 38		1,1	17 16 20	20 22 23	I IA I	11	110 120 21 --- 251	255 280 50 --- 585	12,9 11,8 1,7 --- 26,4 11,3	TW-2,33
h	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, pg, P. zad, R. śmł.dar, nar.szr, knw.dwl, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Db, So 35l, Ol, Os 26l, mjs Jw, Św, Db.c 26l, podszt.: kru, brz, db, ol na 40%	100/100 DB-OL (cz zg)	DRZEW	4 MD 4 DB 1 BRZ 1 SO	26 26 26 26		1,7	15 11 13 12	20 14 17 13	I I I IA	12	113 75 19 13 --- 220	140 90 25 15 --- 270	10,0 9,5 1,3 1,3 --- 22,1 18,1	TW-1,22
i	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. ziel, R. rkt.spe, ptn.spe, nar.krt, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 35l, mjs Db 72l, Ol, Czr 60l, Czr 35l, podszt.: kru, db, lsz na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	72		0,6	33	27	IA	3	294	145	2,7 5,4	TP-0,50

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
54C j	1,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. orl.pos, pzm.spe, nar.krt, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd So 75l, Brz, Ol 50l, mjs Md, Db, Czr 50l, Db, Jw, Czr 30l, podszt.: kru, lsz, db, ol na 50%, 1-w cz. SW luka 0,06 ha 1 szt. 2-w cz. SE luka 0,07 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	50		0,7	26	24	IA	12	267	505	14,6 7,7	TP-1,89	
k	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pg, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, kuk.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Js, Czr 48l, podszt.: czm, lsz, kru, ol na 60%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 DB	48 48		0,7	20 23	21 22	II I	12	197 19 ---	295 30 ---	7,1 1,0 ---	TP-1,51	
l	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pg, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Db 35l, mjs Brz, Os, Js 35l, podszt.: iwa, czm, db na 30%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	35		0,8	16	21	I	11	292	420	14,5 10,1	TW-1,43	
m	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pg, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 48l, mjs Brz, Os 48l, Db 30l, podszt.: czm, lsz, kru, iwa na 50%, Info: 10%LMw\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	48		0,7	22	23	II	11	249	355	8,5 5,9	TP-1,43	
n	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pg, P. ziel, R. kuk.spe, mrz.won, dąb.roz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, podszt.: lsz, czm, db na 20%	160/160 DB-OL (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 OL	45 45		0,7	24 18	22 21	I II	12	164 19 ---	145 15 ---	5,6 0,4 ---	TP-0,87	
																183	160	6,0 6,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
54C o ~a ~b	8,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, P. zad, R. śmf.dar, pln.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jw, Js 46l, mjs Os, Św, Db.c 46l, Db 26l, podsz.: lsz, db, kru na 50%, Info: 10%BMśw\	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 OL 2 SO 1 BRZ	46 46 46 46		1,0	20 17 22 23	22 22 24 25	I II IA I	12	113 89 75 28 --- 305	995 780 660 245 --- 2680	37,6 19,8 21,3 6,3 --- 85,0 9,7	TP-8,79
	25,68 25,68 25,68 25,68		0,48 0,48 0,48 0,48		= 26,16 = 26,16 Obr. ew. Skryhiczyn (0014) = 26,16 Gmina Dubienka (052) = 26,16 Powiat chełmski (03) = 26,16 Woj. lubelskie (06)											7350	242,4		
55 a b	4,05 1,72				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 203m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 BRZ 1 DB	13 13 13		1,0		8 6 2	III II II	22			6,1 3,7 0,5 --- 10,3 2,5	CP-4,05
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZms, pyg, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. trawy, jeż.spe, sit.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. prz, zmiesz. grp., podsz.: lsz, brz, kru, gb na 60%, Info: K1-03\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 OL 1 BRZ	50 50 50		0,9	23 23 23	20 21 21	I II I	12	202 39 19 --- 260	345 65 35 --- 445	11,7 1,5 0,7 --- 13,9 8,1	TP-1,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
55 c	17,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gpi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, trawy, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 80l, Gb 60l, Gb 40l, mjs Ol, Os 80l, So, Gb 98l, Db 60l, Db 40l, podsz.: lsz, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 GB	98 80		0,6	43 29	27 23	II II	12	266 27 --- 293	4785 485 --- 5270	67,8 9,5 --- 77,3 4,3	TP-17,98	
d	3,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg////gp////plm, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, trawy, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Czir, Jw, Os, Gb 37l, podsz.: lsz, kru, brz, gb na 60%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 2 MD	37 37 37		0,9	16 15 27	16 16 22	I II I	12	70 64 41 --- 175	275 255 160 --- 690	14,5 8,9 6,9 --- 30,3 7,7	TP-3,96	
~a			0,26		RP: DROGI L															
~b			0,26		RP: LINIE															
	27,71 27,71 27,71 27,71 27,71		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 28,23 = 28,23 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,23 Gmina Białopole (022) = 28,23 Powiat chełmski (03) = 28,23 Woj. lubelskie (06)												6405	131,8		
56 a	14,88				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 194m. max wys npm 204m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//psm//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz, Czir, Ol 93l, Db, Gb 80l, Czir, Ol, Gb 60l, Db, Gb 35l, podsz.: lsz, gb na 70%, 1-w cz. NE kępa 0,54 ha Ol 60l. Ol 35l. 1 szt. 2-w cz. NW kępa 0,37 ha Ol 60l. 1 szt.	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	93 93		0,7	44 40	28 28	II I	12	284 18 --- 302	4225 270 --- 4495	65,3 3,8 --- 69,1 4,6	BRAK WSK-14,88

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
56 b	7,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//psm///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 93l, Czr, Gb 70l, Db, Czr, Gb, Jw 35l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%	100/100 SO-DB (cz zg) 20	DRZEW	7 SO 3 DB	93 93		0,7	41 44	30 29	IA I	2 2	248 124 --- 372	1950 975 --- 2925	26,0 14,0 --- 40,0 5,1	IIIB-30%-7,87 AGROT-2,36 ODN-ZŁOŻ-2,36	
c	4,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//psm///pyi, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, upr poch, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, So 14l, mjs Kl 19l, Js, Db.c 14l, podsz.: lsz, gb, brz na 80%, Info: Mogiła poległych żołnierzy AK\BUP_VIII_Dbs\	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	DB.S	19	upr	0,9		3	II	22			5,3 1,1	CP-4,78	
d	0,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//psm///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 93l, Czr, Gb 70l, Db, Czr, Gb 35l, podsz.: lsz, gb na 70%, OP. Mogiła: w cz. C, Info: Miejsce historyczne z II Wojny Światowej\	100/100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	93 93		0,7	41 44	30 29	IA I	2 2	248 124 --- 372	95 50 --- 145	1,3 0,7 --- 2,0 5,1	BRAK WSK-0,39	
~a			0,26		RP: DROGI L															
~b			0,26		RP: LINIE															
	27,92 27,92 27,92 27,92 27,92		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 28,44 = 28,44 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,44 Gmina Białopole (022) = 28,44 Powiat chełmski (03) = 28,44 Woj. lubelskie (06)												7565	116.4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
57					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 198m. max wys npm 205m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																	
a	6,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//psm///pyi, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, szcz.zaj, C. upr poch, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Gb 20l, podsz.: lsz, gb na 70%, Info: BUP_VIII_Dbs\	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	DB.S	20	upr	0,8	7	7	II	12	10	65	35,2 5,4	TW-6,51			
b	6,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//psm///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, tnk.spe, C. upr poch, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luż, podsz.: lsz, gb na 80%, Info: BUP_VIII_Dbs\	100/100 SO-DB (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB.S	113 5	upr	0,2 0,7	44	30	I	2 12	93	645	7,0 1,0	IIAU-100%-6,93 AGROT-2,10 ODN-ZŁOŻ-2,10 CW-4,83			
c	14,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//psm///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, mal.włś, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Czir 80l, mjs So.we 113l, Gb 103l, Brz, Wz, Db 80l, Czir, Gb, Wz, Jb 50l, podsz.: lsz, gb na 80%, Info: BUP_VIII_Dbs\	100/100 SO-DB (cz zg) 20	DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	113 113 80		0,9	45 56 30	30 30 22	I II III	2 2 4	352 38 29 --- 419	5095 550 420 --- 6065	55,0 6,0 9,6 --- 70,6 4,9	Działka nr 1: IIA-50%-7,36 AGROT-3,68 ODN-ZŁOŻ-3,68			
~a			0,26		RP: DROGI L																	
~b			0,26		RP: DROGI L																	
	27,91 27,91 27,91 27,91 27,91		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 28,43 = 28,43 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,43 Gmina Białopole (022) = 28,43 Powiat chełmski (03) = 28,43 Woj. lubelskie (06)															6775	112.8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
58					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 201m. max wys npm 212m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//psm///pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luż, pjd Db 98l, Gb 75l, mjs Brz, Czr 75l, Gb, Czr, Db 40l, podsz.: lsz, gb na 60%	100/100 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	98		0,7	44	29	I	2	328	455	6,0 4,3	IIIB-30%-1,39 AGROT-0,40 ODN-ZŁOŻ-0,40
b	4,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//psm///pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Md, Brz, So.we, Db.c 98l, Ol, Gb, Lp, Czr, Brz, Db.c 75l, Gb, Db, Czr, Db.c 35l, podsz.: lsz, gb, db na 70%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	100/100 DB-SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 2 DB	98 98		0,7	43 41	29 28	I II	2 2	248 62 310	1150 285 1435	15,2 4,1 19,3 4,2	Działka nr 1: IIIB-30%-2,82 AGROT-0,84 ODN-ZŁOŻ-0,84 Działka nr 2: IIIB-30%-1,81 AGROT-0,54 ODN-ZŁOŻ-0,54
c	3,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luż, mjs Db, Brz 98l, Db, Brz, Gb 75l, Brz, Gb, Db, Czr 40l, Wz 30l, podsz.: lsz, gb na 60%	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	SO	98		0,7	44	29	I	2	328	1140	15,1 4,4	Działka nr 1: IIIB-30%-0,42 AGROT-0,12 ODN-ZŁOŻ-0,12 Działka nr 2: IIIB-30%-3,05 AGROT-0,90 ODN-ZŁOŻ-0,90
d	5,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//psm///pyi, P. ziel, R. nar.spe, jeż.spe, szcz.zaj, C. drz szt, upr poch, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 19l, mjs Db.c, Jw 19l, podsz.: gb, lsz, brz na 70%, Info: BUP_VIII_Dbs\	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 GB	19 19	upr	0,9		8 8	I I	12			14,5 3,6 18,1 3,2	TW-5,66

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
58 f	5,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/psm///pyi, P. szad, R. tnk.spe, szc.zaj, mal.włś, C. drz szt, upr poch, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb, Brz, Db.c 13l, So.we 10l, mjs Jw 13l, podsz.: gb, lsz, brz na 80%, OP. Płaty roślinności: wid.wro, Info: BUP_VIII_Dbs\	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 SO	13 10	upr	1,0		4 3	I IA	12			18,5 --- 18,5 3,2	CP-5,75
g	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/psm///pyi, P. ziel, R. szc.zaj, pok.zwy, nar.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Ol 38l, mjs Js, Db, Md 38l, podsz.: lsz na 50%	80/80 SO-DB (niezg)	DRZEW	9 JW 1 BRZ	38 38		1,7	17 18	19 19	I I	13	233 23 --- 256	200 20 --- 220	17,0 0,7 --- 17,7 20,6	TP-0,86
h	6,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/psm///pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 75l, mjs Md, Brz, So.we 98l, Ol, Lp, Czir, Brz, Db.c 75l, Gb, Db, Czir, Db.c 35l, podsz.: lsz, gb, db na 70%, OP. Płaty roślinności: mdw.mel, Info: W cz. W Paśnik\	50/50 DB-SO (cz zg) 20	DRZEW	4 DB.C 4 SO 2 DB	98 98 98		0,8	48 43 41	33 29 28	I I II	2 2 2	177 168 62 --- 407	1075 1020 375 --- 2470	14,1 13,5 5,3 --- 32,9 5,4	IIIB-30%-6,06 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,26		RP: LINIE														
~c			0,26		RP: DROGI L														
	27,82 27,82 27,82 27,82 27,82		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 28,60 = 28,60 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,60 Gmina Białopole (022) = 28,60 Powiat chełmski (03) = 28,60 Woj. lubelskie (06)											5720	127.6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
59					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 204m. max wys npm 214m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																	
a	6,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//glp, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, dąb.roz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Ol, Js 71l, Brz, Db, Gb 40l, mjs Brz, Db.c, Md, Lp, Czar, Os, Wz 71l, Kl, Wz 40l, podszt.: lsz, gb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 SO	71 71 71		0,9	36 28 40	27 22 28	I II IA	11	317 29 29 ---	2095 190 190 ---	44,3 4,5 3,6 ---	TP-6,61			
b	20,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//glp, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Md 98l, Brz, Gb 40l, mjs Czar, Ol 98l, Lp 80l, Os 60l, Db, Wz 40l, podszt.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. S kępa 0,32 ha Db,Brz 25l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 1 BRZ 1 SO 1 GB 1 GB	98 98 98 98 60		0,7	48 41 40 32 20	29 28 29 24 21	I I I III II	12	204 35 31 31 27 ---	4170 715 635 635 550 ---	55,0 4,8 8,4 10,3 16,2 ---	TP-20,44			
c	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 98l, Gb 70l, mjs Brz, Wz 98l, Kl, Js 60l, Gb 45l, podszt.: lsz, gb na 60%	100/100 DB (niezg) 15	DRZEW	SO	98		0,6	42	30	IA	2	328	560	6,9 4,1	IIIB-30%-1,70 AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50			
~a			0,27		RP: LINIE																	
~b			0,33		RP: DROGI L																	
	28,75 28,75 28,75 28,75 28,75		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 29,35 = 29,35 Obr. ew. Strzelce (0010) = 29,35 Gmina Białopole (022) = 29,35 Powiat chełmski (03) = 29,35 Woj. lubelskie (06)															9740	154	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
59A					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 204m. max wys npm 216m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	2,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Czir 80l, mjs Os 98l, Brz, Ol 80l, Gb, Db, Brz 40l, podsz.: gb, lsz na 50%, OP. Płaty roślinności: wdz.mio	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 GB	98 98 80		0,9	38 42 30	28 29 23	II I II	12	293 80 27 ---	760 210 70 ---	10,8 2,8 1,4 ---	TP-2,60
b	7,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, P. szch, R. tnk.spe, nwl.spe, trawy, C. drz szt, mło złoż, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz, Gb 19l, Bk 12l, mjs Bk, Os 19l, podsz.: lsz, gb, brz, os na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 DB.S 2 SO 1 MD 1 BRZ	19 12 12 12 12		0,9		6 2 4 5 5	II II IA I II	12			3,5 1,8 12,9 8,2 2,2 ---	CP-7,94
							PRZES	TP BRZ	50 50			27 21	24 20		3 4		5 5 ---	28,6 3,6	
c	7,92				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, trawy, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db.c, Jw 36l, Db 26l, mjs Ol, Św 36l, podsz.: lsz, gb, brz, db.c, jw na 60%, Info: Okresowa_51\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 BRZ 1 TP 1 BK	36 36 36 36		1,2	13 13 23 12	13 15 20 14	II II I I	12	105 17 17 17 ---	830 135 135 135 ---	53,2 4,9 5,3 13,4 ---	TW-7,92
d	3,15				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, P. ziel, R. pzm.spe, rkt.spe, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. rzęd, pjd Kl 45l, Os 36l, mjs Db, Tp 36l, podsz.: lsz, gb, jw na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 ŚW 2 JW	45 45		0,9	22 16	20 16	I I	13	241 48 ---	760 150 ---	41,9 8,4 ---	TP-3,15
																289	910	50,3 16,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
59A																			
f	1,61				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, jeż.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz, Db, Gb 58l, Gb 45l, Gb 30l, mjs Czir 45l, podsz.: lsz, gb, czr na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 MD	58 70 70		0,8	25 27 35	22 24 26	I I II	13	207 69 20 ---	335 110 30 ---	8,5 2,3 0,6 ---	TP-1,61
g	1,32				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, szc.zaj, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Ol 53l, mjs Brz, Os, Czir 53l, podsz.: lsz, gb na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 GB	53 53		1,0	24 26	21 20	I II	11	217 59 ---	285 80 ---	9,0 2,7 ---	TP-1,32
h	2,57				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, trawy, kop.pos, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Gb 45l, mjs Czir, Gb 78l, Os, Db.c, Db 45l, Jb 30l, podsz.: lsz, gb, lp na 60%, 1-w cz. N kępa 0,28 ha Brz,Ol,Db 45l. 1 szt.	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 OL	78 78 78		0,7	35 41 25	25 26 23	I I III	2 2 3	221 67 24 ---	570 170 60 ---	10,1 3,2 0,8 ---	BRAK WSK-2,57
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,26		RP: LINIE														
	27,11 27,11 27,11 27,11 27,11		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 27,58 = 27,58 Obr. ew. Strzelce (0010) = 27,58 Gmina Białopole (022) = 27,58 Powiat chełmski (03) = 27,58 Woj. lubelskie (06)												4835	207.9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
60					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 196m. max wys npm 201m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	4,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRms, pg/pls///pyi, P. zad, R. trz.spe, szc.zaj, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Gb 61l, Db 48l, Brz, Db, Gb 30l, podszt.: lsz, gb na 70%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 MD 2 DB 1 BRZ	61 61 61 61		0,8	26 28 26 28	24 26 24 24	IA I I I	12	155 58 58 29 ---	660 245 245 125 ---	14,9 5,2 6,4 2,0 ---	TP-4,26
b	5,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg///gp///plm, P. ziel, R. mrz.won, trawy, sit.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So, Brz, Czr 38l, podszt.: lsz, gb, kru, brz na 60%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 1 OL 1 DB	45 45 45 38		0,9	20 20 17 16	20 20 18 17	I I III I	12	116 67 24 19 ---	660 380 135 110 ---	25,8 10,2 3,6 5,4 ---	TP-5,69
c	3,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg///gp///plm, P. zad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, C. drz szt, upr złoż, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Md 4l, Brz 9l, mjs Ol 9l, podszt.: lsz, gb, db, brz na 50%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 SO 2 BRZ 1 DB.S 1 GB	9 4 18 24 18		1,0		2 8 4 6	II I II IV II	12			2,0 0,4 ---	PIEL-1,13 CP-2,13
d	5,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg///gp///plm, P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 81l, mjs So, Gb 81l, Gb 50l, Db, Czr, Gb 35l, podszt.: lsz, kru, gb na 80%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	DB	81		0,7	33	27	I	11	350	1755	30,9 6,2	TP-5,02
f	4,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg///gp///plm, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 80l, Gb, Czr 60l, mjs So 95l, Db, Gb, Czr 35l, podszt.: lsz, kru na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	80 80		0,7	34 32	29 28	IA I	3 3	326 38 ---	1390 160 ---	22,6 2,9 ---	TP-4,27
																364	1550	25,5 6,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
60 ~a ~b ~c ~d ~f			0,31 0,20 0,21 0,11 0,11		RP: DROGI L RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
	22,50 22,50 22,50 22,50 22,50		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 23,44 = 23,44 Obr. ew. Strzelce (0010) = 23,44 Gmina Białopole (022) = 23,44 Powiat chełmski (03) = 23,44 Woj. lubelskie (06)												5865	132.3		
60A a b	 13,19 2,30				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Skryhiczyn (0014) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 185m. max wys npm 190m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg, porol, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Db, Brz 27l, mjs So 72l, Czir, Ol, Jw, Os, Gb, Js 47l, Czir, Jw, Db.c 27l, podszyt.: lsz, kru, db, gb, db.c na 70%, 1-w cz. E d luka 0,14 ha Brz,Db 27l. 2 szt. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pg//gz, P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Db, Ol, Db.c 28l, mjs Db.c, Os, So 48l, podszyt.: kru, czm, db.c, ol, db, brz na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	47 47 47		0,9	26 24 20	23 24 19	IA I I	12	281 19 19 --- 319	3705 250 250 --- 4205	116,6 6,3 9,2 --- 132,1 10,0	TP-13,19	
						160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 OL 2 DB 1 BRZ	58 48 48 48		0,9	23 17 17 22	19 18 17 21	II III II I	12	98 71 38 22 --- 229	225 165 85 50 --- 525	7,0 4,0 3,5 1,2 --- 15,7 6,8	TP-2,30	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
60A c	12,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So, Db, Brz 56l, Czir 41l, mjs Db, Brz 76l, Czir, Ol, Os 56l, Gb, Db.c 41l, podsz.: lsz, kru, db, gb, db.c na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	76 41		0,9	35 13	27 15	IA II	2 4	404 16 ---	4920 195 ---	85,0 10,0 ---	TP-12,18	
d	0,78				Obr. ew. Józefów (0006) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, C. drz szt, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 76l, So, Czir, Db 56l, Brz, Db 36l, podsz.: lsz, kru, db, czr na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 BRZ 1 CZR	76 76 56 36		0,8	33 35 26 14	25 27 23 15	I II I II	2 2 3 4	240 27 27 16 ---	185 20 20 10 ---	3,4 0,3 0,4 0,5 ---	TP-0,78	
~a			0,33		Obr. ew. Skryhiczyn (0014) RP: DROGI L															
~b			0,13		RP: DROGI L															
	28,45 0,78 27,67 28,45 28,45 28,45		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 28,91 = 0,78 Obr. ew. Józefów (0006) = 28,13 Obr. ew. Skryhiczyn (0014) = 28,91 Gmina Dubienka (052) = 28,91 Powiat chełmski (03) = 28,91 Woj. lubelskie (06)												10080	247,4		
60B a	7,57				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Skryhiczyn (0014) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 185m. max wys npm 193m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Db, Ol, Brz, Db.c 28l, mjs Db 73l, Os, Db.c, Św 48l, podsz.: kru, lsz, db.c, db, ol na 60%, OP. Płaty roślinności: pln.spe, ork.pos, wdz.mio	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 SO 2 DB 2 OL 1 BRZ	48 73 48 48 48		0,8	23 34 18 20 22	21 24 17 19 21	IA I II III I	12	87 58 39 44 24 ---	660 440 295 335 180 ---	20,2 8,5 11,9 8,1 4,4 ---	TP-7,57	
																252	1910	53,1 7,0		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
60B b	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 55l, Czr, Gb, Brz 40l, podszyt.: lsz, kru, db, jr, db.c na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	75 40		1,0	33 12	26 14	I II	2 4	350 16 ---	335 15 ---	6,3 0,8 ---	TP-0,96	
c	8,85				Obr. ew. Józefów (0006) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gz, P. zad, R. trz.spe, nar.spe, mal.wiś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db, Brz 28l, mjs Os, Db.c 48l, podszyt.: kru, lsz, db, brz na 70%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 2 BRZ 1 OL	48 48 48 48		0,8	21 25 22 20	18 20 20 19	II IA I III	12	68 97 44 19 ---	600 860 390 170 ---	24,3 26,3 9,4 4,1 ---	TP-8,85	
d	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, szcz.zaj, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Czr 40l, mjs Db, Czr 55l, Gb, Brz 40l, podszyt.: lsz, kru, db, jr, czm na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	75 40		0,9	34 12	27 14	IA II	2 4	372 16 ---	510 20 ---	9,0 1,2 ---	TP-1,37	
f	4,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Md 54l, Db, Brz, Db.c, Gb 34l, podszyt.: kru, lsz, db, db.c, jr, na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	54		1,0	30	23	IA	12	391	1755	46,2 10,3	TP-4,49	
g	3,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, nar.spe, C. porol, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 70l, Brz, Db 35l, mjs Os, Czr, Lp 35l, podszyt.: lsz, kru, db, brz, gb na 70%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	70 70		0,9	32 33	25 25	I I	3 2	209 110 ---	730 385 ---	9,0 7,8 ---	TP-3,49	
																319	1115	16,8 4,8		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
60B h				0,53	RP. PL ŁOW-R (R V)		ZADRZEW (w cz. N) ZAKRZEW (w cz. C)	SO MD BRZ	50			28	21		3		40		
i	2,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 60l, Db, Czir 35l, mjs Db 60l, Db.c 35l, podsz.: lsz, kru, db, jrz na 60%, 1-w cz. SE bagno 0,03 ha	100/100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 MD 1 BRZ	60 60 35			0,9	30 33 16	24 28 17	IA I I	12	217 119 22 ---	530 290 55 ---	12,2 6,2 2,0 ---	TP-2,44
j	2,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz 48l, Db, Czir, Brz 28l, podsz.: lsz, kru, db, jrz na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 DB 2 MD	48 48 48			1,0	26 23 30	22 20 26	IA I I	12	194 68 63 ---	495 175 160 ---	15,2 6,2 4,7 ---	TP-2,56
~a			0,10		RP: DROGI L														
~b			0,35		Obr. ew. Skryhiczyn (0014) RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	DB	48			15	15		4		30		
~c			0,24		RP: DROGI L														
~d			0,10		Obr. ew. Józefów (0006) RP: DROGI L														
~f			0,25		Obr. ew. Skryhiczyn (0014) RP: DROGI L														
~g			0,05		Obr. ew. Józefów (0006) RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
60B																			
	31,73 23,20 8,53 31,73 31,73 31,73		1,09 0,25 0,84 1,09 1,09 1,09	0,53 0,53 0,53 0,53 0,53	= 33,35 = 23,98 Obr. ew. Józefów (0006) = 9,37 Obr. ew. Skryhiczyn (0014) = 33,35 Gmina Dubienka (052) = 33,35 Powiat chełmski (03) = 33,35 Woj. lubelskie (06)												9385 [30] (40)	244	
60C					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Józefów (0006) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 188m. max wys npm 195m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	5,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 25l, mjs Ol, Św 25l, podszt.: lsz, kru, db, brz na 60%, 1-w cz. SE luka 0,30 ha	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 BRZ 1 SO	35 25 35		0,9	21 14 18	19 15 18	I I IA	13	112 46 20 ---	655 270 115 ---	24,6 15,3 5,6 ---	TW-5,83
b	3,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg, porol, P. ziel, R. nar.spe, trawy, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz, Db, So, Ol 55l, Os, Ol 30l, podszt.: lsz, kru, db, brz, gb na 30%	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	4 MD 3 SO 2 ŚW 1 BRZ	30 30 30 30		1,3	21 16 13 16	19 16 14 17	I IA I I	13	105 82 35 23 ---	400 315 135 90 ---	23,2 19,3 16,6 4,0 ---	TW-3,82
c	3,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg, P. ziel, R. nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So, Ol 55l, Os 30l, podszt.: kru, lsz na 30%	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 4 MD 2 ŚW	30 30 30		1,2	16 21 13	16 19 14	IA I I	13	82 105 35 ---	265 340 115 ---	16,4 19,7 14,1 ---	TW-3,24
d	7,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, gp, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Md, Db.c 30l, podszt.: lsz, kru, db, brz, gb na 60%	80/80 SO (niezg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	30 30		1,1	16 16	17 16	I IA	13	187 23 ---	1375 170 ---	62,7 10,4 ---	TW-7,34

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
60C f	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. szad, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Os 60l, Db, Os 40l, mjs Czir, Ol 40l, podsz.: kru, lsz, db, brz, wb na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 BRZ	60 60 40		0,6	32 29 21	24 25 19	IA I I	13	152 65 22 ---	255 110 35 ---	5,9 1,8 1,2 ---	BRAK WSK-1,68		
g	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, gp, P. szad, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 30l, podsz.: lsz, gb, db, brz na 40%	100/100 DB-SO (niezg)	DRZEW	MD	30		1,2	21	18	I	12	245	305	17,6 14,2	TW-1,24		
h	2,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, gp, P. zad, R. trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Md, Db.c 30l, podsz.: lsz, kru, db na 60%	80/80 SO (niezg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	30 30		1,1	16 16	17 16	I IA	13	187 23 ---	460 55 ---	20,9 3,5 ---	TW-2,45		
	25,60 25,60 25,60 25,60 25,60				= 25,60 = 25,60 Obr. ew. Józefów (0006) = 25,60 Gmina Dubienka (052) = 25,60 Powiat chełmski (03) = 25,60 Woj. lubelskie (06)												5465	282.8			
61 a	11,61				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 198m. max wys npm 204m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg////gp////plm, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Gb 100l, Czir, Db, Brz 75l, Gr 50l, Db, Gb, Czir, Jw, Brz, Os 35l, podsz.: lsz, gb, kru na 70%, 1-w cz. SW kępa 0,38 ha Db 30l. 1 szt.	100/100 SO-DB (cz zg) 20	DRZEW	4 SO 4 DB 2 DB	138 138 100		0,5	41 50 33	30 31 26	I II II	2 2 3	105 95 67 ---	1220 1105 780 ---	10,5 8,0 10,6 ---	IVD-20%-11,61 AGROT-2,20 ODN-ZŁOŻ-2,20		
																267	3105	29,1 2,5			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
61 b	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg///gp///plm, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, trawy, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Gb, Ol 36l, podsz.: lsz, brz, gb na 60%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 5 BRZ	36 36		0,9	15 15	16 17	I I	13	93 82 ---	265 230 ---	14,4 8,4 ---	TW-2,83
c	4,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg///gp///plm, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, mal.wś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 93l, Gb 60l, Db, Gb, Czc 35l, podsz.: lsz, gb na 70%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	93 93		0,6	38 40	29 28	I I	12	284 35 ---	1375 170 ---	19,7 2,4 ---	BRAK WSK-4,84
d	2,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg///gp///plm, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, trawy, kon.maj, C. drz szt, upr poch, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Os, Db,c 45l, Brz 35l, podsz.: lsz, gb na 60%, Info: UPR_ROZPR\	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 OL	45 45	upr	0,9	18 18	19 19	I III	12	183 39 ---	535 115 ---	21,0 3,0 ---	TP-2,93
f	2,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gp///plm, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Jw, Gb 35l, podsz.: kru, lsz na 70%, Info: 30%LMśw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 OL	35 35		1,0	14 15	15 17	I III	12	140 35 ---	360 90 ---	20,7 3,2 ---	TW-2,58
g	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, glp///pls, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Ol, Os, Brz 93l, Czc, Ol, Db 80l, Czc, Gb 40l, podsz.: lsz, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	93		0,5	39	26	II	12	231	700	10,8 3,6	BRAK WSK-3,03
~a			0,28		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
61 ~b ~c ~d			0,27 0,07 0,26		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L														
	27,82 27,82 27,82 27,82 27,82		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 28,70 = 28,70 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,70 Gmina Białopole (022) = 28,70 Powiat chełmski (03) = 28,70 Woj. lubelskie (06)												6945	132.7	
62 a b c	 9,25 3,18 4,77				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 202m. max wys npm 206m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, knw.dwl, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, pjd Brz 98l, Gb 80l, mjs Czar 98l, Czar, Db 80l, Os, Db, Gb 60l, Ol, Gb, Db 50l, Brz, Gb, Jrz, Db 40l, podszyt.: ls, gb na 70%, OP. Płaty roślinności: pdł.leś RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gz, P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, nar.spe, C. drz szt, upr poch, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Db.c 19l, mjs Gb, Brz, Ol, Czar, Jw 19l, podszyt.: ls, gb, wb, brz na 70%, Info: BUP_VIII_Dbs\ RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg////gp////plm, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, orl.pos, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz, Ol 46l, mjs Db.c, Os, Js 46l, Ol, Md 38l, Czar, So 36l, podszyt.: kru, brz, ls, na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 5 DB	98 98		0,9	35 36	29 27	I II	2 2	204 186 --- 390	1885 1720 --- 3605	25,0 24,4 --- 49,4 5,3	TP-9,25
						160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	19	upr	1,0	8	9	I	12	35	110	11,3 3,6	TW-3,18
						80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 DB 1 MD	38 38 46		0,9	15 15 29	17 16 25	II I I	12	93 70 23 --- 186	445 335 110 --- 890	15,0 16,8 3,4 --- 35,2 7,4	TP-4,77

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
63 c	6,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gz, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. tnk.spe, mal.włś, trawy, U. 30% zwierz, C. upr poch, D. zw.: luż., mjs Gb, Lp, Db 60l, Db, Gb 95l, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, kru, gb na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha So 113l. Gb,Db 95l. 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,08 ha So 113l. 1 szt. 3-w cz. S kępa 0,06 ha So 113l. 1 szt., Info: BUP_VIII_Dbs\	100/100 DB (zg) 10	KO DRZEW SO PODR DB.S	113 6			0,2 0,7	41	30	I	2	103	650	7,0 1,1	IIAU-100%-6,30 CW-6,30	
d	10,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, fik.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 113l, Gb 95l, mjs Db.c, Brz, Czir, Św, Db, Md, OI 95l, Gb, Lp, Os, Db 60l, Db, Gb, Bez.c, Wz, Jb 40l, podsz.: lsz, kru, gb na 60%, Info: BUP_VIII_Dbs\	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW SO	113			0,9	41	30	I	2	428	4325	46,7 4,6	IIIB-30%-10,10 AGROT-3,00 ODN-ZŁOŻ-3,00	
~a			0,26		RP: DROGI L															
~b			0,26		RP: DROGI L															
~c			0,26		RP: DROGI L															
	27,95 27,95 27,95 27,95 27,95		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 28,73 = 28,73 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,73 Gmina Białopole (022) = 28,73 Powiat chełmski (03) = 28,73 Woj. lubelskie (06)													5190	93	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna			Nie-leśna				Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		1 ha	całej pow.																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
64					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 203m. max wys npm 213m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																		
a	2,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg//glp, P. szch, R. jeż.spe, szcz.zaj, mał.włś, C. drz szt, upr poch, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Ol, Js, Db.c 19l, podsz.: lsż, gb, db.c, czm na 60%, OP. Płaty roślinności: gnż.leś, Info: BUP_VIII_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	19	upr	1,0		7	II	12			3,7 1,2	CP-2,98				
b	5,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg//glp, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mał.włś, tnk.spe, jeż.spe, C. upr poch, D. zw.: luż., mjs Js 118l, Jb 70l, podsz.: lsż, gb na 60%, Info: BUP_VIII_Dbs\	100/100 DB (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO DB.S	118 6	upr	0,2 0,7	37 1	I 12	2	103	605	6,1 1,0	IIAU-100%-5,87 AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50 CW-5,37					
c	5,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg//glp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, jeż.spe, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Md 118l, Db.c, Gb 80l, mjs Db, Czm, Brz, Ol, Js 80l, Św 70l, Gb 60l, Brz, Ol, Czm, Gb, Db 45l, podsz.: lsż, kru na 70%, Info: BUP_VIII_Dbs\	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	9 SO 1 DB	118 118		0,8	40 40	30 29	I II	2 2	342 43 385	1810 225 2035	18,3 2,3 20,6 3,9	IIA-50%-5,29 AGROT-2,60 ODN-ZŁOŻ-2,60				
d	2,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp//gz, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, upr poch, D. zw.: prz. zag.: prz luż, pjd So.we, Db, Md 80l, mjs Db.c, Brz, Db 113l, Ol, Js, Gb, Brz, Czm 80l, Db.c 55l, Js, Db, Czm 50l, Czm, Czm 45l, podsz.: lsż, kru na 70%, 1-w cz. C od gnia 0,81 ha Db.s 19l. 3 szt., Info: BUP_VIII_Dbs\	100/100 DB (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO 5 DB.S 2 OL 2 JS 1 BRZ	113 19 19 19	upr	0,7 0,3	43 4 9 6 9	I 22	2	309	845	9,1 3,3	IIIAU(2)-100%-2,74 AGROT-1,93 ODN-ZŁOŻ-1,93 CP-0,81					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
64 f	4,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp//gz, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So.we, Db 113l, Brz 90l, Ol, Db.c, So.we, Wz, Czr 80l, Brz 70l, Św 65l, Db, Gb, Brz, Św, Wz 45l, podsz.: lsz, kru na 80%, Info: BUP_VIII_Dbs\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	113		0,9	44	30	I	2	409	1790	19,3 4,4	BRAK WSK-4,38
g	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp//gz, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz luz, zmiesz. grp, mjs Md, Db, Czr, Św 108l, So.we, Brz, Ol 80l, Czr, Św 70l, Db, Brz 50l, podsz.: lsz, gb na 70%, Info: BUP_VIII_Dbs\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	108 108		0,7	43 36	29 28	I I	2 2	276 57 ---	510 105 ---	5,9 0,6 ---	BRAK WSK-1,84
h	4,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp//gz, SP. w cz. 9170(b), P. szch, R. mal.włś, szcz.zaj, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz luz, zmiesz. kęp, pjd Ol 88l, Gb 50l, Brz, Gb 40l, mjs Db.c, Czr 88l, Os, Brz, Db 70l, Ol 40l, podsz.: lsz, gb na 70%, OP. Płaty roślinności: gnż.leś	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 BRZ	88 88		0,6	45 36	28 27	I I	12	212 83 ---	985 385 ---	15,4 2,8 ---	BRAK WSK-4,65
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,26		RP: DROGI L														
~c			0,26		RP: DROGI L														
~d			0,21		RP: DROGI L														
	27,75 27,75 27,75 27,75 27,75		0,99 0,99 0,99 0,99 0,99		= 28,74 = 28,74 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,74 Gmina Białopole (022) = 28,74 Powiat chełmski (03) = 28,74 Woj. lubelskie (06)												7260	83.5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
65					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 204m. max wys npm 214m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	3,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 88l, Gb 70l, mjs Czir, So 88l, Db, Ol 70l, Gb 40l, podszt.: lsz, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	88		0,6	35	28	I	11	322	1020	15,9 5,0	BRAK WSK-3,17
b	6,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp/gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Db 60l, mjs Brz 98l, Czir, Ol, Db 80l, Gb, Jrz 50l, podszt.: lsz, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 2 GB	98 98 80		0,6	36 43 30	28 29 23	II I II	12	151 62 53 ---	1035 425 365 ---	14,6 5,6 7,1 ---	TP-6,84
c	16,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp/gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, jeź.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 98l, Czir, Gb, Brz, So.we, Ol, So, Lp 75l, Gb 50l, Gb 40l, podszt.: lsz, gb na 70%	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	9 SO 1 DB	98 98		0,8	40 36	30 28	IA II	2 2	381 27 ---	6220 440 ---	77,1 6,2 ---	Działka nr 1: IIA-50%-5,39 AGROT-2,70 ODN-ZŁOŻ-2,70
d	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp/gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, pjd Brz 88l, Gb 70l, mjs So 98l, Czir 88l, Ol, Db 70l, Brz, Czir 50l, podszt.: lsz, gb, kru na 80%, OP. Płaty roślinności: pdł.leś	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	88 88		0,7	33 32	27 27	II I	12	193 110 ---	415 235 ---	7,0 3,6 ---	BRAK WSK-2,15
~a			0,27		RP: DROGI L														
~b			0,38		RP: DROGI L														
~c			0,27		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podsztyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
65																					
	28,49 28,49 28,49 28,49 28,49		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 29,41 = 29,41 Obr. ew. Strzelce (0010) = 29,41 Gmina Białopole (022) = 29,41 Powiat chełmski (03) = 29,41 Woj. lubelskie (06)											10155	137.1				
65A					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 207m. max wys npm 214m.																
a	4,39				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 110l, Czr 80l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 70%	100/100 DB (cz zg) 15	DRZEW	7 SO 2 GB 1 DB	98 80 98		0,9	36 31 37	28 22 27	I III II	2 3 2	266 62 44 ---	1170 270 195 ---	15,5 6,2 2,7 ---	IIA-50%-4,39 AGROT-2,20 ODN-Zł OŻ-2,20		
b	2,98				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, P. ziel, R. szc.zaj, rkt.spe, pok.zwy, C. ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. rząd, pjd Bk, Db 28l, mjs Js 28l, podsz.: lsz, kru, brz, jw na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 ŚW 2 JW	42 35		1,0	22 16	20 18	I I	13	221 39 ---	660 115 ---	41,0 12,7 ---	TP-2,98		
c	1,68				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy, Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Ol 52l, mjs Md, So, Db.c, Jw 52l, podsz.: lsz, gb, jrz na 60%, Info: K1-09\	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	52 52		1,0	24 25	22 24	I I	11	266 30 ---	445 50 ---	14,3 1,1 ---	BRAK WSK-1,68		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
65A																			
d	2,99				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy, St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, jeż.spe, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Gb, Czir 50l, mjs Db 74l, Brz 65l, podsz.: lsz, gb, czr, db na 70%, Info: K1-09\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 MD	65 74 65		0,8	29 33 35	25 27 29	IA IA I	13	251 77 39 ---	750 230 115 ---	15,7 4,1 2,2 ---	BRAK WSK-2,99
f	1,82				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, gp///gz, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Brz, Ol 78l, podsz.: lsz, gb na 50%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 GB	78 78 65		0,9	36 34 27	26 29 22	I I II	2 2 4	317 29 29 ---	575 55 55 ---	10,3 0,8 1,4 ---	TW-1,82
g	0,66				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy, Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Md 78l, Gb 65l, mjs Brz, Ol 78l, Czir 65l, Gb 40l, podsz.: lsz, gb na 60%, Info: K1-09\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	78		0,9	33	26	I	3	384	255	4,5 6,8	BRAK WSK-0,66
h	1,37				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, mal.wtś, nar.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Gb, Lp 61l, podsz.: lsz, bez.c, gb na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 DB 2 BRZ 2 MD 1 JW	61 61 61 61 61		0,8	29 23 30 33 22	26 23 26 28 21	IA I I I I	13	116 48 58 48 19 ---	160 65 80 65 25 ---	3,6 1,7 1,3 1,4 0,8 ---	TP-1,37
																289	395	8,8 6,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
65A																			
i	1,43				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, gp//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, mał.włś, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas, pjd So 65l, Db, Md 52l, Gb 45l, Brz 40l, mjs Brz, Os 52l, Db.c 45l, podsz.: lsz, gb, kru na 80%, 1-w cz. SE kępa 0,10 ha Db 40l. 1 szt.	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 2 JW	52 52		0,9	28 27	24 23	IA I	13	256 59 ---	365 85 ---	10,1 3,5 ---	TP-1,43
j	2,85				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd So 65l, Brz 40l, Gb 35l, mjs Brz, Os 52l, Db.c 45l, podsz.: lsz, gb, kru na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 MD 1 GB	52 52 52 52		0,9	24 22 33 24	22 20 26 20	IA II I II	12	197 59 39 10 ---	560 170 110 30 ---	15,5 6,1 2,9 1,0 ---	TP-2,85
k	1,25				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, mał.włś, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd So 65l, So 52l, Brz 40l, mjs Brz, Os, Czir 52l, Db.c 45l, podsz.: lsz, gb, kru na 80%	160/160 DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 MD	52 52 52		1,1	24 19 30	20 19 25	II II I	12	187 39 20 ---	235 50 25 ---	8,4 1,8 0,7 ---	TP-1,25
l		0,28			Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy, Strefa ochrony okresowej RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//pyi, P. zad, R. trawy, nwl.spe, mał.włś, C. ostoja	DB													BRAK WSK-0,28
m	11,47				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//pyi, P. zad, R. mał.włś, szc.zaj, pok.zwy, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb 65l, Czir, Gb 40l, mjs Brz, Db.c 65l, Brz, Ol, Os 40l, podsz.: lsz, gb na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 2 DB	65 65 65		0,9	28 32 22	24 28 23	I I II	13	222 58 39 ---	2545 665 445 ---	56,6 12,7 11,8 ---	TP-11,47
																319	3655	81,1 7,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
65A																			
n	0,09				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, P. zad, R. mał.włś, szc.zaj, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Gb 65l, Czr, Brz 40l, podsz.: lsz na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 DB	65 65 65		0,6	28 32 26	24 28 23	I I II	13	193 19 14 --- 226	15	0,4 --- 0,4 4,4	BRAK WSK-0,09
~a			0,35		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~b			0,04		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~c			0,26		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. N)	SO GB DB	98 70 98			35 28 32	26 21 25		2 3 2		10 5 5 --- 20		
~d			0,15		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~f			0,27		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
	32,98 32,98 32,98 32,98 32,98	0,28 0,28 0,28 0,28 0,28	1,07 1,07 1,07 1,07 1,07		= 34,33 = 34,33 Obr. ew. Strzelce (0010) = 34,33 Gmina Białopole (022) = 34,33 Powiat chełmski (03) = 34,33 Woj. lubelskie (06)												10635 [20]	272.8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
66	a	4,61			Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 177m. max wys npm 186m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
					Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pg, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, pdg.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 86l, mjs Brz, Gb, Wz, Czir 86l, Kl, Js, Lp, Gr, Wz 60l, Gb 40l, Czm 30l, podsz.: Isz, gb na 60%, 1-w cz. C od gnia 0,87 ha Ol,Db.s 15l. 5 szt. 2-w cz. C od gnia 1,60 ha Db.s 12l. 3 szt.	80/80 DB-OL (zg) 10	KO DRZEW	9 OL 1 SO	86 86		0,3	30 33	27 26	I I	3 3	175 26 201	805 120 925	8,0 1,9 --- 9,9 2,1	IIIAU-90%-4,61 AGROT-2,14 ODN-ZŁOŻ-2,14 CP-2,47	
	b	4,84			Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, tnk.spe, nar.krt, U. 20% owady, C. upr złoż, upor pedr, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 12l, podsz.: Isz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,55 ha Db,Ol,Czir,Brz,Md 59l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.S 2 DB.S	10 19 12		1,0		7 8 2	I II II		12	5	25	1,2 1,2 --- 2,4 0,5	CP-4,84
	c	4,26			Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. jeż.spe, rkt.spe, tnk.spe, U. 20% owady, C. drz szt, upor pedr, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 60l, mjs Db, Czir 107l, Brz 80l, Czir 70l, Js, Jw, Lp, Gb, Czir 60l, Jb, Gb 30l, podsz.: Isz, gb na 70%, 1-w cz. C od gnia 1,38 ha Db.s 6l. 3 szt.	100/100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB.S	107 6		0,6 0,3	37 28	28 21	I I	2 12	268 1140	13,4 3,1	IIIAU-90%-4,26 AGROT-2,88 ODN-ZŁOŻ-2,88 CW-1,38		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
66																				
d	4,05				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. jeż.spe, rkt.spe, tnk.spe, U. 20% owady, C. mło złoż, drz szt, upor pedr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 16l, pods.: lsz, db, kru na 60%, Info: 30%LMśw\	160/160 DB (zg)	DRZE W PRZES	DB.S SO	16 117		0,2		3 40	I 28	12 2		2	2,9 0,7	AGROT-3,15 ODN-ZŁOŻ-3,15 CP-0,90	
f	3,12				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. jeż.spe, rkt.spe, tnk.spe, U. 20% owady, C. upor pedr, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 60l, Db 35l, mjs Czir 97l, Gb, Czir, Kl 60l, Czir 35l, pods.: lsz, gb, kru, db na 60%, 1-w cz. N od gnia 0,17 ha Db.s 13l. 1 szt. 2-w cz. C od gnia 1,32 ha Db.s 6l. 3 szt., Info: 30%LMśw\	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZE W PODR PODS	SO DB DB.S	117 13 6		0,5 0,1 0,3	39 3	28 3	I 11 12	2 11 12	247	770	7,9 2,5	IIIAU-95%-3,12 AGROT-1,63 ODN-ZŁOŻ-1,63 CP-0,17 CW-1,32	
~a			0,27		Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
~b			0,16		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE															
	20,88 20,88 20,88 20,88 20,88		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 21,31 = 21,31 Obr. ew. Matcze (0075) = 21,31 Gmina Horodło (032) = 21,31 Powiat hrubieszowski (04) = 21,31 Woj. lubelskie (06)												2905	36.5		
66A					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Skryhiczyn (0014) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 175m. max wys npm 185m. Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	5,91				RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z3, T. niz fal, GI. Gw, pg, P. szad, R. pok.zwy, sit.spe, D. pods.: wb na 80%	OL-DB	PRZES	OL	45			19	20		4		195		BRAK WSK-5,91	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
66A b	3,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz fal, GI. Gw, pg, SP. w cz. 91E0(b), P. szad, R. pok.zwy, sit.roz, kuk.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 51l, Ol 31l, mjs Wb 70l, Os 51l, podsz.: wb, kru, ol na 60%, 1-w cz. S bagno 0,11 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	51		0,7	29	23	II	3	266	1010	22,1 5,8	BRAK WSK-3,79
c	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal, GI. Gw, pg, porol, P. szad, R. wtl.sam, nar.spe, gwz.wlk, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz 22l, podsz.: czm, kru na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,08 ha Db 100l. Os 50l. 1 szt. 2-w cz. S luka 0,11 ha 1 szt. 3-w cz. W luka 0,11 ha 1 szt., Info: Luka 0,11-naruszenie granicy\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 DB	22 22		1,0	14 9	16 11	I I	12	132 25 --- 157	215 40 --- 255	13,1 7,0 --- 20,1 12,5	TW-1,61
d				0,32	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		PRZES (w cz. NE)	DB OS	100 50			45 32	25 25		3 3		6 13 --- 19		
f	3,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz fal, GI. Gw, pg, SP. w cz. 91E0(b), P. szad, R. sit.roz, śmł.dar, tnk.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 57l, Ol 35l, podsz.: kru, ol, czm, brz na 60%, 1-w cz. SE bagno 0,21 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 BRZ 1 SO	57 57 57		0,6	28 26 26	22 22 20	II I I	3 3 3	200 20 20 --- 240	740 75 75 --- 890	13,7 1,3 1,9 --- 16,9 4,6	BRAK WSK-3,69
g	4,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz fal, GI. Gw, pg, SP. w cz. 91E0(b), P. szad, R. sit.spe, śmł.dar, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 57l, podsz.: kru, czm na 50%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	57		0,8	25	23	II	3	322	1340	24,9 6,0	BRAK WSK-4,16

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
66A h	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz fal, GI. Gw, pg, SP. w cz. 91E0(c), P. zad, R. sit.roz, śmł.dar, ptn.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 20l, mjs Brz, Db, Js 33l, Js 20l, podsz.: czm na 40%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	33		0,8	17	18	II	12	198	485	18,6 7,6	TW-2,44
i	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. mal.kam, orl.pos, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Ol, Brz 36l, mjs Św, Db.c 36l, Czm.p 26l, podsz.: kru, czm na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 MD	36 36		1,1	21 23	20 23	IA I	12	157 136 --- 293	290 250 --- 540	13,3 11,1 --- 24,4 13,2	TW-1,85
j	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps, porol, P. ziel, R. orl.pos, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 57l, So, Md 40l, mjs Os 59l, Db 40l, podsz.: brz, jr, db, kru na 40%, 1-w cz. S od gnia 0,06 ha Db.s 18l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	59		0,8	29	24	IA	12	338	415	9,8 8,0	TP-1,23
k	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Db.c 41l, podsz.: kru, brz na 50%, 1-w cz. SE luka 0,17 ha 1 szt.	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	6 MD 1 OL 1 SO 1 BRZ 1 DB	41 41 41 41 41		0,7	27 17 19 20 16	21 19 18 20 17	I II IA I I	12	117 19 19 19 14 --- 188	130 20 20 20 15 --- 205	4,7 0,6 0,8 0,6 0,7 --- 7,4 6,7	TP-1,10
l			0,12		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\														
m			0,08		RP: L TELEK														
n		1,75			Obszar Natura 2000: PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z3, T. niz fal, GI. Gw, pg, P. szad, R. pok.zwy, sit.spe, D. podsz.: wb na 80%	DB-OL	PRZES	OL	45			19	20		4		50		BRAK WSK-1,75

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
66A					Obszar Natura 2000: PLH060032 Poleska Dolina Bugu															
~a			0,04		RP: ROWY															
~b			0,30		RP: ROWY															
~c			0,48		RP: ROWY															
	19,87 19,87 19,87 19,87 19,87	7,66 7,66 7,66 7,66 7,66	1,02 1,02 1,02 1,02 1,02	0,32 0,32 0,32 0,32 0,32	= 28,87 = 28,87 Obr. ew. Skryhiczyn (0014) = 28,87 Gmina Dubienka (052) = 28,87 Powiat chełmski (03) = 28,87 Woj. lubelskie (06)												5404 (9)	144.2		
67					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 179m. max wys npm 187m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	4,91				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, jeż.spe, tnk.spe, C. upr złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp., Info: 30%Lśw/	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.S 2 DB.S	10 19 10		1,0		8 9 2	I II II	12	5	25	1,2 --- 1,2 0,2	CP-1,29 CW-3,62	
							PRZES (w cz. N)	SO	107			42	26		2		2			
b	5,19				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, jeż.spe, tnk.spe, C. upr złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Ol 14l, 1-w cz. S kępa 0,30 ha So,Db 110l. Ol,Czr 60l. Os 30l. 1 szt., Info: 10%Lśw/	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB.S 2 OL	4 14 4		1,0		1 5 1	III II II	12			1,9 3,5 --- 5,4 1,0	CP-1,31 PIEL-3,88	
							PRZES	SO DB OL CZR OS	110 110 60 60 30			43 42 33 30 19	28 27 27 21 22		2 2 2 3 4	26 15 6 1 1 --- 49				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
67																				
c				6,39	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ OL	45 45 65			16 14 29	15 16 24		4 4 3		5 1 8 --- 14			
d				0,35	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	WB												
f			0,06		RP: ROWY		ZADRZEW (w cz. C)	OL	80			33	25		3		16			
~a			0,13		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
	10,10 10,10 10,10 10,10 10,10		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19	6,74 6,74 6,74 6,74 6,74	= 17,03 = 17,03 Obr. ew. Matcze (0075) = 17,03 Gmina Horodło (032) = 17,03 Powiat hrubieszowski (04) = 17,03 Woj. lubelskie (06)												76 (30)	6.6		
67A																				
a	3,36				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Skryhiczyn (0014) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 185m. max wys npm 192m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Czir, Db 60l, mjs Brz, Md 75l, Gb, Ol, Czir, Czm, Jb 40l, podsz.: lsz, db, gb, kru na 80%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	75 40		1,1	32 13	26 14	I II	2 4	372 22 --- 394	1250 75 --- 1325	23,3 3,9 --- 27,2 8,1	TP-3,36	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67A																			
b	11,42				Obr. ew. Józefów (0006) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Czir 39l, mjs Md, Czir, Db, Ol, Brz 69l, Gb, Os, Brz, Czm 39l, pods.: lsz, db, czm, kru, gb na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	69 39		1,1	34 12	25 13	I II	12	373 16 ---	4260 185 ---	88,0 10,2 ---	TP-11,42
c	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. jeż.spe, nar.spe, pok.zwy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, So, Czir 60l, Db, Kl 37l, pods.: lsz, czm, ol, kru na 60%, 1-w cz. S d luka 0,20 ha Ol 9l.	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	37 60		0,7	18 26	18 21	II III	12	112 82 ---	130 95 ---	4,4 1,8 ---	BRAK WSK-1,18
							PODR	OL	9		0,2		5		22	194 225		6,2 5,3	
d	1,23				Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pods.: czm, bez.c na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	8		0,7		5	III	22			2,2 1,8	CW-1,23
f	1,68				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pods.: czm, bez.c, ol, lsz, der.ś na 40%, 1-w cz. E kępa 0,30 ha Db,So 60l., Info: K1-03\	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES	OL DB SO	10 60 60		0,7		6 29 32	III 24 25	22 3 2		60 15 ---	3,0 1,8	CP-1,68
g				0,16	Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Skryhiczyn (0014) RP. DROGI I (Dr)														
h				0,06	Obr. ew. Józefów (0006) RP. DROGI I (Dr)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
67A ~a			0,39		RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	SO	75				29	29		4		50		
~b			0,11		Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L															
~c			0,04		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE															
~d			0,12		Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Józefów (0006) RP: ROWY															
	18,87 2,91 2,91 2,91 12,60 3,36 15,96 15,96 18,87		0,66 0,15 0,15 0,15 0,51 0,51 0,51 0,66	0,22 0,06 0,16 0,22 0,22 0,22	= 19,75 = 3,06 Obr. ew. Matcze (0075) = 3,06 Gmina Horodło (032) = 3,06 Powiat hrubieszowski (04) = 13,17 Obr. ew. Józefów (0006) = 3,52 Obr. ew. Skryhiczyn (0014) = 16,69 Gmina Dubienka (052) = 16,69 Powiat chełmski (03) = 19,75 Woj. lubelskie (06)												6070 [50]	136.8		
67B					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Józefów (0006) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 186m. max wys npm 193m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	2,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. szad, R. trawy, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 72l, Db 52l, Brz, Md 32l, podsz.: lsz, kru, db, brz na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	52 32		0,8	25 11	22 12	IA II	13	282 11 ---	805 30 ---	22,2 2,5 ---	TP-2,85	
b	11,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Md 70l, Db, So 50l, Gb, Czm 30l, podsz.: lsz, kru, db.c, db, gb na 60%, 1-w cz. E d luka 0,70 ha Jw,Brz 8l. 2 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 SO 1 DB.C 1 DB 1 BRZ	70 80 30 30 30		1,0	32 36 14 10 13	25 26 14 12 15	I I I II I	13	242 27 16 11 16 ---	2785 310 185 125 185 ---	56,5 5,4 14,0 11,7 8,4 ---	TP-10,81 CW-0,70	
																312	3590	96,0 8,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67B c	6,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Ol 55l, Brz, Czir, Gb 30l, podszt.: lsz, db, kru, czm, brz na 70%, 1-w cz. E d luka 0,30 ha Db.s 8l., OP. Płaty roślinności: rkt.spe	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 DB	55 55 30		0,9	26 32 10	23 25 12	IA I II	12	293 27 11 ---	1845 170 70 ---	47,4 4,1 6,4 ---	TP-5,99 CW-0,30
d	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Ol 34l, podszt.: lsz, kru, db, czm na 60%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 MD 1 BRZ 1 SO	34 34 34 34		0,9	13 19 16 16	15 18 17 16	I I I IA	12	71 71 20 20 ---	130 130 35 35 ---	7,9 6,3 1,4 1,8 ---	TW-1,84
f	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 40l, podszt.: czm, ol, lsz, wb, kru na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 OL 1 OL	40 60 20		0,7	16 26 8	17 21 11	III III III	13	92 61 10 ---	135 90 15 ---	4,1 1,6 1,0 ---	BRAK WSK-1,47
g	4,46				Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 22l, podszt.: ol, czm, brz, bez.c na 40%, 1-w cz. SE kępa 0,10 ha Brz,Ol 80l.	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES (w cz. SE)	OL BRZ WB OL WZ	22 80 80 80 80		0,8	10 36 80 30 44	12 26 23 24 27	III 	13 3 3 3 3	93 10 10 3 2 ---	415 10 10 3 25	25,7 5,8	TW-4,46

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67B																			
h	1,39				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Ol, Brz 27l, mjs Jw, Db 47l, podsz.: lsz, ol, czm, lp, jw na 50%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 BRZ 1 LP	47 47 47		0,8	24 25 23	21 23 21	II I I	12	223 24 19 ---	310 35 25 ---	7,6 0,8 1,3 ---	TP-1,39
i				0,30	Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Józefów (0006) RP. DROGI I (Dr)														
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,04		Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE														
~c			0,14		Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Józefów (0006) RP: ROWY														
	29,81 5,85 5,85 5,85 23,96 23,96 23,96 29,81		0,40 0,04 0,04 0,04 0,36 0,36 0,36 0,40	0,30 0,30 0,30 0,30 0,30	= 30,51 = 5,89 Obr. ew. Matcze (0075) = 5,89 Gmina Horodło (032) = 5,89 Powiat hrubieszowski (04) = 24,62 Obr. ew. Józefów (0006) = 24,62 Gmina Dubienka (052) = 24,62 Powiat chełmski (03) = 30,51 Woj. lubelskie (06)												7890	238.1	
67C					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Józefów (0006) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 187m. max wys npm 194m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	2,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Czr 60l, Gb, Czr 30l, podsz.: lsz, kru, db, brz, gb na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 BRZ 1 DB	60 60 30 30		0,9	29 32 15 11	24 27 16 12	IA I I II	12	217 76 16 11 ---	645 225 50 35 ---	14,9 4,9 2,2 3,0 ---	TP-2,98
																320	955	25,0 8,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67C b	2,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 40l, mjs Db 40l, Brz, Db, So 70l, podszt.: czm, ol, wb, lsz, db na 50%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha Ol 40l., Info: K1-03\	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	70		0,8	29	24	II	3	373	970	13,0 5,0	BRAK WSK-2,60
c	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bso) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Db, Brz 70l, Db, Brz 40l, podszt.: lsz, kru, db, czm na 60%, Info: K1-03\	100/100 OL (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 OL	70 70		1,0	35 30	25 24	I II	12	275 121 --- 396	260 115 --- 375	5,3 1,5 --- 6,8 7,2	BRAK WSK-0,95
d	8,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db 69l, Ol, Czr, Gb, Os 39l, podszt.: lsz, kru, czm, db, brz, gb na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 OL 1 BRZ 1 BRZ 1 DB	69 69 69 39 39		1,0	32 30 31 16 12	25 24 26 18 14	I II I I II	12	231 38 38 27 16 --- 350	2075 340 340 245 145 --- 3145	42,9 4,7 4,4 7,9 8,0 --- 67,9 7,6	TP-8,99
f	2,51				Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 20l, mjs Brz 50l, podszt.: czm, ol, brz, wb na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,30 ha Ol,Brz 50l., Info: K1-03\	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	20 50		0,7	9 25	11 21	III II	12	70 30 --- 100	175 75 --- 250	12,2 1,7 --- 13,9 5,5	BRAK WSK-2,51

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
67C																				
g	0,67				Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Józefów (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. RDw, gp, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Ol 39l, podszt.: czm, ol, wb na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	69		0,4	28	22	III	3	132	90	1,3 1,9	BRAK WSK-0,67	
h	3,21				Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, podszt.: czm, ol, wb na 20%, Info: K1-03\	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	10		0,8		6	III	12			6,5 2,0	CP-3,21	
i	3,03				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. CZwy, gz, P. zad, R. trz.spe, nar.spe, pok.zwy, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Gb, Ol, Brz 40l, mjs Js, Os 70l, Wz, Js 40l, podszt.: lszt, ol, js, czm, brz na 70%, Info: 30% LMśw\	80/80 OL-DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 OL 3 DB	70 70 70		0,9	27 27 31	26 25 25	I II I	3 3 3	132 110 99 ---	400 335 300 ---	4,9 4,5 6,5 ---	TP-3,03	
j	1,20				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pg//pyi, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db, Ol, Gb 32l, mjs Md, Js, So, Os 62l, Wz 32l, podszt.: lszt, gb, js, ol, jw na 70%, Info: 40% Lw\	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 OL 2 BRZ	62 62 62		0,8	27 27 29	25 25 26	I II I	12	187 71 55 ---	225 85 65 ---	5,7 1,4 1,0 ---	TP-1,20	
~a			0,20		Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Józefów (0006) RP: LINIE															
~b			0,07		Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67C					Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Józefów (0006)														
~c			0,12		RP: ROWY														
~d			0,10		Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE														
	26,14 9,95 9,95 9,95 16,19 16,19 16,19 26,14		0,49 0,17 0,17 0,17 0,32 0,32 0,32 0,49		= 26,63 = 10,12 Obr. ew. Matcze (0075) = 10,12 Gmina Horodło (032) = 10,12 Powiat hrubieszowski (04) = 16,51 Obr. ew. Józefów (0006) = 16,51 Gmina Dubienka (052) = 16,51 Powiat chełmski (03) = 26,63 Woj. lubelskie (06)												7195	158.4	
67D					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Józefów (0006) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 187m. max wys npm 198m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 80l, mjs Os 60l, Db, Db.c 40l, podszyt: lsz, kru, brz, gb na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,8	35	26	I	3	317	380	6,6 5,5	TP-1,20
b	3,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. ziel, R. pzm.spe, trawy, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 55l, mjs So 85l, Gb 55l, Gb 45l, podszyt: lsz, kru, brz, wb, db.c na 40%	50/50 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB.C 2 OS 2 DB 2 BRZ 1 SO	45 55 45 45 55		1,0	24 27 21 24 30	22 23 19 22 22	I II I I IA	3 3 4 4 3	77 58 58 58 19 ---	280 210 210 210 70 ---	11,0 4,1 8,3 5,7 1,8 ---	TP-3,66
																270	980	30,9 8,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
67D c	3,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. ziel, R. szc.zaj, mał.włś, trawy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db.c 55l, mjs Db.c, Db 75l, Ol, Md 55l, Db 40l, podszt.: kru, brz na 60%, 1-w cz. E kępa 0,27 ha Db,Brz 18l. 1 szt. 2-w cz. NW kępa 0,11 ha Db 18l. 1 szt. 3-w cz. SW kępa 0,18 ha Db 18l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 OS 1 BRZ 1 DB	55 55 55 55		0,8	26 26 27 22	24 24 24 20	IA I I II	12	217 30 20 20 ---	830 115 75 75 ---	21,4 2,3 1,5 2,5 ---	TP-3,83	
d	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg, porol, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, mał.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 75l, Db, Os 50l, mjs Os, Jw, Lp 75l, Db 40l, podszt.: lsz, kru, brz, os, db.c na 60%, 1-w cz. S kępa 0,16 ha Db 22l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	75 75		0,9	35 30	26 24	I II	3 3	326 24 ---	680 50 ---	12,7 1,1 ---	TP-2,09	
f	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. ziel, R. nar.spe, trawy, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Md 35l, So 23l, mjs Db.c 23l, podszt.: kru, brz, lsz, jw, db.c na 30%, 1-w cz. S kępa 0,25 ha So 55l. Db,Brz 60l. So 90l. 1 szt.	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	7 MD 1 BRZ 1 DB 1 JW	23 23 23 23		1,0	15 12 10 12	14 13 10 12	I I I I	12	157 24 16 16 ---	270 40 25 25 ---	23,9 2,6 4,0 1,1 ---	TW-1,71	
							PRZES	OS SO ŚW LP LP DB SO	60 90 110 60 110 60 60			23 35 43 29 74 21 29	21 20 27 16 15 18 23		4 3 3 4 4 4 3	30 20 5 5 2 2 25 89	18,5			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
67D g	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db.c 80l, Os, Db.c 57l, Db, Brz 30l, podsz.: kru, brz, db na 50%, 1-w cz. S kępa 0,18 ha Ol 57l. 1 szt. 2-w cz. W kępą 0,10 ha Brz,Db 17l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 BRZ 1 OL	57 30 57 57		0,8	32 18 27 27	22 18 23 22	I I I II	12	187 30 20 20 ---	445 70 50 50 ---	11,6 4,1 0,9 0,9 ---	TP-2,38	
h	2,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. ziel, R. pzm.spe, trawy, mal.włś, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp,, podsz.: kru, db, lsz, czm na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 MD	22 22 22		1,4	12 13 17	11 14 16	IA I I	12	126 31 16 ---	295 75 40 ---	35,5 4,9 3,6 ---	TW-2,36	
i	2,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, trawy, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 34l, mjs Db, Św, Db.c 34l, podsz.: lsż, db, brz, db.c na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 MD	34 34		1,0	17 20	17 20	IA I	22	175 70 ---	435 175 ---	21,8 8,4 ---	TW-2,49	
j	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So, Os 45l, mjs Db 45l, podsz.: lsż, czm, kru, wb, gb na 50%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	45 45		0,9	24 25	22 22	II I	13	231 48 ---	220 45 ---	5,7 1,2 ---	TP-0,95	
k	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg, porol, P. zad, R. mal.włś, szc.zaj, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 75l, mjs So 105l, Czir, Os 75l, Czir, Jb 50l, Ol, Db.c, Lp, Db 40l, podsz.: lsż, czm, kru, brz, ol, db.c na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 OL	75 75		0,8	30 25	26 21	I III	3 3	269 48 ---	415 75 ---	7,7 1,0 ---	TP-1,54	
																317	490	8,7 5,6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna				Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha													
Poddz.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67D I		0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, prw.spe, trawy, C. drz nat, porol, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Ol 45l, Js, Brz 24l, pods.: kru, brz, wb na 30%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	24		1,5	13	14	II	12	267	245	13,9 15,1	TW-0,92
m		1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, sit.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Ol 35l, Db, Brz 25l, pods.: wb, ol na 30%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	45 25		0,5	25 14	19 13	III III	13	58 39 ---	60 40 ---	1,6 2,1 ---	BRAK WSK-1,02
n		1,15				Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, nar.spe, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Js, Brz 28l, pods.: wb na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	28		1,2	16	13	III	12	188	215	10,1 8,8	TW-1,15
o		3,58				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///pyi, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. pok.zwy, nar.spe, szcz.zaj, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Js, Os, So, Kl 65l, Ol, Brz, Db, Js 45l, Gb 40l, Gr, Czm, Jrz 30l, pods.: lsz, brz, kl na 70%, Info: 20% LMśw\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 DB 1 MD	65 65 65		0,7	28 30 38	24 24 27	II I I	3 2 2	271 19 19 ---	970 70 70 ---	14,7 1,6 1,3 ---	TP-3,58
p		2,42				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///pyi, SP. w cz. 91E0(b), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz, Js 55l, Md, Gb, Św 53l, Czm 40l, pods.: lsz, brz, gb na 60%, Info: 20%LMśw\	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 OL 1 SO	55 55 55		1,0	30 26 30	24 24 24	I II IA	12	246 69 20 ---	595 165 50 ---	17,7 3,3 1,2 ---	TP-2,42
																	335	810	22,2 9,2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna				Grubizna								Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha													
Poddz.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67D																				
r		2,64				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. pok.zwy, nar.spe, prw.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Ol 55l, Jw 40l, Db 35l, mjs Kl 40l, podsz.: ls, brz na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,20 ha Ol 55l. 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 BRZ 1 DB	45 45 45		1,0	24 23 24	22 21 20	II I I	13	173 77 34 ---	455 205 90 ---	11,9 5,4 3,5 ---	TP-2,64
s		1,66				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///pyi, P. ziel, R. prw.spe, trawy, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 15l, mjs Św 18l, Js, Lp 15l, podsz.: ls, brz, gb, lp na 60%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 4 SO 2 OL	19 15 15		1,0		6 7 8	I IA IV	12			2,4 6,0 0,8 ---	CP-1,66
t		3,43				Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Józefów (0006) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, GI. OGw, pls, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Js, Os, Brz, Md 35l, podsz.: ls, kru na 30%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 ŚW 1 SO	35 35 35		1,2	16 20 15	16 18 16	I I IA	12	163 47 17 ---	560 160 60 ---	32,1 14,2 2,8 ---	TW-3,43
w			0,86			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. OGw, gp, P. zad, R. trawy, D. podsz.: wb, kru, ol na 20%	SO-DB	PRZES	OL	45			20	18		4		30		BRAK WSK-0,86
x		1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, gp, porol, P. zad, R. trawy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Os 57l, podsz.: kru, brz na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 BRZ 1 OL	57 30 57 57		0,8	32 18 27 27	22 18 23 22	I I I II	12	187 30 20 20 ---	205 35 20 20 ---	5,4 1,9 0,4 0,4 ---	BRAK WSK-1,10
y					0,72	RP. Ł (Ł V)														
z					0,13	RP. R (R IVB)														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
67D ax	2,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp, P. zad, R. trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Js, Os, Brz, Md 35l, podszt.: lsz, kru na 30%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 ŚW 1 SO	35 35 35		1,2	16 20 15	16 18 16	I I IA	12	163 47 17 --- 227	350 100 35 --- 485	20,0 8,9 1,7 --- 30,6 14,3	BRAK WSK-2,14		
~a			0,12		RP: ROWY																
	42,27 11,45 11,45 11,45 30,82 30,82 30,82 42,27	0,86 0,86 0,86 0,86 0,86	0,12 0,12 0,12 0,12 0,12	0,85 0,85 0,85 0,85 0,85	= 44,10 = 11,45 Obr. ew. Matcze (0075) = 11,45 Gmina Horodło (032) = 11,45 Powiat hrubieszowski (04) = 32,65 Obr. ew. Józefów (0006) = 32,65 Gmina Dubienka (052) = 32,65 Powiat chełmski (03) = 44,10 Woj. lubelskie (06)											10831	403.2				
67F					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Skryhiczyn (0014) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 178m. max wys npm 188m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																
a	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pg/pls, porol, P. zad, R. mał.kam, rkt.spe, orl.pos, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 57l, mjs Md, Ak 57l, Db, Wb, Db.c 36l, podszt.: kru, brz na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 MD 1 SO	32 36 57		1,0	18 23 30	17 22 26	IA I IA	12	115 110 42 --- 267	170 160 60 --- 390	9,3 7,2 1,5 --- 18,0 12,2	TW-1,47		
b	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pg/pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.kam, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz, Db 25l, mjs Md 25l, podszt.: kru na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	25		1,7	9	15	IA	11	258	135	11,8 22,7	TW-0,52		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67F c	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z3, T. niz fal, GI. Tn, tn, porol, P. szad, R. pok.zwy, kuk.spe, sit.roz, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Db 8l, podsz.: kru, lsz na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 2 DB	23 23 23		1,5	11 13 9	19 16 11	I I I	12	144 50 31 ---	105 35 25 ---	6,1 2,3 3,3 ---	TW-0,73
d	4,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz fal, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. knć.błt, kuk.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 55l, Czm 30l, podsz.: kru, wb, brz na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	55 75		0,8	23 30	22 25	II II	4 3	241 97 338	1015 410 1425	20,0 5,2 25,2 6,0	BRAK WSK-4,22
f		0,46			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z3, T. niz fal, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. pok.zwy, D. podsz.: wb, ol na 60%	OL													BRAK WSK-0,46
g		1,72			Obr. ew. Zagórnik (0019) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z3, T. niz fal, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. pok.zwy, D. podsz.: wb, ol, brz na 50%	OL	PRZES (w cz. N)	BRZ OL	50 50			31 23	23 17		3 4		1 2 ---		BRAK WSK-1,72
h	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. mał.kam, orl.pos, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, pjd Md 15l, mjs Md 35l, podsz.: brz, db na 10%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35		1,2	20 18	20 18	IA I	12	272 31 303	130 15 145	6,1 0,5 ---	TW-0,47
i			0,01		Obr. ew. Skryhiczyn (0014) RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\														
j			0,02		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
67F ~a ~b ~c ~d ~f ~g			0,13 0,12 0,03 0,04 0,00 0,11		RP: ROWY RP: ROWY Obr. ew. Zagórniki (0019) RP: ROWY Obr. ew. Skryhiczyn (0014) RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY															
	7,41 0,47 6,94 7,41 7,41 7,41	2,18 1,72 0,46 2,18 2,18 2,18	0,46 0,03 0,43 0,46 0,46 0,46		= 10,05 = 2,22 Obr. ew. Zagórniki (0019) = 7,83 Obr. ew. Skryhiczyn (0014) = 10,05 Gmina Dubienka (052) = 10,05 Powiat chełmski (03) = 10,05 Woj. lubelskie (06)											2265	73.3			
68 a	2,07				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 188m. max wys npm 197m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. CZwy, ms/tn, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. trawy, kop.pos, pok.zwy, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Ol 60l, Ol, Brz 40l, mjs Lp, Brz, Db 97l, Wz, Czm 40l, podsz.: lsz, czm, kru na 70%, 1-w cz. NE kępa 0,22 ha Ol 60l. 1 szt., Info: 30% OIK1-09\K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW PODR	OL 5 JS 5 OL	97 30 30		0,7 0,1	34 7 8	26 II 12	3 3	355 735		7,4 3,6	BRAK WSK-2,07		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
68																			
b	3,11				Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. CZwy, gz, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. trawy, kop.pos, pok.zwy, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Ol 60l, Ol, Brz 40l, mjs Lp, Brz, Db 97l, Wz, Czm 40l, podsz.: czm, kru, lsz na 70%, 1-w cz. NE kępa 0,20 ha Ol 60l. 1 szt. 2-w cz. E od gnia 0,16 ha Js 30l. 1 szt. 3-w cz. S od gnia 0,50 ha Js,Ol 30l. 1 szt., Info: K1-09\K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW PODR	OL 5 JS 5 OL	97 30 30		0,7 0,1	34 7 8	26 12	II 12	4 12	355 1105		11,2 3,6	BRAK WSK-3,11
c	1,49				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Mt, ms/tn, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, rkt.spe, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Brz 110l, Brz 80l, Ol 40l, podsz.: lsz, czm, wb, prz.c na 50%, Info: K1-09\K1-03\	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	110 80		0,5	45 34	26 24	II II	3 3	162 76 --- 238	240 115 --- 355	2,2 1,4 --- 3,6 2,4	BRAK WSK-1,49
d	5,30				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Mt, ms/tn, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, trawy, rkt.spe, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 110l, mjs Ol, Brz, Db 80l, Ol, Wz 40l, podsz.: czm, lsz, wb, prz.c na 70%, 1-w cz. W bagno 0,08 ha 1 szt., Info: K1-09\K1-03\	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	110		0,6	45	27	I	2	399	2115	16,3 3,1	BRAK WSK-5,30
f	2,15				Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. OGw, gp//gi, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.włś, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Db 82l, mjs Db, Czm, Js 60l, Gb 40l, podsz.: lsz, der.b, czm na 80%, Info: K1-09\K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	82		0,8	30	26	II	3	405	870	10,4 4,8	BRAK WSK-2,15

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
68																			
g	3,38				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp/gi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. dąb.roz, szc.zaj, trz.spe, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os, So 82l, Czr, Jw 55l, Gb, Czm, Jb 40l, podszt.: lszt, kru, czm na 80%, Info: K1-09\	80/80 OL-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 DB 1 OL	82 82 82		0,8	31 36 34	28 28 24	I I II	3 2 3	221 64 28 ---	745 215 95 ---	6,5 3,7 1,1 ---	BRAK WSK-3,38
h	0,71				Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. trawy, kop.pos, pok.zwy, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 97l, Brz, Ol 60l, Ol 50l, mjs Brz 97l, Czr 60l, Czm 40l, podszt.: lszt, czm, wz na 80%, Info: K1-09\K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	97		0,9	30	25	II	2	426	300	3,1 4,4	BRAK WSK-0,71
i	3,48				Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, kop.pos, nar.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 97l, Brz, Ol 60l, Ol 50l, mjs Brz 97l, Czr 60l, Czm, Wz 40l, podszt.: lszt, czm, wz, der.b na 80%, Info: K1-09\K1-03\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	97		0,8	32	25	II	2	399	1390	14,1 4,1	BRAK WSK-3,48
j	1,62				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, kop.pos, rkt.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 82l, mjs Czr 60l, Czm 40l, podszt.: czm, lszt, kru na 80%, Info: K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	82		0,7	31	27	I	3	442	715	7,4 4,6	BRAK WSK-1,62

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
68																				
k	1,60				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Ol 50l, mjs Db 110l, Lp 82l, Gb 60l, Db 50l, podsz.: lsz, kru, czm na 80%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 BRZ 2 OL 1 DB	82 82 82		0,7	30 29 31	27 25 26	I II II	3 3 3	212 55 32 ---	340 90 50 ---	2,9 1,1 1,0 ---	BRAK WSK-1,60	
I	1,08				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, jeż.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Ol, Brz 90l, Db 64l, Czm 40l, podsz.: lsz, czm, der.b na 80%, 1-w cz. N kępa 0,20 ha Ol 90l. 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	64		0,7	28	25	II	3	290	315	4,9 4,5	TP-1,08	
~a			0,09		RP: LINIE															
~b			0,28		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
	25,99 25,99 25,99 25,99 25,99		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37		= 26,36 = 26,36 Obr. ew. Matcze (0075) = 26,36 Gmina Horodło (032) = 26,36 Powiat hrubieszowski (04) = 26,36 Woj. lubelskie (06)												9435	94.7		
69					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 192m. max wys npm 200m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	4,25				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, sit.spe, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz, Ol 103l, Db 50l, mjs Czm, So 103l, Gb, Js, Db 80l, Ol 50l, Gb, Kl, Czm 40l, podsz.: lsz, gb na 70%, OP. Płaty roślinności: lil.złt	160/160 OL-DB (cz zg)	DRZEW	DB	103		0,8	38	29	II	11	380	1615	21,0 4,9	BRAK WSK-4,25	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
69																				
b	4,83				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, sit.spe, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz 98l, Czir 80l, Db 50l, mjs Ol, Gb 80l, Gr, Czir, Czm, Gb 40l, pods.: lsz, gb na 70%, 1-w cz. C od gnia 1,35 ha Db.s 19l. 6 szt. 2- w cz. C od gnia 1,57 ha Db.s 6l. 5 szt.	160/160 OL-DB (zg) 10	KO DRZEW PODR	DB 5 DB.S 4 DB.S 1 OL	98 6 19 19		0,3 0,6	42 1 6 8	I 1 6 8	2 12		154 154	745	9,8 2,0	IIIAU-95%-4,83 AGROT-1,91 ODN-ZŁOŻ-1,91 CP-1,35 CW-1,57	
c	6,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, trawy, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Db 50l, mjs Ol, Czir, Gb 98l, Czir, Gb, Gr 50l, pods.: lsz, gb na 80%, 1-w cz. C od gnia 1,86 ha Db.s 13l. Ol 12l. 4 szt.	160/160 DB (zg) 15	KO DRZEW PODR	8 DB 2 BRZ 8 DB.S 2 OL	98 98 13 13		0,7 0,3	45 35 3 9	28 27 II I 22	2 2		247 51 --- 298	1510 310 --- 1820	21,4 2,1 --- 23,5 3,8	IIIB-50%-6,11 AGROT-2,10 ODN-ZŁOŻ-2,10 CP-1,86	
d	5,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Gb, Czir 98l, Db, Gb 50l, mjs Ol, So 98l, Czir 50l, pods.: lsz, gb na 70%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	98		0,6	39	29	I	11	328	1695	22,4 4,3	TP-5,17	
f	4,42				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gi, SP. w cz. 91E0(b), P. ziel, R. dąb.roz, nar.spe, trz.spe, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Js 103l, Js, Db, Gb, Kl 55l, pods.: lsz, czm, gb na 80%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha Ol 20l. 1 szt., Info: K1-03\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 DB 1 BRZ	103 103 103		0,7	32 38 33	25 28 28	II II I	4 4 4	276 29 19 --- 324	1220 130 85 --- 1435	11,6 1,7 0,5 --- 13,8 3,1	BRAK WSK-4,42	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
69 g ~a ~b ~c	1,61				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pls, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mał.włś, C. drz nat, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luz, pjd Brz 56l, mjs Db, Js 56l, pods.: czm, wb, lsz na 60%, 1-w cz. E bagno 0,09 ha 1 szt. RP: LINIE RP: LINIE, Info: Rów graniczny\ RP: LINIE	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	56		0,5	25	20	III	3	148	240	4,7 2,9	BRAK WSK-1,61	
	26,39 26,39 26,39 26,39 26,39		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 26,86 = 26,86 Obr. ew. Strzelce (0010) = 26,86 Gmina Białopole (022) = 26,86 Powiat chełmski (03) = 26,86 Woj. lubelskie (06)											7550	95.2			
70 a b ~a	6,66 21,03				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 194m. max wys npm 203m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp///gi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 93l, Gb 35l, mjs Czir 93l, Js, Św, Gb, Kl 65l, Db, Js 50l, pods.: lsz, gb na 70% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, glp///pls, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, pok.zwy, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz, So 88l, mjs Czir, Ol 88l, Gb 60l, Db, Gb, Ol 50l, Gr, Db, Gb 40l, pods.: lsz, gb na 80% RP: LINIE	100/100 DB (cz zg) 15 160/160 DB (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	93 93		0,8	40 43	30 29	IA I	2 2	328 80 --- 408	2185 535 --- 2720	29,1 7,6 --- 36,7 5,5	IIIB-30%-6,66 AGROT-2,00 ODN-ZŁOŻ-2,00	
																258 37 28 --- 323	5425 780 590 --- 6795	84,6 15,2 14,6 --- 114,4 5,4	TP-21,03	
			0,26		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
70 ~b ~c			0,26 0,20		RP: LINIE RP: DROGI L														
	27,69 27,69 27,69 27,69 27,69		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 28,41 = 28,41 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,41 Gmina Białopole (022) = 28,41 Powiat chełmski (03) = 28,41 Woj. lubelskie (06)												9515	151.1	
71 a b c	 15,55 3,83 3,73				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 198m. max wys npm 207m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, glp///pls, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz luz, zmiesz. grp, pjd Czc 88l, Gb 70l, Gb 50l, mjs So, Os 88l, Brz 50l, Gb, Db 40l, podsz.: ls, gb na 70% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, glp///pls, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, kop.pos, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md, Gb 43l, Brz 35l, mjs Lp, Wb 43l, podsz.: ls, gb na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, glp///pls, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkep, pjd Brz, Ol, Gb 35l, mjs Lp, Js 35l, podsz.: ls, gb na 60%	160/160 DB (zg) 160/160 DB (cz zg) 160/160 DB (cz zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	6 DB 2 GB 1 BRZ 1 OL 6 DB 3 OL 1 JW 8 DB 2 MD	88 88 88 88 43 43 43 35 35		0,6 0,9 1,2	42 28 32 36 20 17 21 16 27	28 22 27 24 19 17 20 18 21	I III I II I III I I I	12 12 11	184 51 28 28 --- 291 125 67 14 --- 206 163 52 --- 215	2860 795 435 435 --- 4525 480 255 55 --- 790 610 195 --- 805	44,6 15,5 3,2 4,9 --- 68,2 4,4 20,0 7,2 3,3 --- 30,5 8,0 34,9 8,9 --- 43,8 11,7	BRAK WSK-15,55 TP-3,83 TW-3,73

189

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
72 c	5,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, mal.wś, tnk.spe, C. upr poch, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Gb 90l, Gb, Św 50l, mjs Jw 70l, Db, Brz, Md 113l, Czc 90l, Czc, Wz, Jw 50l, podsz.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. SW bagno 0,06 ha 1 szt. 2-w cz. C od gnia 2,30 ha Db.s 6l. 4 szt., Info: BUP_VIII_Dbs\	100/100 DB (zg) 15	KO DRZEW	8 SO 2 GB	113 70		0,7	47 28	30 23	I II	2 4	237 62 --- 299	1265 330 --- 1595	13,6 7,8 --- 21,4 4,0	IIIB-50%-5,33 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50 CW-2,30		
d	2,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp///gz, P. szch, R. tnk.spe, mal.wś, jeź.spe, C. drz szt, upr poch, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz, So 10l, mjs Brz, Gb, Db.c 19l, podsz.: lsz, gb, czm, brz na 80%, Info: BUP_VIII_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 DB.S	10 19	upr	1,0		3 6	I I	11			3,1 --- 3,1 1,1	CP-2,89		
f	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp///gz, P. szch, R. mal.wś, trawy, sit.roz, C. upr poch, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Czc 80l, Gb 50l, podsz.: gb, lsz na 50%, 1-w cz. S kępa 0,10 ha Gb 35l. 1 szt. 2-w cz. C od gnia 0,80 ha Db.s 6l. 4 szt. 3-w cz. C od gnia 0,59 ha Db 12l. 3 szt., Info: BUP_VIII_Dbs\	80/80 DB (zg) 10	KO DRZEW	6 BRZ 3 DB 1 GB	98 98 80		0,3	31 35 30	28 28 23	I II II	3 2 3	77 36 15 --- 128	165 80 30 --- 275	1,1 1,1 0,6 --- 2,8 1,3	IIIAU-100%-2,16 AGROT-0,77 ODN-ZŁOŻ-0,77 CW-1,39		
g	5,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp///gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Ol 83l, Św 50l, podsz.: lsz, gb na 60%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 DB 2 GB 2 SO 1 GB	83 83 83 83 50		0,8	31 35 26 40 20	28 28 23 28 20	I I II IA I	3 2 4 2 4	92 74 64 64 28 --- 322	530 425 370 370 160 --- 1855	4,5 7,2 6,8 5,7 5,4 --- 29,6 5,1	BRAK WSK-5,75		
h				0,27	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL	40		0,6	15	15		4		5				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
72 i	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gp, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. upr poch, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Ol 83l, Ol 55l, mjs Gb, Db.c 55l, Gb, So 83l, podsz.: czm, kru, lsz na 40%, 1-w cz. SE od gnia 0,55 ha Db,Ol,Brz 13l. 2 szt., Info: BUP_VIII_Dbs\	80/80 DB-OL (zg) 10	KO DRZEW	5 BRZ 3 BRZ 1 DB 1 DB	83 55 83 55		0,4	26 20 40 24	21 19 26 20	III II II II	3 4 2 4	51 31 10 10 ---	95 60 20 20 ---	0,7 1,1 0,3 0,6 ---	IIIAU(2)-100%-1,88 AGROT-1,33 ODN-ZŁOŻ-1,33 CP-0,55	
j	3,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, kop.pos, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Ol, Kl 50l, podsz.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 2 DB 1 BRZ 1 SO 1 GB	83 83 83 83 50	upr	0,3		1 4 5		23	175 64 32 32 28 ---	585 215 105 105 95 ---	10,8 3,6 0,9 1,8 3,2 ---	TP-3,35	
~a			0,26		RP: LINIE															
~b			0,26		RP: LINIE															
	27,63 27,63 27,63 27,63 27,63		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52	0,27 0,27 0,27 0,27 0,27	= 28,42 = 28,42 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,42 Gmina Białopole (022) = 28,42 Powiat chełmski (03) = 28,42 Woj. lubelskie (06)											5565 (5)	90.5			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
73	a	10,93			Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 198m. max wys npm 211m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Łśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp/pg//gz, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, upr poch, LMP. zr nas JS MP/1/51252/15 , D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Db 103l, Db.c 45l, mjs So.we, Db.c, Md, Wz 103l, Brz, Czir, Św, Gb 80l, Db, Czr 60l, Jw, Gb, Db 45l, Jb, Js 30l, podsz.: lsz, gb na 70%, 1-w cz. C od gnia 3,26 ha Db.s 15l. 8 szt. 2-w cz. C od gnia 3,81 ha Db.s 7l. 8 szt., Info: BUP_VIII_Dbs\	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEWE	SO	103		0,4	42	29	I	2	175	1915	23,6 2,2	IVDU-100%-10,93 AGROT-3,86 ODN-ZŁOŻ-3,86 CW-3,81 CP-3,26		
						PODR	5 DB.S 5 DB.S	15 7	upr upr	0,7		4	1	11							
	b	17,27			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Łśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, kop.pos, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz, Czr 88l, Lp 55l, mjs Db 65l, Oi, Św, Ki 88l, podsz.: gb, lsz na 50%, OP. Płaty roślinności: mdw.mel	160/160 DB (zg)	DRZEWE	7 DB 1 GB 1 GB 1 SO	88 65 45 88		1,0	35 28 17 45	28 22 18 28	I II I	12	285 37 37 32 --- 391	4920 640 640 555 --- 6755	76,7 16,8 28,4 8,4 --- 130,3 7,5	TP-17,27		
	~a		0,26		RP: LINIE																
	~b		0,26		RP: LINIE																
		28,20 28,20 28,20 28,20 28,20	0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 28,72 = 28,72 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,72 Gmina Białopole (022) = 28,72 Powiat chełmski (03) = 28,72 Woj. lubelskie (06)												8670	153.9			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny																															
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny																																	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha																																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																																
74	a	10,03			Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 202m. max wys npm 212m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, szc.zaj, mał.włś, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Czir, Db.c, So.we, Brz, Św, Lp 90l, Db, Gb, Brz, Db.c, Ol, Czir, Jw 55l, podsz.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. C od gnia 2,51 ha Db.s 16l. 9 szt. 2-w cz. C od gnia 2,97 ha Db.s 10l. 9 szt.	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	108 108 90		0,5	43 41 30	30 29 22	I II III	2 3 3	185 26 15 --- 226	1855 260 150 --- 2265	21,4 3,1 2,8 --- 27,3 2,7	IVDU-95%-10,03 AGROT-4,55 ODN-ZŁOŻ-4,55 CP-5,48																															
b																					7,33	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śs) n1, T. niz rów, GI. OGw, glp//pls, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: um. zag.: um prz, IP mjs Db, Os, Kl 87l, IIP pjd Gb 50l, mjs Db, Czir, Jw, Lp, Brz 70l, Lp, Jw 50l, podsz.: lsz, gb, jw, jr,z, czm na 50%	100/100 DB (niezg) 20	2 PIĘTR IP	SO	87	0,7	40 27	30 22	IA II	3 4	331 92	2425 675	35,3 4,8 16,0 2,2	IIIB-30%-7,33 AGROT-2,20 ODN-ZŁOŻ-2,20																
																																				c	11,23	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śs) n1, T. niz rów, GI. OGw, glp//pls, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, trawy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Czir 82l, mjs Lp 82l, Db, Brz 55l, podsz.: lsz, gb na 50%, 1-w cz. C kępa 0,17 ha Jw 25l. 1 szt.	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 GB 2 BRZ 1 GB 1 DB	82 82 82 55 82	0,7	36 31 32 17 33	28 24 27 18 27	IA II I II I	2 3 3 4 3	101 92 55 28 23 --- 299	1135 1035 620 315 260 --- 3365	17,8 19,4 5,4 10,5 4,5 --- 57,6 5,1	TP-11,23
~b																							0,59		RP: DROGI L																										
	28,59 28,59 28,59 28,59 28,59		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 29,45 = 29,45 Obr. ew. Strzelce (0010) = 29,45 Gmina Białopole (022) = 29,45 Powiat chełmski (03) = 29,45 Woj. lubelskie (06)												8730	136,2																																	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
74A					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 208m. max wys npm 212m.															
a	2,02				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Czir 86l, mjs Ol, Gb 86l, Db, Gb, Czir 45l, podsz.: lsz, gb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 1 BRZ 1 GB	86 86 86 70		0,7	35 35 36 27	27 28 28 21	II I I II	12	156 92 28 28 ---	315 185 55 55 ---	5,5 2,9 0,4 1,3 ---	TP-2,02	
b	4,27				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 58l, mjs Gb, Db.c 58l, Db 30l, podsz.: lsz, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 OL	58 58 58		0,9	24 27 20	22 23 18	I IA IV	11	226 59 30 ---	965 250 130 ---	26,7 6,1 2,4 ---	TP-4,27	
c	9,99				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Czir 61l, Czir 35l, mjs Brz, Os, Ol, Db.c 61l, Gb, Db, Wb 35l, podsz.: lsz, gb, czr, db.c na 50%, 1-w cz. SW kępa 0,20 ha Db 20l. 1 szt.	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 DB	61 61 61		0,9	28 34 26	24 26 22	IA I II	12	261 68 29 ---	2605 680 290 ---	59,0 14,2 8,3 ---	TP-9,99	
d	2,62				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, knw.dwl, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os 81l, mjs Czir, Db, Ol, So 81l, podsz.: lsz, gb na 20%, 1-od gnia 0,78 ha Db.s 2l. 3 szt.	80/80 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	6 BRZ 2 GB 2 GB	81 81 55		0,6	33 26 17	27 20 18	I III II	3 4 4	134 41 31 ---	350 105 80 ---	3,1 2,4 2,7 ---	IIIB-50%-2,62 AGROT-1,70 ODN-ZŁOŻ-1,70 PIEL-0,78	
							PODS	DB.S	2		0,3				11	206	535	8,2 3,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
74A																			
f	4,49				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Md, Db.c 47l, mjs Kl, Czir 47l, Db, Św, Gb 38l, podsz.: lsz, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 1 SO 1 MD	47 38 47 38		1,0	21 18 25 30	20 18 21 21	I IA IA I	12	173 48 24 24 ---	775 215 110 110 ---	28,6 9,1 3,4 4,4 ---	TP-4,49
g	0,58				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. kop.pos, szc.zaj, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 41l, mjs Db, Kl, Gb 41l, podsz.: kru, lsz, gb na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	6 SO 4 MD	41 41		0,8	23 32	21 25	IA I	13	144 106 ---	85 60 ---	3,2 2,3 ---	TP-0,58
h	2,46				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śs) n1, T. niz rów, GI. OGw, glp//pls, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Czir, Md, Lp 76l, Db, Gb, Brz 35l, podsz.: gb, lsz na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 GB	76 76 76 76		0,7	31 31 31 26	28 26 26 21	IA I I III	3 3 3 4	259 29 19 19 ---	635 70 45 45 ---	11,0 0,7 0,9 1,2 ---	TP-2,46
i	0,05				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, trawy, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Md, Brz, Gb 61l, mjs Db 61l, podsz.: lsz, czr, gb na 50%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	61		0,4	28	24	IA	13	193	10	0,2 4,0	BRAK WSK-0,05
~a			0,27		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~b			0,26		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~c			0,17		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
74A ~d			0,01		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: LINIE															
	26,48 26,48 26,48 26,48 26,48		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 27,19 = 27,19 Obr. ew. Strzelce (0010) = 27,19 Gmina Białopole (022) = 27,19 Powiat chełmski (03) = 27,19 Woj. lubelskie (06)												8225	200		
75 a	2,20				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 178m. max wys npm 190m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, Gl. BRk, gp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, dąb.roz, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Os, Md, Czr 38l, podsz.: lsz, kru na 50%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha So 130l. So,Czr 70l. Db 90l. Db 50l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 1 OL 1 WZ	38 38 38 38		1,1	18 20 21 20	19 20 20 20	I I II I	12	141 47 26 26 ---	310 105 55 55 ---	15,6 3,5 1,9 2,9 ---	23,9 10,9	TW-2,20
b	6,28				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg, P. szad, R. trawy, mał.kam, pln.pos, U. 30% owady, C. mło złoż, drz szt, upor pedr, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 5l, podsz.: brz, gb, lsz na 10%, Info: Kurhany\AZP obsz 83-94\STAN 52,54,55,56,57\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.S 2 SO 1 BRZ	12 23 7 12		0,8		4 7 2 5	I III I II	22			15,7 1,0 1,5 --- 18,2 2,9	CP-5,48 CW-0,80	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny																																																																																
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny																																																																																	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha																																																																																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																																																																																
75	c	6,28			Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. szad, R. trawy, mał.kam, ptn.pos, C. upr złoż, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Św 9l, podsz.: lsz, gb na 10%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.S 1 DB.S 1 BRZ	7 6 18 18		0,9		2 1 3 7	I II II III	12				0,7 1,0 --- 1,7 0,3	CP-1,11 CW-5,17																																																																															
d																					3,18			Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os 38l, mjs So, Kl, Czir, Wz 38l, podsz.: lsz, kru na 60%, Info: Kurhany, okopy\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 OL 1 BRZ	38 38 38	1,0	18 21 21	19 20 21	I II I	12	141 52 31 --- 224	450 165 100 --- 715	22,5 5,4 3,3 --- 31,2 9,8	TW-3,18																																																														
																																						~a	0,09		Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP: LINIE																																																										
																																																							~b	0,06		Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP: LINIE, Info: Rów graniczny\																																									
																																																																							~c	0,05		Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP: LINIE, Info: Rów graniczny\																									
																																																																																						~d	0,02		Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP: DROGI L										

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
75																			
	17,94 17,94 17,94 17,94 17,94		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 18,18 = 18,18 Obr. ew. Matcze (0075) = 18,18 Gmina Horodło (032) = 18,18 Powiat hrubieszowski (04) = 18,18 Woj. lubelskie (06)												1308	75	
76					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 183m. max wys npm 194m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	5,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. szad, R. tnk.spe, mal.kam, pzm.spe, U. 20% owady, C. drz szt, upr złoż, upor pedr, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Gb, Brz 24l, podszt.: lsz na 10%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.S 2 SO	7 24 12		0,9		1 7 3	II III I	12			1,1 6,4 --- 7,5 1,3	CP-1,34 CW-4,34
b	4,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. zad, R. tnk.spe, mal.kam, ptn.spe, U. 20% owady, C. mło złoż, upor pedr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Lp 18l, podszt.: lsz, gb, db na 70%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB.S SO	18 120		0,3		6 28	I 2	22		20	4,6 1,1	AGROT-2,93 ODN-ZŁOŻ-2,93 CP-1,40
c	7,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. zad, R. mal.kam, nar.krt, sit.roz, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/7336/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 120l, Db 50l, mjs Czir, Gb, Brz, Db 85l, Gb, Czir 50l, Brz, Gb 30l, podszt.: lsz, db, gb na 70%, 1-w cz. C od gnia 2,60 ha Db.s 7l. 6 szt.	100/100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB.S	120 7		0,6 0,3	42 28	II II	2 12	226	1760	16,3 2,1	IIIAU-95%-7,78 AGROT-5,18 ODN-ZŁOŻ-5,18 CW-2,60	
d	5,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg, P. ziel, R. nar.krt, dąb.roz, plk.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 100l, Gb, Czir 80l, Db, Gb, Czir, Os 50l, podszt.: lsz, gb, db na 70%, Info: AZP obsz 83-94\STAN 53\	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 SO 1 DB	130 130 80		0,8	44 41 35	28 28 25	III II II	12	219 104 26 --- 349	1130 540 135 --- 1805	10,4 4,3 2,6 --- 17,3 3,3	TP-5,17

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
76 f	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//ps, P. ziel, R. dąb.roz, nar.krt, plk.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Jw 45l, mjs Brz, Gb, Os, Czir 45l, podsz.: lsz, gb na 60%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	DB	45		0,8	22	20	I	12	197	245	9,6 7,7	TP-1,25	
g	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. szad, R. mał.kam, trawy, pln.pos, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Lp 18l, 1-w cz. N kępa 0,10 ha So,Db 120l. Czir,Db 50l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB.S 2 ŚW	5 18 7		1,0		1 4 1	I II I	12			0,8 --- 0,8 0,4	CP-0,62 CW-1,60	
							PRZES	SO DB CZR DB	120 120 50 50			44 40 28 23	28 22 18 20		2 2 3 4		18 4 1 3 --- 26			
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,26		RP: LINIE															
~c			0,14		RP: LINIE															
	26,43 26,43 26,43 26,43 26,43		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 27,06 = 27,06 Obr. ew. Matcze (0075) = 27,06 Gmina Horodło (032) = 27,06 Powiat hrubieszowski (04) = 27,06 Woj. lubelskie (06)											3856	56.1			
77 a	6,38				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 179m. max wys npm 194m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. szad, R. trawy, mał.kam, nar.krt, U. 20% owady, C. drz szt, upr złoż, drz nat, upor pedr, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 10l, podsz.: gb, lsz na 10%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB.S	10 24		1,0		8 9	I II	12	5	30	5,7 --- 5,7 0,9	CP-6,38	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
77 b	6,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//ps, P. szad, R. trawy, mal.kam, płn.pos, U. 20% owady, C. upr złoż, upor pedr, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 18l, mjs Jw 18l, podszt.: gb na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,19 ha So 120l. Db,Czr 50l. Db 80l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.S 2 ŚW	5 18 7		0,9		1 6 1	I II I	12			1,5 --- 1,5 0,2	CW-4,73 CP-1,85	
c				1,17	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		PRZES (w cz. NW)	SO DB CZR DB	120 50 50 80			40 25 23 35	28 20 18 22		2 3 4 3		64 3 1 2 --- 70			
d	7,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, pg//ps, P. zad, R. trawy, mal.kam, rkt.spe, U. 20% owady, C. drz szt, upor pedr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Czr 85l, Os 50l, mjs Gb, Lp, Ol 85l, Db, Gb, Wz, Czr, Jw, Lp 50l, Kl, Gb, Db 30l, podszt.: lsz, db, gb na 70%, 1-w cz. C od gnia 0,76 ha Bk,Db.s 6l. 2 szt. 2-od gnia 1,30 ha Db.s 12l. 4 szt.	100/100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	8 SO 2 DB	120 120		0,6	41 42	28 27	II III	2 2	185 51 --- 236	1310 360 --- 1670	12,2 4,0 --- 16,2 2,3	IIIAU-95%-7,09 AGROT-5,03 ODN-ZŁOŻ-5,03 CW-0,76 CP-1,30	
f	5,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//ps, P. zad, R. rkt.spe, mal.kam, nar.krt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Czr, Gb, Lp, Ol 85l, Db, Gb, Czr, Os 50l, Db, Gb 30l, podszt.: lsz, db, gb na 70%	100/100 DB-SO (zg) 20	DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB	120 120 85		0,7	42 40 31	27 27 23	II III II	2 2 3	208 36 26 --- 270	1215 210 150 --- 1575	11,3 2,3 2,7 --- 16,3 2,8	IIIA-30%-5,83 AGROT-1,75 ODN-ZŁOŻ-1,75	
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,14		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
77																						
	25,88 25,88 25,88 25,88 25,88		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37	1,17 1,17 1,17 1,17 1,17	= 27,42 = 27,42 Obr. ew. Matcze (0075) = 27,42 Gmina Horodło (032) = 27,42 Powiat hrubieszowski (04) = 27,42 Woj. lubelskie (06)												3345 (40)	39.7				
78																						
a	3,05				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Lipniki (0020) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 179m. max wys npm 192m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, porol, P. zad, R. nar.krt, pln.pos, rkt.spe, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd So, Brz 23l, pods.: kru, brz, lsz na 30%, Info: 10%LMśw\	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 MD 2 BRZ 2 SO 1 OL 1 AK	40 40 40 40 40		1,3	19 20 20 18 22	21 21 17 20 19	I I I II I	13	125 73 63 37 37 ---	380 225 190 115 115 ---	14,5 7,0 8,0 3,4 3,6 ---	TP-3,05		
b		0,68			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, porol, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. pok.zwy, C. porol, D. pods.: wb na 30%	OL	PRZES (w cz. C)	BRZ OL OL	57 57 27				26 26 12	24 23 18	4 3 4		5 6 2 ---		BRAK WSK-0,68			
c	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, porol, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. pok.zwy, kuk.spe, trz.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Js, Brz 27l, pods.: iwa, czm na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	27		0,8	11	15	II	12	163	130	6,3 8,0	TW-0,79			
d				3,10	Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ	65 65				25 26	24 23	4 4		95 5 ---	100				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
78																			
f	2,56				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, kuk.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, podsz.: iwa, ol na 60%, 1-w cz. SE kępa 0,37 ha Ol 90l. 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES (w cz. C)	OL	22 90		0,8	12 32	18 25	I 3	12 3	188 30	480 30	29,7 11,6	TW-2,56
g	4,88				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pg//ps, P. zad, R. trawy, mal.kam, pln.spe, C. upr złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 19l	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.S 2 MD 1 OL	8 19 10 10		1,0	8	2 8 3 4	I II I IV	12	5	25	1,2 --- 2,4 0,5	CP-1,19 CW-3,69
h	5,98				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pg//ps, P. zad, R. trawy, jeż.spe, nar.krt, U. 10% zwierz, C. upr złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 16l, 1-w cz. N kępa 0,28 ha So,Db 120l. Db 80l. Db,Czr 50l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: lil.złt	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 2 DB.S 2 MD 1 DB DB SO DB DB CZR	4 16 4 5 120 120 80 50 50		0,9	51 40 38 23 25	1 2 1 1 27 28 22 18 17	II IV III II	12		44 30 3 1 4 79		CP-0,97 PIEL-5,01
i	6,32				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//ps, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.krt, plk.pos, knw.dwl, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 66l, Gb 46l, mjs Czr, Jw, Os, Md 46l, podsz.: lsz, gb na 30%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 BRZ	46 46		0,9	19 21	21 22	I I	12	192 56 --- 248	1215 355 --- 1570	46,0 9,1 --- 55,1 8,7	TP-6,32

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
78																			
j	4,98				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, pg//ps, P. szad, R. trawy, trz.spe, jeź.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 19l	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB.S 4 SO	19 7		1,0	7	9 1	II I	12	10	50	3,7 --- 3,7 0,7	CP-2,98 CW-2,00
k			0,01		Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Lipniki (0020) RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														
l	0,02				Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, tnk.spe, D. zw.: um. zag.: um prz	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	22		0,8	11	18	I	12	188	5	0,2 10,0	BRAK WSK-0,02
~a			0,10		Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Lipniki (0020) RP: ROWY														
~b			0,28		Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE														
	28,58 24,74 24,74 24,74 3,84 3,84 3,84 28,58	0,68 0,68 0,68 0,68 0,68	0,39 0,28 0,28 0,28 0,11 0,11 0,11 0,39	3,10 3,10 3,10 3,10 3,10	= 32,75 = 28,12 Obr. ew. Matcze (0075) = 28,12 Gmina Horodło (032) = 28,12 Powiat hrubieszowski (04) = 4,63 Obr. ew. Lipniki (0020) = 4,63 Gmina Dubienka (052) = 4,63 Powiat chełmski (03) = 32,75 Woj. lubelskie (06)												3407 (100)	133.9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
79					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Lipniki (0020) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys nrm 180m. max wys nrm 191m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	0,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Gw, pg, P. ziel, R. dąb.roz, gwz.wlk, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Js 33l, podszt.: lsz, czm, kru na 30%, Info: 20%Ol	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 MD	33 33		0,9	19 20	21 22	I I	12	209 73 ---	85 30 ---	3,2 1,5 ---	TW-0,41
b	0,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(b), P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, kuk.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp., podszt.: bez.c, czm, iwa na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	75 55		0,8	33 26	26 22	II II	3 4	223 127 ---	105 60 ---	1,3 1,1 ---	BRAK WSK-0,46
c	2,76				Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. trz.spe, tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Ol 50l, Brz 30l, podszt.: iwa, czm na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES (w cz. S)	OL DB	30 120		1,1	17 42	20 26	I 2	11	327 2	905 2	38,2 13,8	BRAK WSK-2,76
d	2,87				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, sit.roz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, podszt.: iwa, czm na 30%, 1-w cz. W kępa 0,49 ha Ol,Db 100l. 1 szt. 2-w cz. NE kępa 0,30 ha Ol 100l. 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES	OL OL DB	22 100 100		0,9	12 33 42	17 25 24	I 3 2	11	207 35 2 ---	595 37	36,6 12,8	TW-2,87
f	1,32				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, D. zw.: um. zag.: um prz	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	11		1,0		9	II	12			4,5 3,4	CP-1,32

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
79																				
g	0,27				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pls, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.sam, gaj.zół, kuk.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db 82l, Czir 50l, podsz.: bez.c na 20%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	DB	50		0,8	22	20	I	12	220	60	2,0 7,4	BRAK WSK-0,27	
h	2,89				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. zad, R. orl.pos, plk.pos, mał.kam, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz, Db 90l, mjs Brz 117l, Czir, OI 90l, Gb 80l, Db, Gb, Czir 45l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 SO	117 117		0,8	41 40	28 28	II I	12	240 151 --- 391	695 435 --- 1130	7,1 4,5 --- 11,6 4,0	TP-2,89	
i	5,74				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. szad, R. tnk.spe, mał.kam, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp,	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.S 1 OL 1 DB.S	8 17 9 8		1,0		2 8 5 1	I II II II	12			1,4 2,0 --- 3,4 0,6	CW-4,53 CP-1,21	
j	5,71				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. zad, R. mał.kam, nar.krt, jeż.spe, C. mło złoż, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 16l, podsz.: lsz, gb, db, kru na 70%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB.S SO DB	16 122 122		0,3		3 40 41	I 28 27	12 3 3		20 10 --- 30	6,1 1,1	AGROT-4,79 ODN-ZŁOŻ-4,79 CP-0,92	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
79 k	4,27				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//ps, P. szad, R. trz.spe, mał.kam, pln.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db.s 13l, podsz.: lsz na 10%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB.S 2 OL 2 BRZ	13 23 13 13		1,0		7	3 9 11 6	I II I II	11	5	20	10,7 4,5 3,6 2,6 --- 21,4 5,0	CP-4,27
~a			0,05		Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Lipniki (0020) RP: ROWY															
~b			0,03		RP: LINIE															
~c			0,21		Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE															
	26,70 25,83 25,83 25,83 0,87 0,87 0,87 26,70		0,29 0,21 0,21 0,21 0,08 0,08 0,08 0,29		= 26,99 = 26,04 Obr. ew. Matcze (0075) = 26,04 Gmina Horodło (032) = 26,04 Powiat hrubieszowski (04) = 0,95 Obr. ew. Lipniki (0020) = 0,95 Gmina Dubienka (052) = 0,95 Powiat chełmski (03) = 26,99 Woj. lubelskie (06)												3077	130.9		
80 a	3,26				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 183m. max wys npm 192m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, jeż.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, podsz.: czm, bez.c, ol na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	8		0,8			6	II	12			8,9 2,7	CP-3,26

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
80																			
b	6,89				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pls, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 66l, Db, Jb 41l, mjs Db 126l, Brz, Ol 86l, Gb, Brz, Ol 66l, Gb, Czr 41l, podsz.: lsz, gb, czm, der.ś na 70%	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	86 86		0,9	33 33	27 27	II I	12	340 37 ---	2345 255 ---	41,0 4,0 ---	TP-6,89
c	1,53				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.wś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, podsz.: czm, ol, bez.c na 20%, Info: K1-03\	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	11		0,9		8	II	12			4,7 3,1	CP-1,53
d	2,72				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. S, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, nar.spe, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Ol 40l, mjs So 120l, Brz, Czr, Db 70l, Wz, Kl 40l, podsz.: lsz, czm, ol, bez.c, wb na 60%, Info: K1-03\K1-09\	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	120 70		0,7	37 32	27 24	I II	3 3	342 74 ---	930 200 ---	6,6 2,7 ---	BRAK WSK-2,72
f	1,90				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pg, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.wś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Jw, Db, Os 38l, Ol 23l, podsz.: czm, lsz, jw, bez.c, ol na 50%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	38		0,9	18	20	II	12	235	445	14,5 7,6	TP-1,90

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
80																			
g	1,30				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. CZbr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Js, Os, Wz 40l, podsz.: lsz, jw, czm, kl, gb na 70%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 OL 1 BRZ 1 JW 1 DB	40 40 40 40		0,9	18 19 18 18	19 20 19 19	II I I I	13	163 25 20 15 ---	210 30 25 20 ---	6,4 1,0 1,9 0,9 ---	TP-1,30
h	8,99				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz, Db 75l, Db 40l, mjs Ol 95l, Os, Czr, Gb 75l, Gb, Czr, Jb 40l, podsz.: lsz, gb, jw, czm, der.ś na 70%, Info: K1-09\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 DB	105 95 105		0,9	40 35 40	28 28 27	I I II	2 3 2	216 114 80 ---	1940 1025 720 ---	23,3 6,9 9,0 ---	BRAK WSK-8,99
i	0,85				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. szad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 90l, Brz 60l, Db, Ol 35l, podsz.: lsz, czm, jw, gb na 60%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 MD 3 OL 2 SO 2 DB	60 60 60 60		0,8	36 28 33 30	29 23 27 24	I II IA I	12	109 87 71 60 ---	95 75 60 50 ---	2,0 1,3 1,4 1,4 ---	TP-0,85
j	2,19				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. szad, R. tnk.spe, mal.włś, nar.spe, U. 10% zwierz, C. upr złoż, drz szt, ostoja, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw 19l, Św 6l, podsz.: lsz, gb, brz na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,06 ha Db,So 105l. Brz,Ol 95l.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB.S 2 OL 1 DB.S	6 19 6 6		0,9		1 5 3 1	I II III II	12			0,7 1,0 ---	PIEL-1,60 CP-0,59
							PRZES	SO DB BRZ OL	105 105 95 95			44 50 38 35	27 28 28 26		3 3 3 3		10 10 5 5 ---	0,8	
																	30		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
80 ~a			0,25		RP: LINIE														
	29,63 29,63 29,63 29,63 29,63		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 29,88 = 29,88 Obr. ew. Matcze (0075) = 29,88 Gmina Horodło (032) = 29,88 Powiat hrubieszowski (04) = 29,88 Woj. lubelskie (06)												8455	139.6	
80A					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Lipniki (0020) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 183m. max wys npm 190m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Db, Brz, So 23l, pods.: lsz, kru, db, gb na 60%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 1 SO 1 OL	38 38 38 38		0,8	14 20 21 16	16 19 18 17	I I IA III	12	61 76 20 15 ---	95 120 30 25 ---	4,8 4,0 1,3 0,8 ---	TP-1,56
b	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mał.włś, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Ol 33l, pods.: czm, ol, lsz, bez.c, db na 40%, 1-w cz. E bagno 0,06 ha	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 BRZ 1 DB.S	23 23 23		0,8	10 9 6	12 11 6	III II III	12	82 17 ---	50 10 ---	3,0 0,7 0,1 ---	BRAK WSK-0,63
c	2,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, nar.spe, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Md, Ol, Db.c, Os 36l, pods.: lsz, kru, db, db.c, brz na 60%, Info: 30% LMw\	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	36 36 36		1,0	17 18 14	18 19 15	IA I II	12	153 66 15 ---	370 160 35 ---	16,9 5,8 2,3 ---	TW-2,41
																234	565	25,0 10,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
80A d	3,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pls, porol, P. szch, R. jeź.spe, nar.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Md, Brz, Db, Ol, Db.c, Ak 33l, pods.: lsz, kru, db.c, db, brz na 10%, 1-w cz. NW luka 0,12 ha 2 szt., Info: 10% LMw\	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	33		1,0	14	16	IA	11	235	940	49,2 12,3	TW-3,99
f	2,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pls, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Md 52l, Brz, Db, Gb, Czir 32l, mjs Gb 72l, pods.: lsz, kru, db, jrz, gb na 60%, 1-w cz. W d luka 0,06 ha Db 20l.	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	52 72		0,9	28 35	24 26	IA IA	12	282 76 ---	745 200 ---	20,6 3,7 ---	TP-2,65
g	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pls, porol, P. szch, R. jeź.spe, nar.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db.c, Brz, Db 33l, pods.: lsz, db.c, kru, gb, jrz na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	33		1,0	14	17	IA	11	245	245	12,9 12,9	TW-1,00
h	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pls, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db, Czir, Gb 40l, mjs Ol 55l, pods.: lsz, db, kru, gb, ak na 70%, 1-w cz. W luka 0,05 ha	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	75 55		0,9	36 28	27 24	IA IA	2 3	306 109 415	360 130 490	6,3 3,3 9,6 8,1	TP-1,18
i	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, porol, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. nar.spe, trz.spe, mal.włś, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 40l, mjs Brz 60l, Db 40l, pods.: czm, ol, bez.c, lsz, kru na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	60		0,8	26	23	II	3	337	465	8,0 5,8	TP-1,38

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
80A																				
	14,80 14,80 14,80 14,80 14,80				= 14,80 = 14,80 Obr. ew. Lipniki (0020) = 14,80 Gmina Dubienka (052) = 14,80 Powiat chełmski (03) = 14,80 Woj. lubelskie (06)												3980	143.7		
81					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 185m. max wys npm 193m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	1,30				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 42l, mjs Db, Brz 97l, podszt.: czm, ol, bez.c, lsz na 60%, Info: K1-03\	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	97			0,8	27	25	II	3	399	520	5,3 4,1	BRAK WSK-1,30
b	1,35				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, trawy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db, Gb 41l, mjs Ol, Gb, Brz, So 86l, podszt.: lsz, gb, czm, db na 70%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	DB	86			0,8	34	26	II	12	351	475	8,3 6,1	TP-1,35
c	5,94				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg/pls, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 66l, Db, Gb, Czir 41l, mjs Ol, Gb 86l, Czir, Os, Brz 66l, Brz, Ol, Wz 41l, podszt.: lsz, gb, czm, jw, db na 80%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 SO	86 86 86			0,8	36 34 35	27 29 28	II I I	12	255 42 32 ---	1515 250 190 1955	26,5 1,9 3,0 ---	TP-5,94

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
81 d	6,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pls, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db, Gb 34l, mjs Jw, Ol, Czir, Os, Gb, Db.c 54l, podszt.: lsz, gb, jw, bez.c na 70%, 1-w cz. S bagno 0,30 ha 2 szt., OP. Cenne drzewo: w cz. S Db	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 MD 2 BRZ 1 SO	54 54 54 54		0,9	25 34 27 30	22 28 23 24	I I I IA	12	141 65 54 38 --- 298	975 450 375 260 --- 2060 18	29,7 11,2 7,5 6,9 --- 55,3 8,0	TP-6,90
f	2,74				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 60l, Ol 35l, mjs Db, Js, Os 60l, Db 90l, Czm 35l, podszt.: czm, ol, js, lsz, wb na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	60		0,9	31	24	II	3	380	1040	17,9 6,5	TP-2,74
g	3,84				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. szad, R. trawy, sit.spe, mal.włś, C. upr złoż, drz szt, ostoja, D. zmiesz. kęp., podszt.: brz, lsz, gb na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,15 ha So 107l. Czir 67l. Db,Brz 47l.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.S 2 OL 1 DB.S	5 19 5 5		1,0		1 7 2 1	I II III II	12			1,0 1,9 --- 2,9 0,8	PIEL-3,36 CP-0,48
							PRZES	SO CZR DB BRZ	107 67 47 47			37 28 14 20	27 21 15 18	2 3 4 4		30 1 1 1 --- 33			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
81																			
h	4,26				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 107l, Db, Gb 67l, Db, Gb, Czir 42l, mjs Jb, Jw 42l, Brz 87l, Czir 67l, podsz.: lsz, gb, jw, czm na 80%, 1-od gnia 1,27 ha Db.s 4l. 3 szt.	100/100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB	107 87		0,6	36 36	29 26	I II	2 3	257 10 --- 267	1095 45 --- 1140	12,8 0,7 --- 13,5 3,2	IIIAU-95%-4,26 AGROT-2,99 ODN-Zł.OŻ-2,99 PIEL-1,27
i	2,99				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg/pls, P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db, Gb, Czir 31l, mjs Gb, Ol, Brz, Czir 66l, podsz.: gb, lsz, czm, db na 70%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 4 SO 1 MD	66 66 66		1,0	29 31 38	24 26 29	I IA I	12	187 176 44 --- 407	560 525 130 --- 1215	13,1 10,8 2,5 --- 26,4 8,8	TP-2,99
~a			0,12		RP: LINIE														
~b			0,29		RP: LINIE														
~c			0,28		RP: DROGI L														
~d			0,16		RP: DROGI L														
	29,32 29,32 29,32 29,32 29,32		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 30,17 = 30,17 Obr. ew. Matcze (0075) = 30,17 Gmina Horodło (032) = 30,17 Powiat hrubieszowski (04) = 30,17 Woj. lubelskie (06)											8458	161		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
82	a	4,09			Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 187m. max wys npm 195m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pls, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz nat, mło złoż, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: lsz, gb, der.b na 60%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 DB.S 4 GB 2 OL	19 19 19		0,3		5 6 7	I II IV	12			1,8 0,6 0,6 --- 3,0 0,7	AGROT-3,35 ODN-ZŁOŻ-3,35 PIEL-3,35 CP-0,74																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
b																					4,23			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pls, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Czir, Gb, Jw, Lp, Ol 62l, Db, Gb, Czir, Lp 32l, podsz.: lsz, gb, lp, jw na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 MD 1 BRZ 1 DB	62 62 62 62		1,0	29 38 28 27	25 27 25 23	IA I I I	12	198 121 38 33 ---	840 510 160 140 ---	18,6 10,5 2,5 3,5 ---	TP-4,23																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
																																							PRZES	BRZ SO DB	87 87 87																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
c	5,19			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pls, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Lp 86l, So, Gb, Os, Czir 56l, Brz, Db, Lp, Ol, Gb, Czir 31l, podsz.: lsz, gb, jw, lp, ol, db na 60%	80/80 DB-SO (niezg)	DRZEW	5 BRZ 1 DB 1 OL 1 LP 1 JW 1 MD	56 56 56 56 56 56		1,0	27 26 26 26 28 38	23 21 21 22 22 27	I II III I I I	3 3 3 3 3 2	130 33 33 33 33 33 ---	675 170 170 170 170 170 ---	12,7 5,6 3,4 6,2 6,2 4,1 ---	TP-5,19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
82 d	6,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pls, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 34l, mjs Db 44l, Md, Ol, So, Lp, Czir 34l, podsz.: lsz, gb, jw, db na 70%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 BRZ 1 JW	34 34 34		1,0	15 17 17	16 18 17	I I I	12	92 56 15 ---	575 350 95 ---	34,7 13,7 11,4 ---	TW-6,26
							PRZES	DB DB	200 120			80 50	26 25		3 3		7 3 10		
f	2,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pls, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, trawy, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Gb, Czir 55l, Db, Czir 40l, mjs Jw, Brz 55l, Gb, Md, Brz, Js 75l, Jw 45l, Ol, Md 40l, podsz.: lsz, gb, db, ol na 70%, 1-w cz. E bagno 0,10 ha	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 OL 1 DB 1 GB	75 75 75 40		0,9	36 32 36 14	27 24 26 16	IA II I II	2 3 3 4	328 22 22 16 ---	950 65 65 45 ---	16,6 0,8 1,2 2,5 ---	TP-2,89
g	4,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pls, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Czir 47l, Db, Gb, Brz, Czir 27l, mjs Kl, Jb 27l, So, Jw, Md, Lp, Os 47l, So, Md, Db 67l, podsz.: lsz, gb, jw, bez.c, db na 60%, 1-w cz. SW kępa 0,19 ha So,Md,Db 67l.	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 BRZ	47 47		0,8	22 24	20 22	I I	12	145 63 ---	605 265 ---	22,2 6,6 ---	TP-4,17
h				0,69	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL BRZ WB OL	40			20	17		4		2		
~a			0,27		RP: LINIE														
~b			0,02		RP: LINIE														
~c			0,12		RP: DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
82 ~d ~f			0,33 0,05		RP: DROGI L RP: LINIE														
	26,83 26,83 26,83 26,83 26,83		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79	0,69 0,69 0,69 0,69 0,69	= 28,31 = 28,31 Obr. ew. Matcze (0075) = 28,31 Gmina Horodło (032) = 28,31 Powiat hrubieszowski (04) = 28,31 Woj. lubelskie (06)												6265 (2)	186	
83 a b c	3,45 1,02 11,97				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 187m. max wys npm 195m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pls, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db, Gb, Czr 32l, mjs Gb, Czr, Ol 62l, Brz, Ol 32l, pods.: lsz, gb, jw, db, bez.c na 80%, 1-w cz. S d luka 0,20 ha Bk 8l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pls, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mał.włś, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Gb, Brz, Czr 62l, Db, Gb, Czr 42l, mjs Ol, Lp 82l, Os 62l, Ol, Brz, Jb 42l, pods.: lsz, gb, db, jw, czr na 80%, 1-w cz. C d luka 0,20 ha Bk 8l. 2-w cz. W bagno 0,08 ha	100/100 DB-SO (zg) 80/80 OL (zg) 160/160 SO-DB (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	5 SO 4 DB 1 BRZ OL 6 DB 3 BRZ 1 SO	62 62 62 6 82 82 82	0,9 0,8 0,8	32 28 29 3 34 33 35	27 24 27 3 26 27 27	IA I I III II I I	12 11 12	198 132 33 --- 363 212 85 37 ---	685 455 115 --- 1255 2540 1015 445 ---	15,2 11,6 1,8 --- 28,6 8,3 2,1 2,1 47,8 8,8 7,4 ---	TP-3,25 CW-0,20 CW-1,02 TP-11,97 CW-0,20 64,0 5,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
83 d	6,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pls, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, trawy, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Md 70l, Db, Gb, Brz, Czc 40l, mjs Gb, Ol, Czc, Os 70l, podsz.: lsz, gb, db, jw na 70%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 SO	70 70 70		0,8	30 28 31	25 26 26	I I IA	12	220 66 33 --- 319	1340 400 200 --- 1940	28,8 5,0 3,8 --- 37,6 6,2	TP-6,08			
f	4,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md 62l, Db, Gb, Czc 32l, mjs Brz, Gb, Czc 62l, podsz.: lsz, gb, db, jw na 70%	100/100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	62 62		0,9	31 29	25 25	IA I	12	319 77 396	1415 340 1755	31,4 8,7 --- 40,1 9,0	TP-4,44			
~a			0,27		RP: LINIE																	
~b			0,25		RP: LINIE																	
~c			0,25		RP: LINIE																	
	26,96 26,96 26,96 26,96 26,96		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 27,73 = 27,73 Obr. ew. Matcze (0075) = 27,73 Gmina Horodło (032) = 27,73 Powiat hrubieszowski (04) = 27,73 Woj. lubelskie (06)												8950	172.4				
84 a	6,40				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 196m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyi, P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 150l, Brz, Os 82l, Czc, Ol, Brz 50l, mjs Lp, So, Gb 82l, Jb, Db, Gb 50l, Gb 30l, podsz.: lsz, brz, gb na 80%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	DB	82		0,6	33	23	II	12	231	1480	27,8 4,3	TP-6,40			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
84 b	4,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, P. zad, R. trawy, szc.zaj, pzm.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, So 67l, Brz, Os, Ol 45l, mjs Db, So 90l, Czir 67l, Gb, Db 45l, podsz.: lsz, brz, db na 80%, 1-w cz. S bagno 0,02 ha 1 szt.	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 1 MD 1 OL	67 67 67 67		0,7	23 25 34 24	22 24 28 21	II I I III	12	138 46 32 23 ---	625 210 145 105 ---	15,7 2,8 2,6 1,6 ---	TP-4,52
c	7,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, P. zad, R. trawy, pzm.spe, mal.wś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb 58l, mjs Gb, Db 35l, podsz.: lsz, kru, gb, brz na 80%, 1-w cz. C bagno 0,02 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 1 OL 1 MD 1 DB	58 58 58 58 58		0,8	26 25 24 30 23	24 24 22 27 22	IA I II I I	12	218 28 33 33 24 ---	1580 205 240 240 175 ---	38,0 3,6 4,3 5,4 4,8 ---	TP-7,24
d	6,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///pyi, P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. drz szt, drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 40l, Brz 37l, mjs Gb, Jw, Md 48l, Ol 40l, Gb 37l, podsz.: lsz, brz, kru na 50%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 DB	48 48 37		0,7	18 25 11	20 21 12	I I III	12	116 45 9 ---	735 285 55 ---	26,3 6,9 4,7 ---	TP-6,35
							PRZES	DB	100			41	24		2		2		
f	3,31				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi///pls, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db, Md 26l, Brz 20l, mjs Gr 55l, Kl, Jw, Md 36l, podsz.: lsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 BRZ 3 OL	36 36 36		0,9	13 19 17	14 17 16	II I III	12	43 59 54 ---	140 195 180 ---	9,1 7,1 6,2 ---	TW-3,31
~a			0,27		RP: LINIE							45	22		3		2		
	27,82 27,82 27,82 27,82 27,82		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 28,09 = 28,09 Obr. ew. Matcze (0075) = 28,09 Gmina Horodło (032) = 28,09 Powiat hrubieszowski (04) = 28,09 Woj. lubelskie (06)												6599	166.9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
85					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 192m. max wys npm 197m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																
a	4,13				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi///pls, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Js, Brz 62l, mjs Gb, So, Md 62l, podsz.: lsz, gb, brz na 60%, Info: 20%LMsw\	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	OL	62		0,8	25	23	II	4	332	1370	22,4 5,4	TP-4,13		
b	5,00				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi///pls, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mrz.won, gwz.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Os 87l, Db, Gb 45l, mjs Db 130l, Brz, Gb, So 87l, Czir, Gb, Db, Ol, Brz 60l, Jb 30l, podsz.: lsz, brz, gb na 80%, Info: 20%Lw\10%LMsw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	87		0,7	36	26	II	11	302	1510	25,9 5,2	TP-5,00		
c	2,13				Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 120l, Db 87l, Db, Brz 45l, mjs Brz, So, Czir, Os 87l, Gr 70l, Lp 55l, Ol, Gb 45l, Czrn 30l, podsz.: lsz, brz, gb na 80%, 1-w cz. C od gnia 0,29 ha Ol 11l. 1 szt. 2-w cz. S od gnia 0,29 ha Db.s,Św 11l. 1 szt., Info: K1-09\	80/80 DB-OL (cz zg) 20	KO DRZEW PODS	OL 5 OL 5 DB.S	87 11 11		0,6 0,3	32	24	II	2 22	309	660	7,4 3,5	BRAK WSK-2,13		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
85 d	3,40				St.ochr. całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi///pls, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mrz.won, mio.spe, C. ostoja, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: luż., IP zmiesz. kęp, , IIP pjd Gb, Db 40l, mjs Czir 55l, Gb, KI 70l, Czir, Brz 40l, podsz.: lsż, gb na 70%, Info: K1-09\	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	9 DB 1 SO	155 155		0,6	55 50	29 29	III II	2 2	279 33 ---	950 110 ---	6,1 0,8 ---	BRAK WSK-3,40
f	0,48				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi///pls, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szc.zaj, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Brz 28l, podsz.: lsż, gb, brz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	28		1,8	12	13	I	11	203	95	8,5 17,7	TW-0,48
g	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, gp///gz///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, pjd Brz, Gb 59l, mjs Czir 59l, Gb, Db, Brz 40l, podsz.: lsż, brz, gb na 90%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 MD 1 OL	59 59 59 59		0,8	27 23 29 25	25 23 29 22	IA I I II	13	218 57 33 33 ---	185 50 30 30 ---	4,4 1,3 0,6 0,5 ---	TP-0,85
h	2,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi///pls, SP. w cz. 9170(a), P. zad, R. trawy, mal.włś, mrz.won, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: luż., IP mjs So 157l, Czir 70l, Db, So 60l, Gb, Db, Js 45l, IIP, podsz.: lsż, gb na 80%, 1-w cz. C od gnia 0,74 ha Db.s 5l. 2 szt.	160/160 DB (zg) 20	KO IP IIP PODR	DB GB DB.S	157 60 5		0,4 0,1 0,3	52 14 1	29 20 1	III II 22	2 22 22	206 31	515 75	3,3 1,3 2,3 0,9	IIIB-50%-2,49 AGROT-0,88 ODN-ZŁOŻ-0,88 CW-0,74

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
85																			
i	4,92				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi///pls, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mrz.won, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Os 87l, Db, Gb 45l, mjs Db 130l, Brz, Gb, So 87l, Czir, Gb, Db, Ol, Brz 60l, Gr 45l, pods.: lsz na 80%, 1-w cz. SE kępa 0,40 ha Brz 30l. Gb l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	87		0,7	36	26	II	11	302	1485	25,5 5,2	TP-4,92
j	4,16				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi///pls, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mrz.won, C. ostoja, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP zmiesz. kęp, , IIP zmiesz. kęp, pjd Gb, Db 40l, mjs Kl 70l, Czir, Brz 40l, pods.: lsz, gb na 70%	160/160 DB (zg) 20	2 PIĘTR IP	9 DB 1 SO	155 155		0,6	55 50	29 29	III II	2 2	279 33 ---	1160 135 ---	7,4 1,0 ---	IIIB-30%-4,16 AGROT-1,25 ODN-ZŁ OŻ-1,25
							IIP	GB	55		0,2	21	21	I	12	65	270	8,4 2,0 8,0 1,9	
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,26		RP: LINIE														
~c			0,20		RP: DROGI L														
	27,56 27,56 27,56 27,56 27,56		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 28,28 = 28,28 Obr. ew. Matcze (0075) = 28,28 Gmina Horodło (032) = 28,28 Powiat hrubieszowski (04) = 28,28 Woj. lubelskie (06)												8850	132	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
86					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 201m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,03				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O. S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 87I, Ol 60I, mjs Db, Os 60I, Czm, Js, Ol 40I, podsz.: czm, ls, bez.c na 80%, Info: K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	87		0,9	31	26	II	2	444	455	5,2 5,0	BRAK WSK-1,03
b	5,18				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi///pls, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, mrz.won, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz, So, Os 87I, Czm, Gb, Db, Brz 50I, mjs Ol 87I, Kl 50I, Św 45I, Jb, Js, Gr 30I, podsz.: ls, gb, kru na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 GB	87 87		0,8	37 28	27 21	II III	12	320 22 ---	1660 115 ---	28,5 2,3 ---	TP-5,18
c	18,86				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi///pls, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz, So, Os 87I, Czm, Gb, Db, Brz 50I, mjs Ol 87I, Św 45I, Gb, Jb, Js, Db, Gr 30I, podsz.: ls, kru na 80%, Info: 10% LMśw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 GB	87 87		0,8	37 28	27 21	II III	12	320 22 ---	6035 415 ---	103,7 8,3 ---	TP-18,86
d	2,69				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O. S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. trawy, mal.włś, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 87I, mjs Db, Os 60I, Czm 40I, podsz.: czm, ls, bez.c na 80%, Info: K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	87		0,9	31	26	II	2	444	1195	13,5 5,0	BRAK WSK-2,69

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
86																				
~a			0,26		RP: LINIE															
~b			0,26		RP: LINIE															
	27,76 27,76 27,76 27,76 27,76		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 28,28 = 28,28 Obr. ew. Matcze (0075) = 28,28 Gmina Horodło (032) = 28,28 Powiat hrubieszowski (04) = 28,28 Woj. lubelskie (06)												9875	161.5		
87					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 193m. max wys npm 203m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	2,32				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, pg///gi, SP. w cz. 91E0(b), P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz, Czir 98l, Lp, Gr 60l, Ol 45l, podsz.: czm, lsz, kru na 80%, Info: 30%Lśw\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 DB	98 98		0,7	32 36	27 28	I II	3 3	343 60 ---	795 140 ---	6,9 2,0 ---	BRAK WSK-2,32	
b	1,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Js 88l, mjs Brz 88l, Os 60l, Czm, Gr, Js 40l, podsz.: czm, lsz, kru na 80%, 1-od gnia 0,64 ha Db 3l. 2 szt.	80/80 DB-OL (cz zg) 20	KO DRZEW PODS	OL 5 DB 5 OL	88 3 2		0,7 0,3	30 5	26 II	II 12	2 12	360 ---	665 ---	7,4 4,0 5,1 3,4	PIEL-0,64 CP-1,51	
c	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, podsz.: bez.c, lsz, czm na 30%, OP. Płaty roślinności: mie.dch, Info: 10%OI \K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	9		1,0		5	II	12					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
87 d	7,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi///pls, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mrz.won, mio.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 93l, Db, Gb 45l, mjs Gb, Czir, Os, Ol 93l, Gb, Kl, Ol 65l, Brz, Czir, Gr 45l, Czir 30l, podsz.: lsz, gb na 70%, Info: 20%LMsw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	93 93		0,6	34 32	28 28	II I	12	223 43 ---	1605 310 ---	24,8 4,4 ---	TP-7,19
f	6,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp///ps///gi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, sał.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Os, Gb 88l, mjs Js, Czir, Ol 88l, Gb 70l, Brz, Gb, Db, Ol 45l, Jb, Czm 30l, podsz.: lsz, gb na 70%, 1-w cz. N kępa 0,36 ha Db 45l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 BRZ 1 SO	88 88 88		0,6	32 32 30	27 28 27	II I I	12	142 80 22 ---	880 495 135 ---	14,9 3,6 2,1 ---	TP-6,21
g	5,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp///ps///gi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, orl.pos, mał.wś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol, Czir, Gb, Os 78l, Czir, Gb, Db 45l, podsz.: lsz, gb na 80%, Info: 30%LMsw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 2 SO	78 78 78		0,6	28 28 30	25 25 25	II I I	12	131 42 47 ---	725 235 260 ---	14,7 2,3 4,6 ---	BRAK WSK-5,55
h	3,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//ps///gz, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, flk.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 88l, mjs Os 88l, Db, Brz 60l, Db, Gb, Ol, Brz 45l, Brz, Db, Gb 35l, podsz.: lsz, gb, db na 80%, 1-w cz. NW kępa 0,15 ha Brz,Db,Js 30l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg) 20	DRZEW	8 SO 2 DB	88 88		0,7	32 34	27 27	I II	2 2	249 71 ---	765 220 ---	11,7 3,7 ---	IIIB-30%-3,07 AGROT-0,92 ODN-ZŁOŻ-0,92
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,26		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
87																			
	27,70 27,70 27,70 27,70 27,70		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 28,22 = 28,22 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,22 Gmina Białopole (022) = 28,22 Powiat chełmski (03) = 28,22 Woj. lubelskie (06)												7230	108.2	
88					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 193m. max wys npm 206m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Js, Db 88l, pods.: czm, lsz, gb na 70%, Info: K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	88		0,7	26	24	II	3	338	390	4,4 3,8	BRAK WSK-1,16
b	4,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//ps//gi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd So 78l, Db 50l, mjs Os, Czir, Ol 78l, Czir 30l, pods.: gb, lsz na 60%, 1-w cz. N bagno 0,15 ha 1 szt.	80/80 DB (niezg) 20	DRZEW	7 BRZ 2 GB 1 DB	78 78 78		0,8	29 21 30	27 19 27	I III I	3 4 3	197 42 37 ---	845 180 160 ---	8,3 4,3 2,9 ---	IIIB-30%-4,29 AGROT-1,28 ODN-ZŁOŻ-1,28
c	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//ps//gi, P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd So 58l, mjs Md, Gb 58l, pods.: lsz, gb, jrj na 80%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 4 DB 1 BRZ	58 58 58		0,8	25 25 25	21 22 23	III I I	3 3 3	114 104 24 ---	195 175 40 ---	3,7 4,9 0,7 ---	TP-1,70
d	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//ps//gi, P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp,, pods.: gb, lsz, brz na 30%, 1-w cz. W kępa 0,10 ha So 58l. 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,09 ha Db 58l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES (w cz. C)	5 DB.S 5 BK SO DB MD	7 7 58 58 58		0,9		2 2 25 25 29	I I 3 3 3	11 3 3 3			10 15 1 ---	CW-1,86
																	26		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
88 f	9,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp///ps///gi, SP. w cz. 9170(a), P. zad, R. trawy, mal.włś, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So, Brz 70l, mjs Czir 70l, Gb 40l, podsz.: gb, lsz, db na 70%, 1-w cz. NW od gnia 0,30 ha Db,Brz,Gb 24l. 1 szt. 2-w cz. NW bagno 0,25 ha 1 szt. 3-w cz. C od gnia 3,00 ha Db.s 11l. Bk,So 9l. 4 szt.	160/160 DB (zg) 20	KO DRZEW	8 DB 2 GB	158 70		0,5	63 28	28 20	III III	2 3	206 31 --- 237	2050 310 --- 2360	13,0 8,6 --- 21,6 2,2	IVD-30%-9,96 AGROT-2,16 ODN-ZŁOŻ-2,16 CP-3,30	
g	4,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp///ps///gi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd So 83l, mjs Kl 83l, Db, Ol 50l, podsz.: gb, lsz na 50%, 1-w cz. S kępa 0,45 ha Św,Md 35l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 GB	83 83 83		0,8	35 30 25	27 26 19	I I III	12	275 62 22 --- 359	1325 300 105 --- 1730	22,5 2,5 2,3 --- 27,3 5,7	TP-4,81	
h	3,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp///ps///gi, P. szch, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. jdn, pjd Ol, Db.c, Jw 25l, podsz.: gb, lsz, brz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 GB 1 BRZ	25 25 25		2,0	9 10 12	8 9 12	III II II	12	18 9 9 --- 36	65 35 35 --- 135	30,6 5,1 2,0 --- 37,7 10,1	TW-3,73	
~a			0,39		RP: DROGI L															
~b			0,26		RP: LINIE															
~c			0,17		RP: ROWY															
	27,51 27,51 27,51 27,51 27,51		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 28,33 = 28,33 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,33 Gmina Białopole (022) = 28,33 Powiat chełmski (03) = 28,33 Woj. lubelskie (06)													6239	115.8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
89					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 196m. max wys npm 204m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, glp///pls, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 83l, Czr, Oi 70l, Gb, Brz 35l, podsz.: lsz, gb na 70%, Info: 20%Lw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 GB	83 83 70		0,8	33 35 28	28 28 23	I I II	12	320 31 27 ---	580 55 50 ---	9,9 0,5 1,2 ---	TP-1,82
b	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, glp///pls, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 110l, Gb 100l, Czr 60l, Oi 50l, Gb 35l, podsz.: lsz, gb na 80%, Info: 40%Lw\	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 3 DB 3 GB 1 OL	81 81 70 81		0,7	32 31 28 34	26 26 22 26	I II II II	3 3 4 3	80 98 71 36 ---	105 130 95 45 ---	0,9 2,5 2,2 0,6 ---	BRAK WSK-1,31
c		3,69			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (wsw) z3, T. niz rów, GI. CZms, gp//gz, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. pok.zwy, D. podsz.: iwa na 50%, Info: K1-03\	DB-OL													BRAK WSK-3,69
d				0,90	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\														
f				0,21	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\														
g	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Js 100l, Os, Czr 83l, podsz.: lsz, gb, czm na 50%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 OL 2 DB 1 GB	83 83 83 83		0,7	32 29 33 25	26 23 26 21	I III II III	3 3 4 4	98 71 62 18 ---	160 115 100 30 ---	1,3 1,5 1,9 0,6 ---	BRAK WSK-1,62
																249	405	5,3 3,3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
89 h	2,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Js 46l, mjs Gb, Brz, Os, Lp 46l, podsz.: łsz, gb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 KL 1 OL	46 46 46		0,8	17 17 16	19 20 15	I I IV	12	89 63 22 ---	235 165 60 ---	8,9 8,8 1,5 ---	TP-2,65
i	5,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//ps///gi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, szcz.zaj, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Gb, Jw, Ol, Os 22l, mjs Brz, Czr 22l, podsz.: gb, łsz, brz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	22		1,8	8	9	II	12	46	260	68,7 12,2	TW-5,64
j	5,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//ps///gi, P. szad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, podsz.: gb, łsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES (w cz. N)	DB.S SO	12 118		0,8		3 26	I 3	12 3		30	15,9 2,9	CP-5,57
k	3,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gi, P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, D. zw.: luz., mjs Db 80l, Lp, Db.c 60l, podsz.: łsz, gb na 70%, 1-w cz. N kępa 0,32 ha So 117l. Brz,Gb,Lp 59l. 1 szt.	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB.S	118 6		0,4 0,8	34 29	I I	2 22	196	660	6,7 2,0	IIAU-95%-3,36 AGROT-0,60 ODN-ZŁOŻ-0,60 CW-3,36	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny												
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny															
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20													
89 I ~a ~b	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//ps///gi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Js, Db, Kl, Lp, Os 44l, podsz.: lsż, brz na 50% RP: DROGI L RP: LINIE	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 BRZ 2 OL 2 JW 1 GB 1 DB	35 44 44 44 60		0,8	16 20 15 18 25	16 21 16 17 24	II II I II I	13	64 48 32 16 27 --- 187	65 50 35 15 30 --- 195	2,5 1,4 2,0 0,8 0,8 --- 7,5 7,1	TP-1,05													
	23,02 23,02 23,02 23,02 23,02	3,69 3,69 3,69 3,69 3,69	0,65 0,65 0,65 0,65 0,65	1,11 1,11 1,11 1,11 1,11	= 28,47 = 28,47 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,47 Gmina Białopole (022) = 28,47 Powiat chełmski (03) = 28,47 Woj. lubelskie (06)												3086	141.1														
90 a	3,75				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 196m. max wys npm 209m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.włś, zaw.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os, So 83l, Gb 73l, Gb, Db 40l, mjs Db 103l, Czir 73l, Gb 55l, Js, Brz, Jb 40l, podsz.: lsż, gb, czm na 70%, 1-w cz. E kępa 0,18 ha Ol 15l. 1 szt., Info: 30% Lw\														80/80 DB (cz zg) 20	DRZEW	4 BRZ 3 OL 3 DB	83 83 83		0,7	30 29 32	27 25 27	I II I	3 3 3	107 107 107 --- 321	400 400 400 --- 1200	3,4 4,7 6,8 --- 14,9 4,0	IIIB-30%-3,75 AGROT-1,12 ODN-ZŁOŻ-1,12

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
90 b				0,24	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL OL											
c	5,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pg///gi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, jeż.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz, Ol 67l, mjs Os, Lp, Gb, Md, Kl, Jw, Czir 67l, Gb, Db, Czir 35l, podszt.: lsz, gb, der.b, db na 70%, 1-w cz. NW kępa 0,15 ha Db 23l. 1 szt., Info: 30% LMsw\	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	67 67		0,8	30 29	27 26	IA I	12	258 101 --- 359	1405 550 --- 1955	28,4 12,6 --- 41,0 7,5	TP-5,45
d	2,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szc.zaj, mał.wś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Kl 36l, mjs Os, Js, Czir, Gb, Db.c 36l, podszt.: lsz, gb, czm na 80%, Info: 40% Lsw\	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 OL 1 MD 1 BRZ	36 36 36 36		1,0	13 14 18 16	14 14 17 14	II IV II III	12	75 27 21 16 --- 139	210 75 60 45 --- 390	13,4 2,6 2,7 1,6 --- 20,3 7,3	TW-2,79
f	6,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Pw, gp//ps///gi, P. zad, R. trawy, mał.wś, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 19l, podszt.: brz, gb na 30%, 1-w cz. N kępa 0,07 ha So 110l. Db.c 70l. 1 szt., Info: 40% LMśw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 2 SO 1 BRZ	19 11 9 9		1,0		6 2 2 3	I I I I	12			9,8 7,4 2,9 --- 20,1 2,9	CW-2,90 CP-4,00
							PRZES (w cz. NE)	SO DB.C	110 70			35 25	26 22		3 3		4 1 --- 5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
90 g	6,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. E kępa 0,23 ha Db,So 113l. Db.c 80l. Gb 50l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB.S 1 MD	3 13 3		1,0			I I I	12			6,9 --- 6,9 1,1	PIEL-3,44 CP-2,98
h	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp///gz, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz nat, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Os, Db 43l, podsz.: czm, lsz na 60%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	43 43		0,7	17 20	17 19	III I	12	134 36 --- 170	195 50 --- 245	5,4 1,5 --- 6,9 4,8	TP-1,44
i	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md, Gb 35l, mjs Os, Js, Ol 35l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 JW 2 DB 1 BRZ 1 DB.C	35 35 35 35		0,8	19 18 18 16	20 19 19 17	I I I I	12	59 27 16 11 --- 113	35 15 10 5 --- 65	3,9 0,9 0,4 0,4 --- 5,6 9,2	TW-0,61
~a			0,39		RP: DROGI L														
~b			0,26		RP: LINIE														
	27,36 27,36 27,36 27,36 27,36		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65	0,24 0,24 0,24 0,24 0,24	= 28,25 = 28,25 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,25 Gmina Białopole (022) = 28,25 Powiat chełmski (03) = 28,25 Woj. lubelskie (06)												3884	115.7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
91	a	7,15			Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 199m. max wys npm 211m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Db 113l, mjs Gb 113l, Gb, Brz, Kl, Ol, Jw, Lp, Db 70l, Db, Gb, Czir, Lp 45l, podsz.: lsż, gb na 60%, 1-w cz. C od gnia 2,21 ha Db.s 15l. 7 szt. 2-w cz. S kępa 0,17 ha Db,Gb 25l. 1 szt. 3-w cz. W kępa 0,15 ha Db,Gb 25l. 1 szt. 4-w cz. C od gnia 2,58 ha Db.s 6l. 5 szt., Info: 30% LMsw\	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW SO PODR	113 15 6	0,4 0,7	40 5 1	I 11	2 11	196 1400	15,1 2,1	IVDU-95%-7,15 AGROT-2,04 ODN-ZŁOŻ-2,04 CW-2,58 CP-2,53				
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Lp, So 81l, Os, Czir 71l, Db 40l, podsz.: gb, lsż na 40%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 GB 4 DB 1 BRZ	71 81 71	0,7	29 33 30	22 27 27	II I I	3 2 3	122 141 28 --- 291	625 720 145 --- 1490	14,5 12,7 1,7 --- 28,9 5,6	BRAK WSK-5,12	
	c	2,72			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Gb 35l, Gb 19l, podsz.: gb, lsż, brz na 50%, 1-w cz. N kępa 0,28 ha Db,Czir 45l. 1 szt., Info: 30%Lsw\	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB.S 3 DB.S 2 DB.S	13 19 35		1,0		4 5 8	I I IV	11	10 25	25	4,9 2,9 7,1 --- 14,9 5,5	CP-2,72
							PRZES (w cz. S)	DB	100			35 25			4	4			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
91 d	5,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Jw 24l, Św 9l, podsz.: gb, brz, lsz na 40%, Info: 10%LMsw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 DB.S 2 SO 2 DB.S	15 24 7 6		0,9		9 9 1 1	I II I I	12		15	75	6,5 13,5 --- 20,0 4,0	CW-2,00 CP-3,06
f	4,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, P. zad, R. trawy, mal.włś, mrz.won, C. drz szt, mło złoż, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Db.c 20l, mjs Jw 20l, podsz.: gb, lsz na 30%, Info: 10% LMsw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 2 DB.S 2 DB.S 1 BK	12 3 20 3		1,0		2 1 8	I I II I	12				7,8 1,1 --- 8,9 2,0	PIEL-1,13 CP-3,23
g	3,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, LMP. zr nas GB MP/1/44136/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 108l, mjs Db.c, So 108l, Lp, Os, Czir, Db 76l, Św 55l, Gb, Lp, Db 45l, podsz.: gb, lsz na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,24 ha Db.s 19l. 6 szt. 2-od gnia 1,44 ha Db.s 2l. 3 szt.	80/80 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	7 BRZ 3 GB	96 76		0,4	32 30	28 23	I II	2 3	113 26 --- 139	410 95 --- 505	2,8 2,0 --- 4,8 1,3	IIIAU-95%-3,64 AGROT-0,96 ODN-ZŁOŻ-0,96 PIEL-1,44 CP-1,24	
~a			0,39		RP: DROGI L															
~b			0,26		RP: LINIE															
	28,05 28,05 28,05 28,05 28,05		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 28,70 = 28,70 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,70 Gmina Białopole (022) = 28,70 Powiat chełmski (03) = 28,70 Woj. lubelskie (06)												3522	92.6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna																	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
Poddz.																1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
92					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 204m. max wys npm 210m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																
a	13,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Lp, Js 102l, Czir, Brz, Db 75l, Db, Czir 50l, podsz.: ls, gb na 60%	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEW	7 SO 1 DB 1 GB 1 GB	102 102 75 50		1,0	42 38 31 18	30 28 22 19	I II II II	2 2 3 4	304 29 38 29 ---	4235 405 530 405 ---	53,0 5,3 11,4 15,4 ---	Działka nr 1: IIIB-30%-6,49 AGROT-1,95 ODN-ZŁOŻ-1,95		
b	4,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Czir, Os 70l, Db, Czir 45l, podsz.: ls, gb na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 GB 1 GB	87 87 70 45		0,9	40 37 28 17	29 28 22 19	IA I II I	2 2 4 4	276 64 28 28 ---	1345 310 135 135 ---	19,6 4,9 3,2 5,3 ---	TP-4,87		
c	9,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So 87l, mjs Db 107l, OI 87l, Brz, Os, Czir 70l, Db, Czir 45l, podsz.: ls, gb na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 GB	87 70 45		0,9	35 28 16	28 22 18	I II II	12	304 37 28 ---	2890 350 265 ---	45,8 8,3 11,8 ---	TP-9,50		
~a			0,26		RP: DROGI L																
~b			0,59		RP: DROGI L																
	28,30 28,30 28,30 28,30 28,30		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 29,15 = 29,15 Obr. ew. Strzelce (0010) = 29,15 Gmina Białopole (022) = 29,15 Powiat chełmski (03) = 29,15 Woj. lubelskie (06)												11005	184			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
93					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 207m. max wys npm 216m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																
a	10,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 45l, mjs Brz, Db, Lp, Czir, Ol 80l, Gb 55l, Czir 45l, podsz.: lsz, gb na 80%	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEW	7 SO 2 GB 1 DB	102 80 102		1,0	42 30 37	30 22 28	I III II	2 3 2	333 67 29 ---	3535 710 310 ---	44,2 16,2 4,1 ---	IIIB-30%-10,61 AGROT-3,20 ODN-ZŁOŻ-3,20		
b	3,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Gb 47l, mjs Db, Lp, Gb, So 77l, Db.c, Md, Czir, Os, Jw 47l, podsz.: lsz, gb na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	47 47		1,1	28 30	22 23	I IA	12	279 29 308	1105 115 1220	40,6 3,6 44,2 11,2	TP-3,96		
c	3,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 60l, mjs Brz, Os, Czir, Jw, Ol 60l, podsz.: lsz, gb na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 DB	60 60 60		1,0	29 32 26	23 27 22	I I II	12	276 39 30 ---	895 125 95 ---	21,9 2,7 2,9 ---	TP-3,24		
d	1,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 45l, mjs So, Brz, Os, Ol, Czir 57l, podsz.: lsz, gb na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 5 GB	57 57		1,0	27 23	22 19	I II	12	148 138 286	215 200 415	6,1 6,4 12,5 8,6	TP-1,46		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
93 f	6,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg/pl///ps, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, mrz.won, C. drz szt, D. IP: zw.: luź., IIP: zw.: um. zag.: um prz, IP pjd So 92l, mjs KI 92l, Brz, Czir 82l, IIP zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Db 70l, Czir 55l, Czir 40l, podszyt.: lsz, gb na 40%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	DB	92		0,3	38	27	II	12	142	915	14,4 2,2	BRAK WSK-6,46
g	4,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg/pl///ps, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. IP: zw.: luź., IIP: zw.: um. zag.: um prz, IP zmiesz. jdn, mjs Brz 60l, IIP zmiesz. grp, pjd Db 60l, Gb, Db 45l, mjs Lp, Czir 60l, Czir 45l, podszyt.: lsz, gb na 60%	100/100 DB (cz zg) 20	2 PIĘTR IP	9 SO 1 DB	92 92		0,3	38 33	28 27	I II	3 3	124 18 --- 142	545 80 --- 625	7,8 1,2 --- 9,0 2,1	IIIB-30%-4,38 AGROT-1,30 ODN-ZŁOŻ-1,30
							IIP	8 GB 2 GB	60 82		0,4	22 30	19 22	II III	4 3	89 18 --- 107	390 80 --- 470	11,5 1,7 --- 13,2 3,0	
~a			0,27		RP: DROGI L														
~b			0,26		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: DROGI L														
	30,11 30,11 30,11 30,11 30,11		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 30,74 = 30,74 Obr. ew. Strzelce (0010) = 30,74 Gmina Białopole (022) = 30,74 Powiat chełmski (03) = 30,74 Woj. lubelskie (06)											10000	205.6		
94 a	9,83				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 210m. max wys npm 216m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Czir 62l, Gb, Czir 40l, mjs Db, Gb, Brz, Ol, Jw 62l, KI 40l, podszyt.: gb, lsz na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW PRZES (w cz. W)	SO SO	62 100		0,8	30 34	24 20	IA 3	13	367 10	3610 10	80,0 8,1	TP-9,83

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
94 b	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Os, Db.c, So 48l, podsz.: lsz, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 OL	48 48 48		0,9	20 16 22	20 18 18	I II III	11	193 24 19 ---	245 30 25 ---	8,7 1,2 0,6 ---	TP-1,26	
c	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pl///ps, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz, So, Gb 50l, mjs Os 50l, podsz.: lsz, gb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 MD	50 50		0,9	25 33	22 26	I I	11	250 29 ---	320 35 ---	10,7 1,0 ---	TP-1,27	
d	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pl///ps, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Md, Brz 64l, mjs Db, Os 64l, podsz.: lsz, gb, kru na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW PRZES	SO SO	64 110		0,9	29 45	25 21	IA 2	13	406 3 ---	375 3 ---	8,0 8,7 ---	TP-0,92	
f	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pl///ps, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs So, Md 50l, podsz.: lsz, gb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	50 50		1,0	25 27	22 23	I I	11	260 29 ---	310 35 ---	10,5 0,8 ---	TP-1,19	
g	12,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pl///ps, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 87l, Gb 40l, mjs Ol, Lp, Czr 87l, Db 55l, podsz.: gb, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 GB 2 GB 1 SO	87 55 87 87		0,9	34 18 26 25	27 18 22 27	II II III I	12	156 74 55 18 ---	1960 930 690 225 ---	33,6 30,9 13,7 3,5 ---	TP-12,55	
																303	3805	81,7 6,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
94 h	8,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pl///ps, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, flk.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 80l, Db 50l, mjs So, Czir 80l, podszt.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (cz zg) 15	DRZEW	8 GB 1 DB 1 GB	80 80 50		1,0	29 33 17	24 27 19	II I II	3 3 4	307 38 29 ---	2475 305 235 ---	48,4 5,5 8,9 ---	IIIB-30%-8,07 AGROT-2,42 ODN-ZŁOŻ-2,42
i	3,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pl///ps, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 55l, mjs Brz, Kl 69l, podszt.: lsz, gb, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 GB 1 SO 1 MD	69 55 69 69		0,9	27 18 30 35	24 19 26 27	II II IA II	12	193 43 24 29 ---	665 150 85 100 ---	16,1 4,9 1,6 1,8 ---	TP-3,45
~a			0,33		RP: LINIE														
~b			0,26		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: DROGI L														
	38,54 38,54 38,54 38,54 38,54		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 39,14 = 39,14 Obr. ew. Strzelce (0010) = 39,14 Gmina Białopole (022) = 39,14 Powiat chełmski (03) = 39,14 Woj. lubelskie (06)												12818	290,4	
95 a	3,03				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 178m. max wys npm 193m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, pg, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db, Gb, Brz, Ol, Gr, Czir 43l, podszt.: lsz, gb, db, kru, der.ś na 70%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 MD 2 SO	43 43		1,0	28 23	25 21	I IA	12	242 58 ---	735 175 ---	25,2 6,2 ---	TP-3,03
																300	910	31,4 10,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
95																				
b	4,31				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, So, Brz, Gb, Czir 48l, Gb, Db, Os 28l, podsz.: lsz, gb, db, trz na 80%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	MD	48		1,0	30	26	I	13	349	1505	44,3 10,3	TP-4,31	
c	4,20				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, trawy, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Czir 37l, mjs Jw, Kl 37l, podsz.: lsz, gb, jw, czr, czm na 70%, 1-w cz. C kępa 0,21 ha Jw 37l., Info: Kurhany\	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 MD	37 37		0,9	16 24	16 20	I I	11	163 20 183	685 85 770	35,8 3,6 39,4 9,4	TW-4,20	
d	15,58				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, St.ochr. całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, trawy, C. wyżyw, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 80l, Gb, Db 60l, Gb, Db, Czir 40l, mjs Brz, Lp 80l, Czir 60l, Jw, Lp 40l, podsz.: lsz, gb, czr, jw, czm na 60%, Info: Kurhany\AZP obsz 83-94\STAN 58\K1-09\	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 GB	140 140 80		1,1	49 50 30	28 28 23	II III II	2 2 3	262 137 40 439	4080 2135 625 6840	32,2 16,5 12,2 60,9 3,9	BRAK WSK-15,58	
f		0,28			Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, porol, P. zad, R. trawy, tnk.spe, pok.zwy, C. porol, D. podsz.: bez.c na 10%	DB-OL	PRZES	ŚW	40			17	17		4		5		BRAK WSK-0,28	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
95																				
g				1,71	Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP. Ł (Ł III), SP. w cz. 6510(a), OP. Płaty roślinności: stb.łak, Info: Zb. z klasy Molinio-Arrhenatheretea\		ZADRZEW TP (w cz. N) ZAKRZEW WB (w cz. E)		50			0,2	38	25		3		10		
h				0,20	Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW WB (w cz. C)					0,5								
i				5,61	Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP. R (R IIIB)															
j				0,29	Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP. R (R IIIB)															
k				0,95	Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP. Ł (Ł III), Info: Zb.Magnocaricion\															
l				0,59	Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP. Ł (Ł III), Info: Salicetum pentandro-cinereae\															
~a			0,27		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L															
~b			0,22		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L															
~c			0,10		Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
~d			0,05		Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP: LINIE		ZADRZEW SO (w cz. C)		43				24	20		3		5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
95																					
	27,12	0,28	0,64	9,35	= 37,39												10033	176			
	27,12	0,28	0,64	9,35	= 37,39 Obr. ew. Matcze (0075)												[5]				
	27,12	0,28	0,64	9,35	= 37,39 Gmina Horodło (032)												(10)				
	27,12	0,28	0,64	9,35	= 37,39 Powiat hrubieszowski (04)																
	27,12	0,28	0,64	9,35	= 37,39 Woj. lubelskie (06)																
96					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 195m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																
a	4,15				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Czir 49l, Gb, Czir, Brz, Db 29l, mjs Kl, Wz 49l, podszyt.: gb, lsz, czr, brz na 70%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 MD 1 DB	49 49 49		0,9	26 32 21	24 27 20	I I I	13	145 97 24 ---	600 405 100 ---	14,1 11,5 3,5 ---	TP-4,15		
b	10,72				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Czir 43l, Gb, Db, Brz 28l, mjs Ol, Js 43l, Tp, Czir 63l, podszyt.: lsz, gb, czr, brz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 BRZ 1 MD	43 43 43		0,8	18 21 26	18 21 22	I I I	12	116 63 24 ---	1245 675 255 ---	51,9 19,2 8,8 ---	TP-10,72		
c	7,51				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, kop.pos, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 90l, Czir 80l, Gb, Db, Czir 40l, mjs Lp 60l, Brz, Os, Ol 40l, podszyt.: lsz, gb, czr, lp na 70%, 1-w cz. C kępa 0,40 ha Brz,Gb,Os,Ol 40l.	160/160 DB (zg) 30	KO DRZEW	6 DB 2 GB 1 SO 1 GB	140 90 140 60		0,5	42 30 46 26	27 23 28 21	III III II II	2 3 2 3	154 31 21 10 ---	1155 235 160 75 ---	8,9 4,4 1,2 2,2 ---	IVD-30%-7,51 AGROT-1,60 ODN-ZŁOŻ-1,60 PIEL-2,12		
							PODS	DB.S	4		0,3				12	216	1625	16,7 2,2			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
96 d ~a ~b ~c	4,06				St.ochr. całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 90l, Czir 80l, Db 60l, Gb, Db, Czir 45l, podsz.: lsz, gb, czr, śl.t na 70%, Info: K1-09\ RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 1 GB 1 GB	140 140 90 60		1,0	49 46 29 26	27 28 22 20	III II III II	2 2 3 3	319 68 28 23 ---	1295 275 115 95 ---	10,0 2,2 2,1 2,7 ---	BRAK WSK-4,06
	26,44 26,44 26,44 26,44		0,82 0,82 0,82 0,82		= 27,26 = 27,26 Obr. ew. Matcze (0075) = 27,26 Gmina Horodło (032) = 27,26 Powiat hrubieszowski (04) = 27,26 Woj. lubelskie (06)											6685	142,7		
97 a	4,34				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 196m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, P. ziel, R. nar.spe, pok.zwy, kop.pos, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Gb, Czir 49l, Gb, Czir 29l, mjs Brz 29l, Db, Brz, So, Ol, Os, Lp, Js 49l, podsz.: lsz, gb, jw, bez.c na 80%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	MD	49		0,9	32	27	I	13	310	1345	38,5 8,9	TP-4,34

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podsztyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
97																				
b	5,83				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 44l, Db, Gb, Brz 29l, mjs Czir, Jw, Lp, Os, Wz, Św 44l, Czir, Tp 64l, podsz.: lsz, gb, jw, czr na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 BRZ	44 44		0,8	19 22	18 21	I I	12	165 44 --- 209	960 255 --- 1215	38,8 7,1 --- 45,9 7,9	TP-5,83	
c	8,30				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, trawy, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 36l, mjs Md, Czir, Os, Lp, Wz 36l, podsz.: lsz, gb, lp, brz na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 BRZ	36 36		0,8	15 18	16 17	I I	12	102 51 --- 153	845 425 --- 1270	46,3 15,4 --- 61,7 7,4	TW-8,30	
d	3,44				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.włś, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, mjs Gb, Czir 19l, Brz 12l, podsz.: lsz, gb, brz, os na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 4 DB.S 1 BRZ 1 SO	19 12 19 12		0,9		7 3 10 3	II I I I	12		10	35	1,5 4,4 2,7 1,9 --- 10,5 3,1	CP-3,44
f	4,50				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, SP. w cz. 9170(a), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mal.włś, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 88l, Db 63l, Db 43l, mjs So 138l, Jw 88l, Czir, Lp, Kl 63l, Czir, Jw 43l, podsz.: gb, lsz, jw, czr na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 GB 2 GB 1 GB	138 88 63 43		1,1	42 29 26 13	27 23 21 15	III III II II	2 3 3 4	285 68 57 17 --- 427	1280 305 255 75 --- 1915	10,3 6,0 7,1 3,6 --- 27,0 6,0	TP-4,50	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
97 g	0,69				Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, P. ziel, R. nar.blt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Gb 40l, Brz 60l, podszt.: lsz, gb na 50%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	80 50		0,4	26 23	22 18	II II	3 4	109 22 ---	75 15 ---	1,3 0,6 ---	BRAK WSK-0,69
~a			0,35		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L														
~b			0,28		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE														
~c			0,19		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L														
	27,10 27,10 27,10 27,10		0,82 0,82 0,82 0,82		= 27,92 = 27,92 Obr. ew. Matcze (0075) = 27,92 Gmina Horodło (032) = 27,92 Powiat hrubieszowski (04) = 27,92 Woj. lubelskie (06)												5883	185.5	
98 a	4,18				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 188m. max wys npm 195m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 BK 2 MD 1 BRZ	18 8 8 18		0,9		7 1 4 18	I II I I	12			5,4 ---	CW-2,18 CP-2,00
b	8,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.wś, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Gb, Czr 18l, Db.s, So 8l, podszt.: lsz, gb, brz, wb na 50%	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB	120 90		0,5	37 35	30 27	I II	2 3	206 21 ---	1795 185 ---	17,7 3,0 ---	IIAU-95%-8,71 AGROT-4,56 ODN-ZŁOZ-4,56 CP-4,15
					D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Brz, Gb, Czr, Lp 90l, Db, Gb, Czr, Kl 60l, Db, Gb, Czr, Brz, Jw, Lp 40l, podszt.: lsz, gb, brz, jw na 80%		PODR	8 DB.S 1 MD 1 SO	13 13 13		0,5		3 5 2		12			20,7 2,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
98 c	8,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os, Czir 37l, mjs Jw, Lp, Kl, Tp, Js 37l, podszyt.: lsz, gb, brz, jw, lp na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 1 BRZ 1 GB	37 37 37		0,9	16 19 12	16 18 14	I I II	12	133 25 15 --- 173	1135 215 130 --- 1480	59,3 7,5 7,8 --- 74,6 8,8	TW-8,52
d	4,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Md, Czir 44l, Db, Gb, Brz 29l, mjs Lp, Jw, Os 44l, podszyt.: lsz, gb, jw, czr na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 BRZ	44 44		0,8	18 22	18 20	I I	12	155 44 199	630 180 810	25,5 4,9 --- 30,4 7,5	TP-4,08
f	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Md, Czir 37l, mjs Db, Jw 57l, Lp, Jw 37l, podszyt.: lsz, gb, jw, brz na 50%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 DB	37 37		0,8	19 17	19 17	I I	13	133 46 --- 179	350 120 --- 470	12,2 6,3 --- 18,5 7,1	TW-2,62
g	4,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. tnk.spe, mal.wś, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 11l, mjs Gb 19l, Jw, Ol 11l, podszyt.: lsz, gb, brz, os, iwa na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 DB.S 2 BRZ 1 OL 1 MD	11 19 19 19 11		1,0		3 7 9 8 5	I II II III I	12	15 5 --- 20	60 20 --- 80	5,9 1,0 5,0 1,5 4,7 --- 18,1 4,4	CP-4,11
~a			0,42		RP: DROGI L		PRZES	DB OL	120 70			65 34	25 24		3 3		5 1 --- 6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
98 ~b			0,28		RP: LINIE															
	32,22 32,22 32,22 32,22 32,22		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 32,92 = 32,92 Obr. ew. Matcze (0075) = 32,92 Gmina Horodło (032) = 32,92 Powiat hrubieszowski (04) = 32,92 Woj. lubelskie (06)												4877	171.2		
99 a	25,28				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 184m. max wys npm 192m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 80l, Db 60l, Gb, Db 40l, mjs Jb, Czir 60l, Brz 100l, Czir, Lp 80l, Czir, Lp, Jw, Db.c 40l, podszyt.: lsz, gb, jw, czm, czr na 80%	100/100 DB (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	115 115 60		0,9	35 40 26	29 27 20	I II II	2 3 3	364 28 23 ---	9200 710 580 ---	96,8 7,5 17,1 ---	Działka nr 1: IIA-50%-5,77 AGROT-4,00 ODN-ZŁOŻ-4,00	
b	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pls, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Czir, Js, Gb, Kl 40l, podszyt.: lsz, czm, jw, ol, gb na 60%, 1-w cz. NE bagno 0,04 ha 1 szt.	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 OL 1 JW	40 40 40		0,8	16 17 18	17 18 18	I III I	12 3 3	76 71 20 ---	110 100 30 ---	5,0 3,1 2,1 ---	TP-1,43	
c	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Czir 58l, Ol, Czir, Db 38l, mjs Gb, Js, Jw, Lp 58l, podszyt.: lsz, gb, czm, ol na 70%	100/100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 OL 3 MD	58 58 58		0,9	31 26 36	26 22 29	IA II I	12 3 3	152 109 109 ---	200 145 145 ---	4,8 2,6 3,2 ---	TP-1,31	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
99 d	3,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. BRwy, gp///pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mal.włś, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 90l, Db, Gb 60l, Db, Gb 40l, mjs Brz, Gb 90l, Lp 60l, Czir 40l, podsz.: lsz, gb, czm, lp na 80%	160/160 DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	115 115		0,8	38 38	28 29	II I	12	319 102 --- 421	1060 340 --- 1400	11,3 3,6 --- 14,9 4,5	TP-3,32
~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,40		RP: DROGI L														
	31,34 31,34 31,34 31,34 31,34		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 32,03 = 32,03 Obr. ew. Matcze (0075) = 32,03 Gmina Horodło (032) = 32,03 Powiat hrubieszowski (04) = 32,03 Woj. lubelskie (06)												12620	157.1	
100 a	1,98				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 186m. max wys npm 193m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 MD	58 58		0,9	27 34	26 29	IA I	13	261 119 --- 380	515 235 --- 750	12,4 5,3 --- 17,7 8,9	TP-1,98
b	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol 19l, podsz.: lsz, brz, gb na 40%, 1-w cz. SW kępa 0,25 ha So 115l. Db,Brz 90l.	100/100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 DB.S 2 OL 2 DB.S	6 19 6 6		1,0		1 5 3 1	I II III II	12			0,7 1,4 --- 2,1 0,8	CW-2,28 CP-0,47
							PRZES	SO DB BRZ	115 90 90			39 32 36	28 23 28		2 3 3		60 10 10 --- 80		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
100 c	6,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.włś, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, mjs Gb, Czir, Brz 19l, podsz.: lsz, gb, brz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 DB.S 1 SO	19 9 9		1,0		8 2 2	I I I	12			15,1 --- 15,1 2,5	CW-1,74 CP-4,31	
d	5,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mał.włś, nar.spe, jeż.spe, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/7340/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, mjs Db, Gb, Brz, Czir 90l, Db, Gb, Lp 60l, Db, Gb, Czir 40l, podsz.: lsz, gb, brz, iwa, bez.c na 70%	100/100 SO-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB	115 115		0,4	38 38	29 28	I II	2 3	165 15 ---	985 90 ---	10,4 1,0 ---	IIAU-95%-5,97 AGROT-1,90 ODN-ZŁOŻ-1,90 CP-4,07	
f	2,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, mał.włś, C. nas gosp, ostoja, LMP. nas gosp SO MP/1/7340/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 90l, Gb, Db 65l, Db, Gb 40l, mjs Brz, Czir 90l, Lp 65l, Czir, Jw 40l, podsz.: lsz, gb, jw, czm na 80%	100/100 SO-DB (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 2 DB	115 115		0,9	37 38	28 27	I II	2 2	342 85 ---	700 175 ---	7,4 1,9 ---	IIA-50%-2,05 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00	
g	3,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, mał.włś, C. nas gosp, ostoja, LMP. nas gosp SO MP/1/7340/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 90l, Gb, Db 65l, Db, Gb 40l, mjs Brz, Czir 90l, Lp 65l, Czir, Jw 40l, podsz.: lsz, gb, jw, czm na 80%	100/100 DB (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 2 DB	115 115		0,9	37 38	28 27	I II	2 2	353 85 ---	1095 265 ---	11,5 2,8 ---	IIA-50%-3,10 AGROT-1,55 ODN-ZŁOŻ-1,55	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
100 h	7,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Gb, Os, Jw, Czr, Ol 40l, Os 20l, pods.: lsz, gb, db, brz, os na 60%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 BRZ	45 40		1,0	19 22	18 21	II I	12	107 87 ---	845 685 ---	37,5 21,6 ---	TP-7,89
i	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//pyi, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db, Brz, So, Md 58l, Db 38l, pods.: lsz, czm, ol, kru na 50%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	58 38		0,9	26 17	22 19	II II	3 4	239 81 ---	350 120 ---	6,3 3,8 ---	TP-1,46
~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,39		RP: DROGI L														
	31,25 31,25 31,25 31,25 31,25		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 31,93 = 31,93 Obr. ew. Matcze (0075) = 31,93 Gmina Horodło (032) = 31,93 Powiat hrubieszowski (04) = 31,93 Woj. lubelskie (06)												6142	139.1	
101 a	6,20				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 192m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	7 SO 3 DB	110 110		0,4	36 38	28 28	I II	2 2	124 46 ---	770 285 ---	8,6 3,3 ---	IIAU-95%-6,20 AGROT-2,22 ODN-ZŁOŻ-2,22 PIEL-3,98
							PODR	DB.S	5		0,7		1		12	170	1055	11,9 1,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
101 b	8,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp/gz///pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 90l, Brz, Db, Gb, Czir 65l, Db, Gb, Brz, Ol, Czir 40l, mjs Db 160l, Wz 40l, podsz.: lsz, gb, czm, db na 80%	100/100 DB (cz zg) 15	DRZEW	3 SO 3 DB 3 BRZ 1 OL	110 110 110 90		0,9	39 39 38 36	28 28 29 25	I II I II	2 3 3 3	125 125 125 34 ---	1050 1050 1050 285 ---	11,8 12,2 6,4 3,1 ---	Działka nr 1: IIA-50%-4,05 AGROT-2,00 ODN-ZŁOŻ-2,00 Działka nr 2: IIA-50%-4,37 AGROT-2,15 ODN-ZŁOŻ-2,15
c	7,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp/gz///pyg, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.włś, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol, Jw 12l, podsz.: lsz, gb, brz, iwa na 60%	160/160 DB (cz zg)	DRZEW	3 DB.S 2 MD 2 DB.S 1 BRZ 1 OL 1 DB.S	12 9 9 22 22 22		1,0		3 4 2 9 10 7	I I I I III II	12	15 10 5 ---	115 75 40 ---	7,5 4,7 10,0 ---	CW-3,65 CP-3,91
d	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp/gz///pyg, P. zad, R. trawy, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Ol 19l	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	19		1,0	7	8	I	12	20	15	3,0 3,5	CP-0,85
f	8,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. ziel, R. nar.spe, trawy, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Gb, Os, Jw, Czir, Ol, Js 46l, Db, Gb 26l, podsz.: lsz, gb, jw, db na 60%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 BRZ	46 46		0,9	19 23	19 22	I I	12	174 58 ---	1565 520 ---	59,2 13,4 ---	TP-8,98
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,66		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
	32,01 32,01 32,01 32,01 32,01		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 32,92 = 32,92 Obr. ew. Matcze (0075) = 32,92 Gmina Horodło (032) = 32,92 Powiat hrubieszowski (04) = 32,92 Woj. lubelskie (06)												6820	151.3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyst, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
102					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 194m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	8,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp/gz///pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Brz 26l, mjs Os, Lp, Ol, Gb, Czar, Kl, Wz, Js 46l, podsz.: lsz, gb, kru, kl, brz na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 BRZ	46 46		0,8	20 21	19 20	I I	12	145 68 --- 213	1295 610 --- 1905	49,1 15,7 --- 64,8 7,2	TP-8,94	
b				3,22	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL WB BRZ OL	50		0,8	28	18		3		10			
c	3,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pls, SP. w cz. 9170(b), P. szad, R. trawy, mal.wś, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Brz, Ol, Gb 30l, mjs Md, Os 55l, podsz.: lsz, ol, brz, gb na 60%, 1-w cz. SW bagno 0,30 ha	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 2 BRZ 1 OL	55 55 55 55		0,8	25 28 26 25	22 23 24 21	I IA I III	12	109 87 54 22 --- 272	405 325 200 80 --- 1010	12,0 8,3 3,9 1,7 --- 25,9 7,0	TP-3,71	
d	3,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp/gz///pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Lp, Kl, Jw, Os, Ol, Gb 34l, podsz.: lsz, brz, gb, jw, lp na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 BRZ	34 34		0,9	15 17	16 17	I I	12	122 36 --- 158	475 140 --- 615	28,7 5,5 --- 34,2 8,8	TW-3,90	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
102 f	5,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gz///pyg, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Gb, Ol 19l, So, Ol 13l, podszt.: lsz, brz, gb, kru na 60%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha Db 67l., OP. Płaty roślinności: gnż.leś	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 BRZ 2 DB.S 1 BRZ	13 13 19 19		0,9		2 6 7 9	II II II II	12		10	60	2,7 4,9 1,3 4,9 --- 13,8 2,3	CP-5,99
g		2,94			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) z3, T. niz rów, GI. Tp, gp//gz///pyg, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.włś, D. podszt.: brz, wb, ol na 70%	OL	PRZES	OL DB	55 75			27 33	20 25	3 3			10 5 --- 15		BRAK WSK-2,94	
h	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gz///pyg, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 97l, Db, Gb, Brz, Ol 67l, Db, Gb, Ol 42l, mjs Db 130l, Os 67l, podszt.: lsz, gb, ol, db na 70%	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	97		0,7	33	25	II	12	325	420	6,1 4,7	TP-1,30	
i	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gz///pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Os, Czir, Ol 25l, podszt.: lsz, brz, db, kru, gb na 70%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 DB	25 25		0,9	11 8	13 9	I II	13	82 17 --- 99	115 25 --- 140	6,5 3,6 --- 10,1 7,3	TW-1,39	
							PRZES	SO DB DB	105 105 70			36 51 32	24 24 22	3 3 3			20 5 5 --- 30			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
102 ~a ~b			0,27 0,29		RP: LINIE RP: LINIE																
	25,23 25,23 25,23 25,23 25,23	2,94 2,94 2,94 2,94 2,94	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56	3,22 3,22 3,22 3,22 3,22	= 31,95 = 31,95 Obr. ew. Matcze (0075) = 31,95 Gmina Horodło (032) = 31,95 Powiat hrubieszowski (04) = 31,95 Woj. lubelskie (06)												4243 (10)	154.9			
103 a b c	 3,86 10,39 8,58				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 196m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, gp///pg, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db, Brz, Ol 35l, mjs Kl, Md, Js 60l, Kl, Jw, Wz, Gb 35l, podsz.: lsz, gb, kl, brz na 70%, 1-w cz. S bagno 0,25 ha, Info: 30%Lśw\	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 SO 1 BRZ 1 OL	60 60 60 60		0,9	26 27 27 26	23 24 24 21	I IA I III	12	119 141 38 38 ---	460 545 145 145 ---	12,2 12,6 2,4 2,7 ---	TP-3,86		
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp///pg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 30l, mjs Brz 30l, Os, Md, Jw, Czar 55l, Brz, Db 70l, podsz.: lsz, brz, jw, gb na 60%, 1-w cz. NW bagno 0,10 ha	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 BRZ	55 55		0,9	24 25	22 23	I I	12	239 49 ---	2485 510 ---	73,9 9,9 ---	TP-10,39		
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp///pg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Gb, Md, Os, Kl, Jw, Czar, Js 42l, Db, Czar 62l, podsz.: lsz, gb, brz, jw na 60%, 1-w cz. N kępa 0,40 ha Db 120l., OP. Cenne drzewo: w cz. S Db	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 DB 1 OL	42 42 42		0,8	18 17 17	19 18 17	I I III	13	126 58 19 ---	1080 500 165 ---	31,8 21,5 4,7 ---	TP-8,58		
							PRZES	DB SO	120 120			45 38	25 20	3 3		203 1745 60 5 65		58,0 6,8			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
103 d	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//pyg, P. szad, R. trz.spe, mal.włś, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Db, Gb, Js 43l, Czm 30l, podszt.: lszt, ol, gb, brz na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	43 43		0,9	17 17	18 18	III II	13	174 19 ---	230 25 ---	6,4 0,7 ---	TP-1,32
f	4,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gz//pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 62l, Db, Brz 42l, mjs So 92l, Db.c, Os, Ol 62l, Gb, Gr 42l, podszt.: lszt, gb, jw, db.c na 70%, 1-w cz. SE bagno 0,15 ha	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	92 92		0,8	37 36	26 27	II I	12	315 26 ---	1530 125 ---	24,1 0,9 ---	TP-4,86
g	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gz//pyg, P. szad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Ol, Gb, Brz 25l, So, Md, Brz 13l, podszt.: lszt, gb, brz, iwa na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB 3 DB.S	13 25 19		1,0		3 10 8	I II I	11	15	20	2,0 3,2 1,5 ---	CP-1,41
							PRZES	DB CZR	60 40			27 26	21 19		3 3		1 1 ---	2 4,8	
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,29		RP: LINIE														
	30,42 30,42 30,42 30,42 30,42		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 30,97 = 30,97 Obr. ew. Matcze (0075) = 30,97 Gmina Horodło (032) = 30,97 Powiat hrubieszowski (04) = 30,97 Woj. lubelskie (06)											8047	210.5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
104	a	10,74			Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 202m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pg, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mrz.won, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Os 60l, mjs Md 80l, Czir, Db, Gb 60l, Gb, Gr 40l, podsz.: czm, brz, gb na 80%, 1-w cz. N kępa 0,08 ha Ol 60l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 2 BRZ	80 80 80		0,7	32 31 31	27 26 26	I I I	11	178 94 56 ---	1910 1010 600 ---	34,2 17,4 5,5 ---	TP-10,74			
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gpi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, sit.roz, mał.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 65l, mjs Czir, Lp, Os 65l, Db 50l, Db, Gb 40l, podsz.: lsiz, brz, db na 80%, OP. Płaty roślinności: mdw.mel	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 SO	65 65 65		0,7	27 25 29	24 25 25	I I IA	11	203 46 32 ---	2040 460 320 ---	48,6 6,6 6,7 ---	TP-10,04			
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, gp//gz//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mrz.won, pzm.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Md 56l, mjs Gb, Czir 56l, Gb 36l, podsz.: lsiz, brz, gb na 80%, Info: 20% LMsw	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 SO 1 BRZ	56 56 56		0,8	21 25 23	23 25 24	I IA I	11	142 133 28 ---	1090 1020 215 ---	31,6 25,7 4,0 ---	TP-7,67			
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gpi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.włś, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Db 65l, Gb 45l, podsz.: lsiz, gb, brz na 50%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 2 MD	65 65		0,5	29 36	25 27	IA I	12	166 37 ---	260 60 ---	5,5 1,1 ---	BRAK WSK-1,57			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
104																			
	30,02		0,55		= 30,57												8985	186,9	
	30,02		0,55		= 30,57 Obr. ew. Matcze (0075)														
	30,02		0,55		= 30,57 Gmina Horodło (032)														
	30,02		0,55		= 30,57 Powiat hrubieszowski (04)														
	30,02		0,55		= 30,57 Woj. lubelskie (06)														
105					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08)														
a	20,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, gp//gz//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, zaw.spe, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Os 83l, mjs Gb, Czir 83l, Gb 60l, Gb, Czir, Db 50l, Gb, Czir, Db 40l, podszyt.: lsz, gb, brz na 90%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha Db 28l. Kl, Gb l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: lil.złt, Info: 10%LMsw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 SO	83 83 83		0,8	33 32 30	26 27 26	II I I	11	266 27 31 ---	5355 545 625 ---	98,9 4,6 10,3 ---	TP-20,13
b	4,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, gp//gz//pyi, SP. w cz. 9170(a), P. zad, R. trawy, zaw.spe, szcz.zaj, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luż, IIP: zw.: luż., IP pjd So 147l, mjs Db, Gb 90l, IIP mjs Db, Czir, Gb 50l, Db 40l, podszyt.: lsz, gb, db na 70%	160/160 DB (zg) 20	2 PIĘTR IP IIP	DB GB	147 60		0,7 0,2	56 20	28 20	III II	3 12	335 51	1440 220	9,9 2,3 6,5 1,5	IIIB-30%-4,30 AGROT-1,30 ODN-ZŁOŻ-1,30
c	4,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//glp, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, pzm.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Md, Os 64l, podszyt.: lsz, gb, brz na 80%, 1-w cz. W kępa 0,31 ha Ol 50l. 1 szt., Info: 30%LMw\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 BRZ	64 64 64		0,9	26 28 27	26 25 25	IA I I	11	203 148 32 ---	830 605 130 ---	17,8 14,8 1,9 ---	TP-4,10
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,27		RP: DROGI L														
~c			0,21		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
105																						
	28,53 28,53 28,53 28,53 28,53		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 29,27 = 29,27 Obr. ew. Matcze (0075) = 29,27 Gmina Horodło (032) = 29,27 Powiat hrubieszowski (04) = 29,27 Woj. lubelskie (06)												9750	164.7				
106					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 197m. max wys npm 210m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																	
a	3,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, gp//gz//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.wś, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 62l, mjs Ol, Js, Czir 62l, Gb 40l, podsz.: ls, brz, gb na 80%, 1-w cz. N kępa 0,08 ha Ol 60l. Db l. 1 szt.	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 MD 1 GB	62 62 62 62		0,9	26 21 35 21	24 22 29 21	IA II I II	12	157 92 46 23 ---	600 350 175 90 ---	13,3 9,9 3,6 2,5 ---	TP-3,81			
b	6,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, gp//gz//pyi, P. zad, R. trawy, mrz.won, gwz.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Md, Brz 19l, Św 11l, podsz.: gb, ls, brz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 BK	19 9		1,0		6 2	I I	12			18,0 ---	CP-6,32			
c	4,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//ps//gz, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, zaw.spe, szcz.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 97l, Os, Czir 70l, Db, Gb 60l, Gb 40l, podsz.: ls, gb, db na 80%	100/100 DB-SO (zg) 20	DRZEW	8 SO 2 DB	97 97		0,5	34 33	27 26	I II	2 2	189 43 ---	845 195 ---	11,4 2,8 ---	IIIA-30%-4,48 AGROT-1,34 ODN-ZŁOŻ-1,34			
																232	1040	14,2 3,2				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
106 d	8,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/ps///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy, C. drz szt, upr poch, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db.c 34l, Jw 26l, podsz.: lsz, brz, gb na 60%, Info: UPR_ROZPR\	160/160 DB-SO (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 BRZ 2 GB 2 DB	26 26 26 34		1,4	10 12 10 15	12 14 11 16	I I II I	11	46 37 18 55 --- 156	395 320 155 475 --- 1345	41,5 17,4 21,0 28,6 --- 108,5 12,6	TW-8,64
f				1,68	RP. PL ŁOW-R (R IVB)														
g	2,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pls//gl, porol, P. zad, R. trawy, gwz.spe, szcz.zaj, C. porol, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Md 24l, mjs Db, Js 35l, So.c 24l, podsz.: lsz, gb, brz na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 1 BRZ 1 ŚW	24 24 24 24		1,4	12 10 12 10	12 12 13 10	I IA I I	11	74 28 9 9 --- 120	180 70 20 20 --- 290	23,3 6,6 1,3 5,0 --- 36,2 14,9	TW-2,43
h				0,56	RP. R (R V)														
~a			0,39		RP: DROGI L														
~b			0,39		RP: DROGI L														
	25,68 25,68 25,68 25,68 25,68		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78	2,24 2,24 2,24 2,24 2,24	= 28,70 = 28,70 Obr. ew. Matcze (0075) = 28,70 Gmina Horodło (032) = 28,70 Powiat hrubieszowski (04) = 28,70 Woj. lubelskie (06)												3907	206.2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna				Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
107					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 199m. max wys npm 211m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																
a	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//ps///gz, P. zad, R. trawy, zaw.spe, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Gb, Czir, Md, Brz 66l, podsz.: lsż, db, kru na 90%, 1-w cz. N bagno 0,04 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEWE	9 SO 1 DB	66 66		0,9	28 27	26 26	IA I	11	369 37 ---	875 90 ---	18,0 2,0 ---	TP-2,37		
b	21,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//ps///gz, P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Czir, Brz, Gb, Kl 98l, Db 70l, Db, Gb 50l, Kl, Gb, Lp, Db 40l, podsz.: lsż, gb, db na 90%	100/100 DB-SO (zg) 20	DRZEWE	7 SO 3 DB	98 98		0,8	32 32	27 27	I II	2 3	240 103 ---	5190 2225 ---	68,7 31,5 ---	Działka nr 1: IIIB-30%-5,82 AGROT-1,75 ODN-ZŁOŻ-1,75 Działka nr 2: IIIB-30%-5,18 AGROT-1,55 ODN-ZŁOŻ-1,55		
c	2,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//ps///gz, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mał.wś, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz 93l, mjs Czir, Ol 93l, Ol, Czir, Lp 70l, Lp 40l, podsz.: lsż, gb, db na 80%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEWE	9 DB 1 SO	93 93		0,7	32 33	27 27	II I	11	274 30 ---	700 75 ---	10,8 1,1 ---	TP-2,56		
d	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//ps///gz, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mał.wś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Gb, Czir 67l, podsz.: lsż, gb, db na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEWE	7 SO 2 DB 1 MD	67 67 67		0,8	30 28 38	27 26 31	IA I I	11	258 65 32 ---	290 75 35 ---	5,9 1,7 0,7 ---	TP-1,13		
~a			0,39		RP: DROGI L																
~b			0,26		RP: LINIE																
~c			0,14		RP: DROGI L																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
107																			
	27,68 27,68 27,68 27,68 27,68		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 28,47 = 28,47 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,47 Gmina Białopole (022) = 28,47 Powiat chełmski (03) = 28,47 Woj. lubelskie (06)												9555	140.4	
108					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 202m. max wys npm 210m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/ps///gz, P. zad, R. trawy, szc.zaj, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Gb, Brz, Czr 66l, podszt.: ls, gb, db na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	66 66		0,8	28 28	25 23	IA II	11	295 51 ---	385 65 ---	7,9 1,7 ---	TP-1,31
b	3,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/ps///gz, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Db.c, Brz 19l, podszt.: gb, brz na 30%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 SO 2 DB.S 1 GB 1 MD	19 11 11 11 11		0,9		7 2 2 2 3	II I II II I	12			1,4 3,6 0,7 0,4 3,2 ---	CP-3,15
c	5,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/ps///gz, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. mło złoż, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Db.c, Brz 15l, Św 9l, podszt.: gb, ls, sz na 30%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 SO 2 DB.S 1 MD	15 7 7 7		1,0		5 1 1 3	II I II I	12			2,5 ---	CP-2,00 CW-3,08
d	5,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/ps///gz, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, szc.zaj, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd So 88l, mjs Czr, Ol 88l, Gb 70l, Czr, Lp, Gb 40l, podszt.: ls, gb, brz na 80%, 1-w cz. C od gnia 2,16 ha Db.s 6l. 3 szt., OP. Płaty roślinności: gnż.leś, Info: 10%LMśw\	80/80 DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW	7 BRZ 2 DB 1 LP	88 88 88		0,7	33 33 26	28 28 25	I I II	2 2 4	196 72 31 ---	1165 430 185 ---	8,5 6,7 3,6 ---	IIIAU-95%-5,94 AGROT-3,78 ODN-ZŁOŻ-3,78 CW-2,16
							PODR	DB.S	6		0,3		1		22			18,8 3,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
108 f	8,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp///ps///gi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szc.zaj, mal.wś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jw 48l, mjs Czir, Db.c, Gb, Lp 48l, podsz.: lsz, gb, db na 90%, Info: 30%LMsw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 BRZ	48 48		0,8	20 23	20 22	I I	11	188 45 --- 233	1675 400 --- 2075	59,8 9,7 --- 69,5 7,8	TP-8,90		
g	3,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gpyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mrz.won, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Czir 70l, mjs Wz 88l, Db, Gb 50l, podsz.: lsz, kru, db na 80%, Info: 20%LMsw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 GB	88 88 70		0,7	35 35 26	28 28 22	I I II	11	258 53 22 --- 333	945 195 80 --- 1220	14,8 1,4 1,9 --- 18,1 4,9	TP-3,67		
~a			0,39		RP: DROGI L																
~b			0,26		RP: LINIE																
	28,05 28,05 28,05 28,05 28,05		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 28,70 = 28,70 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,70 Gmina Białopole (022) = 28,70 Powiat chełmski (03) = 28,70 Woj. lubelskie (06)												5525	127.8			
109 a	3,82				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 201m. max wys npm 205m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	80/80 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	7 BRZ 3 DB	78 78		0,6	31 31	26 26	I I	3 3	165 82 --- 247	630 315 --- 945	6,2 5,8 --- 12,0 3,1	IIIB-50%-3,82 AGROT-1,30 ODN-ZŁOŻ-1,30 PIEL-1,20		
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp///ps///gi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mrz.won, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Czir, Gb, Os 78l, Lp, Db, Gb 40l, podsz.: gb, lsz, db na 50%, 1- w cz. C od gnia 1,20 ha Db.s 4l. 3 szt.		PODS	DB.S	4		0,3				22						

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
109 b	4,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, kop.pos, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz 50l, mjs Lp, Md 50l, pods.: lsz, gb, db na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 JW	50 50		0,9	24 24	22 21	I I	11	206 45 ---	940 205 ---	31,8 9,1 ---	TP-4,56
c	3,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, kop.pos, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Lp, Md, Os, Czc, Gb, Kl 47l, pods.: lsz, gb, db na 70%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 DB 1 JW	47 47 47		1,0	19 19 16	19 19 19	II I I	13	161 45 22 ---	595 165 80 ---	14,7 6,1 4,1 ---	TP-3,69
d	3,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, kop.pos, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Jw, Ol, Lp, Md, Db.c 35l, pods.: lsz, gb, db na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 BRZ	35 35		0,9	14 15	14 16	II II	11	64 64 ---	230 230 ---	15,3 8,6 ---	TW-3,56
f	9,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, SP. w cz. 9170(a), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mio.spe, LMP. d SO MP/3/35300/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 155l, mjs Gb, Ol, Db 80l, Gb 60l, Gb 40l, pods.: gb, lsz, db na 90%	160/160 DB (zg) 20	DRZEW	DB	155		0,6	47	30	II	3	354	3370	19,9 2,1	IIIB-30%-9,52 AGROT-2,85 ODN-ZŁOŻ-2,85
g	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp///ps///gi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mał.wś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Md, Ol, Os 35l, pods.: lsz, gb, brz na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	35 35		0,8	15 15	16 17	I I	11	128 16 ---	190 25 ---	11,0 0,9 ---	TW-1,50
																144	215	11,9 7,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
109 h	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZms, pyg, P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Db 40l, mjs Brz 40l, Ol 18l, podsz.: czm, lsz, wb na 40%, OP. Płaty roślinności: kos.syb	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 1 BRZ 1 OL	10 25 25 40		0,6		11 12 13	4 12 14	IV III IV	22	25 10 10 ---	35 15 15 ---	1,1 1,9 0,8 0,4 ---		
~a			0,39		RP: DROGI L											45	65	4,2			
~b			0,26		RP: LINIE													3,0			
	28,07 28,07 28,07 28,07 28,07		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 28,72 = 28,72 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,72 Gmina Białopole (022) = 28,72 Powiat chełmski (03) = 28,72 Woj. lubelskie (06)												7040	137.7			
110 a	1,33				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 202m. max wys npm 208m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp///ps///gi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Os, Gb, Kl, Czir, Js 44l, Brz 25l, podsz.: lsz, brz, gb na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 OL 1 OL 1 DB 1 JW	44 25 44 44 44		0,7	19 9 16 14 12	19 9 18 16 15	I IV III II II	13	98 13 18 13 9 ---	130 15 25 15 10 ---	3,6 1,0 0,6 0,8 0,9 ---			
b	5,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp///ps///gi, P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Gb, Brz, Jw 19l, podsz.: gb, lsz na 50%, 1-w cz. S kępa 0,30 ha Db,Jw 50l. 1 szt., Info: 40%LMsw	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES (w cz. C)	DB.S DB	19 140		0,9		6 48	I 28	12 3		151 195 8	6,9 5,2 18,2 3,2			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
110 c	3,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pg//pyi, P. zad, R. trawy, szc.zaj, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Brz 113l, Gb, Czir 80l, Gb, Ol 60l, Wz, Gb, Czir, Db 40l, pods.: lsz, gb, db na 80%, Info: 30%LMśw\	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	SO DB.S	113 5			0,5 0,7	39 1	I 22	2 22	247 835		9,0 2,7	IIAU-95%-3,39 AGROT-0,95 ODN-ZŁOŻ-0,95 CW-2,44
d	4,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Brz 113l, Gb, Czir 80l, Gb, Ol, Czir 60l, Gb, Czir, Db 40l, pods.: lsz, gb, db na 80%, Info: 30%LMsw\	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEW	SO	113		0,9	40	30	I	2	400	1650	17,8 4,3	IIA-50%-4,12 AGROT-2,00 ODN-ZŁOŻ-2,00
f	1,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp///ps///gi, P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. upr złoż, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp., pods.: gb, brz, lsz na 50%, 1-w cz. C kępa 0,14 ha Brz 102l. Gb 49l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 4 DB.S 1 GB	7 24 24		1,0	9 10 10	10 9 II	I II	11	28 5 33	45 10 55	8,3 1,5 ---	CW-0,86 CP-0,80
g	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, P. zad, R. trawy, szc.zaj, mal.wś, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Js 37l, mjs Brz, Gb 37l, pods.: lsz, brz, gb na 80%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	DB	37		0,9	14	15	II	12	118	80	5,0 7,2	TW-0,69
h	3,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gz, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mrz.won, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz 65l, mjs Md, Jw, Gb, Lp 65l, Db 50l, Gb 40l, pods.: lsz, gb, db na 80%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	65 65 80		1,0	28 26 28	26 25 22	IA I III	11	332 74 28 ---	1110 245 95 ---	23,2 5,9 1,3 ---	TP-3,34
																434	1450	30,4 9,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
110 i ~a ~b	3,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, mio.spe, C. nas gosp, LMP. nas gosp DB.S MP/1/7344/05 d DB.S MP/3/51381/16 d DB.S MP/3/51382/16 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Gb, Brz, Czr, Lp 80l, Gb 50l, Czr 40l, podsz.: gb, lsz, brz na 90% RP: DROGI L RP: LINIE	160/160 DB (zg) 20	DRZEWE	9 DB.S 1 SO	143 143		0,7	44 41	30 29	II II	3 3	372 37 --- 409	1330 130 --- 1460	8,9 1,0 --- 9,9 2,8	IIIB-30%-3,58 AGROT-1,07 ODN-Zł OŻ-1,07	
	23,78 23,78 23,78 23,78 23,78		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 24,30 = 24,30 Obr. ew. Strzelce (0010) = 24,30 Gmina Białopole (022) = 24,30 Powiat chełmski (03) = 24,30 Woj. lubelskie (06)												5742	107		
110A a			3,83		Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Leśnictwo Szkółkarskie (13) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 203m. max wys npm 206m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: SZK LEŚNA		ZADRZEWE (w cz. C)	DB SO GB	140 140 80			38 38 25	29 28 19		2 2 3	65 20 10 --- 95				
			3,83 3,83 3,83 3,83 3,83		= 3,83 = 3,83 Obr. ew. Strzelce (0010) = 3,83 Gmina Białopole (022) = 3,83 Powiat chełmski (03) = 3,83 Woj. lubelskie (06)												[95]			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna				Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
111					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 198m. max wys npm 212m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	4,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mrz.won, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Gb, Brz, Jw, Md 19l, podsz.: gb, brz, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES (w cz. S)	DB SO DB.S LP	19 113 113 80		0,9		6	II	12			5,0 1,1	CP-4,45
b	8,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pyg//pyi, P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, podsz.: gb, brz, lsz na 50%, 1-w cz. C kępa 0,12 ha Jd 109l. Jd 69l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES (w cz. S)	DB.S SO DB.S	15 113 113		0,9		6	I	12			26,4 3,2	CP-8,22
c	5,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.włś, szcz.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Gb 60l, mjs Brz, Lp 113l, Brz, Js, Czr, So.we 93l, Kl 60l, Gb 40l, podsz.: gb, lsz, der.b na 70%, OP. Płaty roślinności: lil.złt	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	113 113 93		0,4	41 43 26	30 30 21	I II III	2 2 4	154 21 15 ---	860 120 85 ---	9,3 1,3 1,5 ---	IIAU-95%-5,60 AGROT-1,95 ODN-ZŁOŻ-1,95 CW-3,65
d	5,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.włś, szcz.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Gb 60l, mjs Brz, Lp 113l, Brz, Js, Czr, So.we 93l, Kl, Db 60l, Gb 40l, podsz.: gb, lsz, der.b na 70%	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	113 113 93		0,9	41 43 26	30 30 21	I II III	2 2 4	344 47 33 ---	1975 270 190 ---	21,3 3,0 3,4 ---	IIA-50%-5,74 AGROT-2,87 ODN-ZŁOŻ-2,87
															424	2435	27,7 4,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
111 f	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Gb, Db, Lp 78l, Gb 60l, Kl 40l, podsz.: gb, lsz, der.b na 80%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	78		0,8	31	27	IA	3	365	845	14,2 6,1	TP-2,32
g	1,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mał.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 40l, mjs Lp, Brz, Gb 67l, podsz.: gb, lsz, kru na 90%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 MD	67 67 67		0,8	30 28 35	28 26 30	IA I I	12	221 92 32 ---	325 135 45 ---	6,5 3,1 0,9 ---	TP-1,46
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,26		RP: LINIE														
	27,79 27,79 27,79 27,79 27,79		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 28,31 = 28,31 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,31 Gmina Białopole (022) = 28,31 Powiat chełmski (03) = 28,31 Woj. lubelskie (06)												4872	95.9	
112 a	2,00				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 199m. max wys npm 209m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	100/100 DB (niezg) 20	2 PIĘTR IP IIP	SO GB	92 70		0,6 0,3	40 27	32 22	IA II	2 3	309 111	620 220	8,4 4,2 5,3 2,6	IIIB-30%-2,00 AGROT-0,60 ODN-Zł OŻ-0,60
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, mrz.won, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP pjd Brz 70l, mjs Gb 92l, IIP zmiesz. grp, pjd Lp, Czir 70l, Gb 50l, podsz.: lsz, gb na 50%, 1-w cz. S kępa 0,49 ha Brz,Gb 92l. 1 szt.														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
112 b	10,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pl///ps, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mio.spe, mrz.won, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: luż., IP zmiesz. grp., IIP zmiesz. grp, pjd Gb 110l, Gb 45l, mjs Lp 80l, KI 60l, Js 45l, podszt.: ls, gb na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,25 ha Js, Brz 80l. 1 szt. 2-w cz. W bagno 0,03 ha 1 szt.	160/160 DB (zg) 20	2 PIĘTR IP	9 DB 1 SO	147 147		0,6	50 46	30 31	II I	2 2	326 37 ---	3340 380 ---	21,0 3,1 ---	IIIB-30%-10,25 AGROT-3,05 ODN-ZŁOŻ-3,05
c	2,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, flk.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Gb 147l, Brz, Os 100l, Czir 90l, Gb 45l, mjs Gb 90l, podszt.: ls, gb na 60%	160/160 DB (zg) 20	DRZEW	5 DB 4 SO 1 GB	147 147 60		0,7	49 45 23	31 29 20	II II II	2 2 4	214 112 19 ---	580 300 50 ---	3,6 2,3 1,5 ---	IIIB-30%-2,70 AGROT-0,80 ODN-ZŁOŻ-0,80
d	6,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gpi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz, Lp, Os 73l, Gb 60l, Gb 45l, mjs Lp 85l, Js 73l, Db 60l, Js, Lp, Db 45l, podszt.: ls, gb na 60%, 1-w cz. SE bagno 0,04 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 SO 1 MD	73 73 73		0,8	31 33 36	26 26 29	I IA I	12	187 159 37 ---	1160 985 230 ---	23,6 17,9 3,7 ---	TP-6,19
f	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pl///ps, P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz, Db 61l, podszt.: ls, gb na 80%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 ŚW 2 GB 1 SO	61 61 61		0,8	24 25 27	24 18 24	I III IA	4 3 4	295 41 32 ---	515 70 55 ---	17,2 2,5 1,3 ---	TP-1,74
g				1,88	RP. R (R V)														
h				1,94	RP. R (R VI)														
i				0,23	RP. Ł (Ł VI)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
112 j k ~a ~b	0,60			0,24	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, gp//gpi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Czir 25l, podsz.: lsz, gb na 80% RP. R (R V) RP: DROGI L RP: DROGI L	80/80 DB (niezg)	DRZEW	9 ŚW 1 OS	30 25		1,3	12 18	16 18	I I	13	148 28 --- 176	90 15 --- 105	11,0 1,0 --- 12,0 20,0	TW-0,60	
	23,48 23,48 23,48 23,48 23,48		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84	4,29 4,29 4,29 4,29 4,29	= 28,61 = 28,61 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,61 Gmina Białopole (022) = 28,61 Powiat chełmski (03) = 28,61 Woj. lubelskie (06)													9185 (2)	136.9	
113 a b	8,05				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 203m. max wys npm 212m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg//pl///ps, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Js, Wz, Gb, Czir, Ol 64l, mjs Gb, Jw 45l, podsz.: lsz, gb, db na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg//pl///ps, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md 53l, mjs Gb, Brz, Os 53l, Gb, Db 40l, podsz.: lsz, gb na 50%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 MD 2 DB	64 64 64		0,9	31 36 28	26 28 25	IA I I	12	203 111 74 --- 388	1635 895 595 --- 3125	34,9 17,4 14,5 --- 66,8 8,3	TP-8,05	
	4,84					160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	53 53		0,8	22 26	22 25	I IA	12	219 38 257	1060 185 1245	33,1 5,0 38,1 7,9	TP-4,84	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
113 c	6,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pl///ps, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd So, Gb 49l, mjs Lp 49l, podsz.: lsz, gb, db na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 BRZ	49 49		0,9	23 23	23 24	I I	12	161 98 --- 259	995 605 --- 1600	34,6 14,2 --- 48,8 7,9	TP-6,18	
d	8,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pl///ps, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, zaw.spe, mio.spe, LMP. d SO MP/3/35298/05 d MD MP/3/35295/05 d MD MP/3/35296/05 d SO MP/3/35297/05 d DB.S MP/3/35268/05 nas wyt SO MP/2/31264/05 , D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: luż., IP zmiesz. jdn, pjd Gb 147l, mjs Wz 147l, IIP zmiesz. grp, pjd Lp, Db 60l, Gb 45l, mjs Wz 60l, Wz 45l, podsz.: lsz, gb na 50%	100/100 DB (cz zg) 20	2 PIĘTR IP	6 SO 2 DB 2 MD	147 147 147		0,9	56 62 51	31 31 31	I II II	1 2 2	251 93 93 --- 437	2245 830 830 --- 3905	18,3 5,2 4,5 --- 28,0 3,1 6,6 5,2 5,0 --- 16,8 1,9	IIIB-30%-8,95 AGROT-2,70 ODN-ZŁOŻ-2,70	
~a			0,26		RP: DROGI L		IIP	5 GB 3 GB 2 GB	110 85 60		0,3	37 29 24	25 22 20	III III II	3 3 4	56 28 19 --- 103	500 250 170 --- 920			
~b			0,26		RP: LINIE															
	28,02 28,02 28,02 28,02 28,02		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 28,54 = 28,54 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,54 Gmina Białopole (022) = 28,54 Powiat chełmski (03) = 28,54 Woj. lubelskie (06)												10795	198.5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
114					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 201m. max wys npm 215m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	13,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pl///ps, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mio.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: luź., IP pjd So, Gb 87l, mjs Brz, Lp, Ol 87l, IIP zmiesz. grp, pjd Db, Czr 50l, Gb 40l, mjs Db 65l, Lp 50l, Gr 45l, Lp 40l, podsz.: gb, lsz, lp na 60%, 1-w cz. SE kępa 0,15 ha So,Db 100l. 1 szt. 2-w cz. SE luka 0,05 ha 1 szt. 3-w cz. SE kępa 0,10 ha Md 35l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: gru.okr, mdw.mel, nap.zwy, Info: Parking\	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP IIP	DB 7 GB 3 GB	87 65 50		0,6 0,2	35 25 21	26 21 18	II II II	12 4 4	266 36 13 --- 49	3540 480 175 --- 655	60,8 4,6 12,6 6,6 --- 19,2 1,4	TP-13,30
b	5,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pl///ps, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Czr 65l, Gb, Brz 55l, Gb 45l, mjs Db, Czr, Md 80l, podsz.: lsz, gb na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,82 ha Db.s 14l. 6 szt. 2-w cz. C od gnia 2,11 ha Db.s 6l. 5 szt.	80/80 DB (cz zg) 10	KO DRZEW 												

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: mieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
114																				
	39,20 39,20 39,20 39,20 39,20		1,13 1,13 1,13 1,13 1,13		= 40,33 = 40,33 Obr. ew. Strzelce (0010) = 40,33 Gmina Białopole (022) = 40,33 Powiat chełmski (03) = 40,33 Woj. lubelskie (06)											12505	261.2			
115					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 195m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	19,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mał.włś, szc.zaj, C. drzew doś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 65l, Gb, Db, Czir 40l, mjs Gb 85l, Czir, Ol, Kl 65l, Wz, Brz 40l, podsz.: lsz, gb, bez.c, czr, db na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 1 BRZ 1 GB	85 85 85 65	1,0	35 36 34 26	27 28 28 21	II I I II	12	244 96 32 27 ---	4710 1855 620 520 ---	83,9 29,6 4,9 13,7 ---	TP-19,30		
b	3,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mrz.won, C. drzew doś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 62l, Gb, Db 42l, mjs So, Gb, Czir 82l, Ol, Czir 42l, podsz.: lsz, gb, czr, jrz na 80%	80/80 DB (cz zg) 15	DRZEW	7 BRZ 3 DB	82 82	0,8	34 29	28 26	I II	3 3	212 106 ---	770 385 ---	6,7 7,2 ---	IIA-50%-3,63 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80		
c	4,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mrz.won, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb, Db, Czir 37l, mjs Gb, Brz, Md, Ol, Czir, Js 67l, podsz.: lsz, gb, jrz, czr na 80%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	67 67	0,9	32 27	26 24	IA I	12	330 66 ---	1475 295 ---	29,8 6,7 ---	TP-4,47		
~a			0,32		RP: DROGI L															
~b			0,08		RP: DROGI L															
~c			0,13		RP: DROGI L															
~d			0,24		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
115																				
	27,40 27,40 27,40 27,40 27,40		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 28,17 = 28,17 Obr. ew. Matcze (0075) = 28,17 Gmina Horodło (032) = 28,17 Powiat hrubieszowski (04) = 28,17 Woj. lubelskie (06)												10630	182.5		
116					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 194m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	3,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, kop.pos, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 67l, Gb, Db 42l, mjs Gb 87l, Czir, Ol, Lp 67l, Czir 42l, podszt.: lsz, gb, lp, czr na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 BRZ 1 GB	87 87 87 67		0,9	37 37 34 26	27 26 27 21	I II I II	2 2 3 3	149 117 53 32 ---	460 365 165 100 ---	7,2 6,2 1,2 2,5 ---	TP-3,10	
b	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi, P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, mrz.won, C. drzew doś, drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So, Gb 87l, Db, Ol 67l, Gb, Db 42l, mjs Lp 67l, Gr, Lp, Czir 42l, podszt.: lsz, gb, lp, bez.c na 80%	80/80 DB (cz zg) 15	DRZEW	8 BRZ 1 DB 1 GB	87 87 67		0,8	34 36 26	28 27 21	I II II	3 2 3	234 37 27 ---	450 70 50 ---	3,4 1,2 1,3 ---	IIA-50%-1,93 AGROT-0,95 ODN-ZŁOŻ-0,95	
c	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, gp//pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 82l, Db 62l, Gb, Db 42l, mjs So 82l, Ol 62l, podszt.: gb, lsz, czr na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 GB	82 62		1,0	33 25	27 21	I II	11	382 53 435	445 60 505	7,7 1,7 ---	TP-1,17	
d	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, gp//pyg, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb 65l, Db, Gb, Ol 35l, mjs Czir 65l, podszt.: lsz, gb, ol, czr na 80%	160/160 DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 OL 1 BRZ 1 SO 1 MD	65 65 65 65 65		0,7	28 27 28 30 36	25 23 25 25 27	I II I IA I	12	110 99 33 27 22 291	205 185 60 50 40 540	4,9 2,8 0,9 1,1 0,8 10,5 5,6	TP-1,86	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
116 f	6,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 62l, Gb, Db 42l, mjs Brz 42l, Db 102l, Gb 82l, Ol, Czir 62l, podsz.: lsz, gb, czr na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 1 SO 1 GB	82 82 82 62		0,8	33 33 35 22	27 27 27 20	I I I II	12	223 64 42 32 ---	1415 405 265 205 ---	24,5 3,5 4,5 5,7 ---	TP-6,35
g	2,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drzew doś, drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Czir 72l, Db, Gb 42l, mjs Ol, Gb 72l, podsz.: lsz, gb, czr, db na 90%	160/160 DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 BRZ	72 72		0,7	32 32	26 26	I I	13	175 120 ---	480 330 ---	10,0 3,8 ---	TP-2,75
h	11,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Brz 65l, Db 35l, mjs Ol, Os 65l, Czir, Ol, Jw, Js, Kl, Gb 35l, Db 95l, podsz.: lsz, gb, jw, czr na 80%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	65 65 65		1,0	28 27 36	25 24 28	IA I I	12	319 77 44 ---	3600 870 495 ---	75,4 20,7 9,5 ---	TP-11,28
i	2,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Md, Jw, Db.c 40l, Brz 50l, Db 65l, podsz.: lsz, jw, db, ol, gb na 60%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 DB	40 40		0,9	19 19	19 19	II I	12	153 82 ---	440 235 ---	13,3 10,9 ---	TP-2,86
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,04		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
116																			
	31,30 31,30 31,30 31,30 31,30		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 32,09 = 32,09 Obr. ew. Matcze (0075) = 32,09 Gmina Horodło (032) = 32,09 Powiat hrubieszowski (04) = 32,09 Woj. lubelskie (06)												11445	224.7	
117					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 196m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	9,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, gp//pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mal.włś, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Db 62l, Db, Gb 42l, mjs So 82l, Brz 62l, Czir, Brz 42l, podszyt.: lsz, gb, db na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	82 82		1,0	36 34	26 26	II I	11	372 27 ---	3545 255 ---	66,7 2,2 ---	TP-9,53
b	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, gp//pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drzew doś, drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So 82l, Gb 62l, Db, Gb, Brz 42l, mjs Lp 62l, Czir 42l, podszyt.: lsz, gb, db na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 2 DB	82 82 62		0,8	35 34 27	26 26 21	II I II	12	138 96 48 ---	250 175 85 ---	4,7 1,5 2,4 ---	TP-1,80
c	6,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, gp//pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 65l, Ol, Gb, Db, Brz 35l, podszyt.: lsz, gb, ol, bez.c na 70%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 2 MD 2 DB 1 BRZ 1 SO	65 65 65 65 65		1,0	24 38 28 27 29	21 29 24 25 25	III I I I IA	4 3 3 3 2	132 88 66 38 33 ---	920 610 460 265 230 ---	14,9 11,7 10,9 3,8 4,8 ---	TP-6,96
							PRZES (w cz. W)	DB	130			60	27		3	357	2485	46,1 6,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
117 d	9,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mał.włś, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb 85l, Db 65l, Gb, Db, Brz 40l, mjs So 85l, Ol, Lp 65l, Czr 40l, podszt.: lsz, gb, jw, db na 80%, Info: AZP obsz 83-94\STAN 50\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 BRZ 1 GB	85 85 65			0,8	36 35 24	26 27 21	II I II	12	181 85 27 ---	1780 835 265 ---	31,7 6,6 7,0 ---	TP-9,83	
f	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 35l, mjs Brz, Jw, Ol 65l, Czr, Gb 35l, podszt.: lsz, jr, db, gb, czr na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	65 65 65			1,0	34 27 41	27 24 29	IA I I	12	319 77 38 ---	480 115 55 ---	10,0 2,8 1,1 ---	TP-1,50	
~a			0,30		RP: DROGI L																
~b			0,28		RP: LINIE																
~c			0,18		RP: DROGI L																
	29,62 29,62 29,62 29,62		0,76 0,76 0,76 0,76		= 30,38 = 30,38 Obr. ew. Matcze (0075) = 30,38 Gmina Horodło (032) = 30,38 Powiat hrubieszowski (04) = 30,38 Woj. lubelskie (06)												10333	182.8			
118 a	5,61				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 195m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 MD	67 67 67			0,9	27 33 36	25 26 30	I IA I	11	264 77 38 ---	1480 430 215 ---	33,9 8,7 3,9 ---	TP-5,61	
					D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So, Db 82l, Brz, Gb, Ol 67l, Db, Gb, Kl 37l, podszt.: lsz, gb, db, jw na 70%, 1-w cz. S kępa 0,38 ha So,Db 82l.												379	2125	46,5 8,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
118 b	2,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyg, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, drzew doś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Ol 35l, mjs Md, So, Js 60l, Db, Gb 35l, podszt.: lsz, gb, ol, bez.c na 60%	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	8 OL 1 DB 1 BRZ	60 60 60		0,9	24 27 32	21 22 24	III II I	4 3 3	228 27 22 ---	545 65 55 ---	9,9 1,9 0,9 ---	TP-2,39
c	4,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyg, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 56l, Gb, Db, Ol 31l, podszt.: gb, lsz, ol, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 SO 1 MD 1 OL	56 56 56 56		0,8	26 28 33 24	23 23 27 21	I IA I III	11	196 33 33 22 ---	820 140 140 90 ---	23,8 3,5 3,3 1,8 ---	TP-4,18
d	8,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trz.spe, mal.włś, nar.spe, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db 65l, Gb, Os, Jw 45l, Js 35l, podszt.: gb, lsz, kru, ol na 60%, Info: 40% Lśw\	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 OL	45 45 45		0,8	17 20 17	17 20 17	II I III	12	97 39 19 ---	790 315 155 ---	35,0 8,4 4,1 ---	TP-8,13
f	4,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drzew doś, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 45l, Os, Gb, Js 35l, podszt.: lsz, brz, kru, gb, ol na 70%, OP. Płaty roślinności: nap.zwy, Info: 40% Lśw\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	3 DB 3 BRZ 2 OL 1 MD 1 DB	35 35 35 35 25		0,8	13 17 15 23 9	14 17 16 19 11	II I III I I	13	25 56 31 20 5 ---	110 250 140 90 20 ---	7,5 9,4 4,9 4,1 2,6 ---	TW-4,45
																137	610	28,5 6,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
118 g ~a ~b	4,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trz.spe, nar.spe, mal.włś, C. drzew doś, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db, Gb, Ol 35l, Gb 25l, podszt.: ls, gb, brz, db na 70%, Info: 40% Lśw RP: DROGI L RP: LINIE	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	4 BRZ 4 BRZ 2 DB	25 35 25		0,9	12 17 9	14 17 11	I I I	13	52 76 17 --- 145	230 335 75 --- 640	13,1 12,6 8,7 --- 34,4 7,8	TW-4,41	
	29,17 29,17 29,17 29,17 29,17		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 29,75 = 29,75 Obr. ew. Matcze (0075) = 29,75 Gmina Horodło (032) = 29,75 Powiat hrubieszowski (04) = 29,75 Woj. lubelskie (06)											6497	202			
119 a b	5,41 2,97				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 198m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp///pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mal.włś, C. drz szt, drzew doś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Md, Gb, Brz 65l, Gb, Db, Czir 35l, mjs Db 100l, Czir, Os 65l, podszt.: ls, gb, ol na 70% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//pyi, P. zad, R. trz.spe, nar.spe, mal.włś, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 75l, Ol, Db, Gb 35l, mjs Md, Gb, Os 60l, podszt.: ls, gb, ol, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 SO 1 OL	65 65 65		0,9	27 30 24	24 25 21	I IA III	12	209 121 22 --- 352	1130 655 120 --- 1905	26,9 13,7 1,9 --- 42,5 7,9	TP-5,41	
						80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 DB 1 BRZ	60 60 60		0,9	26 27 27	21 22 24	III II I	3 3 3	152 87 33 --- 272	450 260 100 --- 810	8,2 7,6 1,6 --- 17,4 5,9	TP-2,97	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
119 c	5,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//pyi, P. zad, R. trz.spe, nar.spe, mal.włś, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md, Gb 55l, Db, Brz, Gb, Ol 30l, mjs Św, Gb 70l, Os 55l, Kl, Jb 30l, podsz.: lsz, gb, kl, db na 70%, 1-w cz. W kępa 0,12 ha Św 70l.	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 BRZ 1 OL	55 55 55		0,8	25 26 24	21 23 20	I I III	12	152 87 27 ---	855 490 150 ---	25,5 9,5 3,1 ---	TP-5,63
d	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//pyi, P. zad, R. trz.spe, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, drzew doś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Md, Kl, Gb, Os, Js 35l, podsz.: lsz, gb, kl, db na 70%	160/160 OL-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 BRZ	35 35		0,8	15 16	16 17	I I	12	102 51 ---	80 40 ---	4,4 1,5 ---	TW-0,76
f	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gz///pyg, SP. w cz. 9170(a), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drzew doś, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Brz, Db 40l, podsz.: lsz, gb, brz, db na 80%, 1-w cz. N od gnia 0,34 ha Db.s 5l. 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,10 ha 1 szt.	160/160 DB (zg) 15	KO DRZEW	5 DB 4 DB 1 GB	190 70 40		0,7	55 30 14	28 23 16	III II II	2 3 4	134 103 15 ---	150 115 15 ---	0,8 2,7 0,9 ---	PIEL-0,34
g	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gz///pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drzew doś, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz, Gb 28l, mjs Ol, Gb, Os 48l, Jw 28l, podsz.: lsz, gb, db, jw, brz na 60%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 DB 1 DB	48 48 28		0,7	23 18 10	20 17 11	I II II	13	126 44 5 ---	315 110 15 ---	7,6 4,5 1,4 ---	TP-2,51
																175	440	13,5 5,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
119 h	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gz//pyg, P. szad, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. drzew doś, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jw 44l, Db 29l, mjs Gb, Os, Ol, Db.c 44l, podsz.: lsz, gb, jw, brz, db na 70%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 BRZ 1 DB 1 MD	44 29 44 44		0,8	22 14 19 26	21 16 19 24	I I I I	13	116 29 19 19	185 45 30 30	5,1 2,2 1,2 1,0	TP-1,61
i	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, trawy, C. drzew doś, drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 60l, Db, Gb, Czir 35l, mjs Brz, Czir, Os 60l, podsz.: lsz, gb, czr, jw na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 4 DB 2 MD	60 60 60		1,0	32 29 34	27 25 29	IA I I	12	163 152 87	320 295 170	7,3 7,9 3,6	TP-1,95
j	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trz.spe, nar.spe, mał.włś, C. drzew doś, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb 55l, Db, Gb, Brz 30l, mjs Ol, Jw, Czir, Os 55l, Kl, Czir 30l, podsz.: lsz, gb, jw, czr na 70%, Info: 40% Lśw	160/160 OL-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 BRZ 2 SO 1 MD	55 55 55 55		0,9	24 23 26 28	20 22 23 26	II I IA I	12	98 76 54 27	105 80 55 30	3,5 1,6 1,5 0,7	TP-1,06
k	3,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gz, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, jeż.spe, nar.spe, C. drzew doś, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Gb, Jw, Os, So, Św 44l, Brz, So, Św 64l, podsz.: lsz, kru, gb, brz, db na 70%, Info: 30% Lw	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 1 OL 1 DB 1 MD 1 DB	44 44 44 44 64		0,8	21 18 17 27 30	20 18 17 23 22	I III II I II	13	116 19 15 24 19	395 65 50 80 65	10,9 1,8 2,4 2,7 1,7	TP-3,42
							PRZES	DB	94			36	24		3	193	655	19,5	
																	5	5,7	

281

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
120 c	2,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gz//pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb, Brz 65l, Czr 35l, podsz.: lsz, gb, czr na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 MD 1 GB	65 65 65 35		1,0	30 28 34 12	26 24 29 14	IA I I II	12	286 38 38 16 ---	685 90 90 40 ---	14,3 2,2 1,7 2,6 ---	TP-2,39
d	4,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 65l, Db, Gb 35l, mjs Brz, Js, Św, Wz 65l, Czr 35l, podsz.: lsz, gb, jw, czr na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 MD	65 65 65		1,0	30 29 34	26 25 29	IA I I	12	242 82 88 ---	1025 345 370 ---	21,4 8,3 7,1 ---	TP-4,23
f	4,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 70l, Db 40l, mjs Gb, So 90l, Czr 70l, Brz, Ol 50l, Kl, Czr, Jb 40l, podsz.: lsz, gb, kl na 70%, 1-w cz. SE kępa 0,30 ha Brz,Ol 50l.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 BRZ 1 GB 1 GB	90 90 70 40		0,9	36 32 24 14	27 27 21 15	II I II II	12	266 32 27 16 ---	1270 155 130 75 ---	20,7 1,1 3,1 4,1 ---	TP-4,78
g	3,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 35l, mjs Db, Gb, Brz, So.we 60l, Czr, Wz 35l, podsz.: lsz, gb, czr na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	9 SO 1 MD	60 60		0,9	31 33	25 29	IA I	13	348 38 ---	1390 150 ---	32,1 3,2 ---	TP-3,99
h	3,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gz, P. szad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz 37l, mjs Jw, Md, Gb 52l, Db, Gb 37l, podsz.: lsz, gb, jw, brz, kru na 60%, 1-w cz. SW kępa 0,18 ha Ol,Brz 37l.	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 DB 1 OL	52 52 37		0,8	27 22 15	25 18 16	I II III	3 4 4	174 38 16 ---	610 135 55 ---	13,1 4,8 1,9 ---	TP-3,52
																228	800	19,8 5,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
120 i				2,69	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL DB	40 40 40			15 14 22	17 16 18		4 4 4		300 20 5 --- 325		
j	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp///pyi, P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz, Db 34l, podsz.: kru, lsz, brz, db, czm na 40%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 OL 1 BRZ	59 34 59		0,9	24 16 25	19 17 21	III III II	4 4 4	163 49 27 --- 239	85 25 15 --- 125	1,5 0,9 0,2 --- 2,6 5,1	TP-0,51
k	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg///gz, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Db 25l, mjs Gb, Ol 45l, podsz.: lsz, brz, db, jw, gb na 60%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 DB 1 JW	45 45 45		0,8	20 18 19	20 18 19	I II I	13	107 63 19 --- 189	120 70 20 --- 210	3,2 3,2 1,2 --- 7,6 6,7	TP-1,13
l	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg///gz, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Brz 42l, mjs Ol, Gb 42l, podsz.: lsz, kru, gb, brz, db na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 2 BRZ	87 87 87		0,7	35 36 31	26 26 26	II I I	12	181 69 58 --- 308	235 90 75 --- 400	4,0 1,4 0,6 --- 6,0 4,6	TP-1,30
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: LINIE														
~c			0,14		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
120																			
	25,75		0,48	2,69	= 28,92												7387	171.6	
	25,75		0,48	2,69	= 28,92 Obr. ew. Matcze (0075)												(325)		
	25,75		0,48	2,69	= 28,92 Gmina Horodło (032)														
	25,75		0,48	2,69	= 28,92 Powiat hrubieszowski (04)														
	25,75		0,48	2,69	= 28,92 Woj. lubelskie (06)														
121					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08)														
a	0,67				Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 192m. max wys npm 203m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,	160/160	DRZEW	8 DB	105		0,8	36	28	II	11	326	220	2,7	TP-0,67
					S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gz, SP. w cz.	DB		1 BRZ	105			35	27	I		33	20	0,1	
					9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, trawy,	(zg)		1 SO	105			36	27	I		37	25	0,3	
					D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 45l, mjs											---	---	---	
					Gb 70l, podszt.: gb, ls, db na 80%											396	265	3,1	
																		4,6	
b	3,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,	160/160	DRZEW	8 DB	55		0,9	24	23	I	11	228	840	25,0	TP-3,68
					S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gz, SP. w cz.	DB		2 BRZ	55			25	24	I		47	175	3,4	
					9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy,	(zg)										---	---	---	
					D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Ol, So,											275	1015	28,4	
					Gb 55l, Jb, Db 40l, podszt.: ls, gb na 70%, 1-w cz. C													7,7	
					kępa 0,17 ha Ol 55l. 1 szt.														
c	7,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,	80/80	DRZEW	5 BRZ	48		0,9	23	22	I	12	125	950	22,9	TP-7,59
					S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gz, SP. w cz.	DB		5 DB	48			23	21	I		134	1015	36,3	
					9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mrz.won, C. drz	(cz zg)										---	---	---	
					nat,											259	1965	59,2	
					D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os 48l,													7,8	
					mjs Gb, Md, Jw, Lp 48l, podszt.: ls, gb, db na 80%														
d	3,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ,	160/160	DRZEW	9 DB	36		1,0	13	14	II	12	107	370	23,8	TW-3,48
					S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl//gl, SP. w cz.	SO-DB		1 MD	36			18	19	I		27	95	4,2	
					9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy,	(cz zg)										---	---	---	
					D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Brz											134	465	28,0	
					36l, mjs Jw 36l, podszt.: ls, gb, db na 70%													8,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
121 f	6,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//pl///gl, P. szad, R. trawy, mał.wśł, jeż.spe, C. mło złoż, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Kl 24l, podsz.: gb, lsz, brz na 40%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB.S 2 GB 2 DB.S 2 DB.S 1 BRZ	24 24 19 14 24		1,0	9 10 7 4 12	I II I I II	12		46 9	285 55	37,0 9,9 4,4 4,4 6,8 --- 62,5 10,1	TW-6,20
g		0,20			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//pl///gl, P. zad, R. trawy	DB-SO	PRZES (w cz. C)	DB	90			30	25		3		1		BRAK WSK-0,20
h	2,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbR, pg///gz, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Md 67l, mjs Db, Brz, Czr 67l, Gb 50l, podsz.: lsz, gb, db na 80%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	67		0,8	28	26	IA	11	369	1025	20,7 7,4	TP-2,78
i	3,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbR, pg///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, flk.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz, Md, Os, Ol 56l, mjs Js, Gb 56l, podsz.: lsz, gb, db na 70%, 1-w cz. SE kępa 0,22 ha So 100l. Brz 90l. Db l. 1 szt.	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	56 56		0,9	25 23	25 23	IA I	12	209 114 --- 323	755 415 --- 1170	19,0 12,0 --- 31,0 8,6	TP-3,62
~a			0,27		RP: LINIE														
~b			0,26		RP: DROGI L														
	28,02 28,02 28,02 28,02 28,02	0,20 0,20 0,20 0,20 0,20	0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 28,75 = 28,75 Obr. ew. Matcze (0075) = 28,75 Gmina Horodło (032) = 28,75 Powiat hrubieszowski (04) = 28,75 Woj. lubelskie (06)												6356	232.9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
122					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys nrm 200m. max wys nrm 208m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	17,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//pl///gl, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, sał.leś, trawy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Lp, Św, Jw, Ol, Gb, Jd 64l, Db, Gb, Kl 40l, podsz.: jał, gb, db na 80%, 1-w cz. N bagno 0,04 ha 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,18 ha Ol 55l. Db l. 1 szt., Info: 30%LMw\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 MD 1 BRZ	64 64 64 64		0,9	28 26 31 27	25 24 I I	IA I	11	166 111 74 32 ---	2890 1935 1290 555 ---	61,7 47,0 25,1 8,2 ---	TP-17,41
b	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//pl///gl, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, mio.spe, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz 40l, mjs Os, Md, Jw, Db.c, Czir, Gb 59l, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, db na 80%, 1-w cz. N bagno 0,04 ha 1 szt.	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	59 59		1,0	23 25	22 24 I I	I I	12	313 28 ---	860 75 ---	23,3 1,3 ---	TP-2,75
c	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//pl///gl, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, orl.pos, kon.maj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Os 70l, Gb, Db 55l, podsz.: lsz, db, brz na 80%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	70 55		0,7	28 25	25 23 I I	I I	12	277 23 ---	550 45 ---	11,8 0,9 ---	TP-1,98
d	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//pl///gl, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, sał.leś, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 80l, Czir, Gb 60l, Db, Czir 35l, podsz.: jał, gb, db na 80%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 BRZ	80 80		0,7	31 31	27 26 I I	I I	12	281 56 ---	360 70 ---	6,4 0,7 ---	TP-1,28
																337	430	7,1 5,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
122 f	3,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//pl///gl, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, flk.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Os, Md, Gb 47l, Db, Gb 35l, podsz.: lsz, gb, db na 70%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	47 47		0,8	20 23	21 22	I I	12	206 22 ---	720 75 ---	26,5 1,9 ---	TP-3,50		
g	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pls, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, bdz.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Kl, Brz, Czir 68l, podsz.: lsz, gb, jw na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 MD 1 OL	68 68 68		0,9	28 35 22	25 30 21	I I III	11	267 83 32 ---	470 145 55 ---	10,5 2,6 0,9 ---	TP-1,76		
~a			0,27		RP: DROGI L																
~b			0,26		RP: DROGI L																
	28,68 28,68 28,68 28,68 28,68		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 29,21 = 29,21 Obr. ew. Matcze (0075) = 29,21 Gmina Horodło (032) = 29,21 Powiat hrubieszowski (04) = 29,21 Woj. lubelskie (06)												10095	228.8			
123					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 202m. max wys npm 210m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																
a	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//pl///gl, P. zad, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Czir 61l, Gb 50l, podsz.: lsz, gb, db na 80%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 MD 2 SO 1 DB	61 61 61		0,9	35 26 23	30 26 24	I IA I	12	249 78 32 ---	395 125 50 ---	8,3 2,8 1,3 ---	TP-1,59		
																359	570	12,4 7,8			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
123																			
b	2,73				Rezerwat przyrody: Liski I RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl///gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Czir, Db, Gb 70l, pods.: lsz, gb, db na 90%, Info: FV\K1-06\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	162 162		0,8	42 39	30 29	III II	3 3	372 42 --- 414	1015 115 --- 1130	6,3 0,8 --- 7,1 2,6	BRAK WSK-2,73
c	1,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl///gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd So 80l, mjs Os, Czir, Ol 80l, Gb, Db 50l, pods.: lsz, gb, db na 80%, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 DB	80 80		0,6	31 32	26 27	I I	3 3	169 94 --- 263	305 170 --- 475	2,8 3,0 --- 5,8 3,2	BRAK WSK-1,80
d	19,71				Rezerwat przyrody: Liski I RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl///gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mrz.won, szcz.zaj, U. 30% inne, C. wyżyw, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Gb 152l, Db 90l, Czir, Jw, Gb 80l, Lp, Db, Gb, Czir 70l, Gb, Db 50l, Gb, Czir, Lp 40l, Gb 35l, pods.: lsz, gb, db na 90%, OP. Płaty roślinności: ork.pos, waw.wil, Info: FV\K1- 06\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 SO	152 152		0,8	42 39	30 29	II II	3 3	251 140 --- 391	4945 2760 --- 7705	29,5 20,1 --- 49,6 2,5	BRAK WSK-19,71
f	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg/pls, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Czir 61l, Gb, Kl 50l, pods.: lsz, gb, db na 80%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 MD 2 DB	61 61		0,8	35 23	30 25	I I	11	258 60 --- 318	530 125 --- 655	11,1 3,2 --- 14,3 6,9	TP-2,06
~a			0,27		RP: LINIE														
~b			0,18		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
123 ~d			0,21		Rezerwat przyrody: Liski I RP: DROGI L														
	27,89 27,89 27,89 27,89 27,89		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 28,60 = 28,60 Obr. ew. Matcze (0075) = 28,60 Gmina Horodło (032) = 28,60 Powiat hrubieszowski (04) = 28,60 Woj. lubelskie (06)												10535	89.2	
124 a	20,28				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 197m. max wys npm 211m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Rezerwat przyrody: Liski I RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//pl//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, zaw.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Czir 90l, Db, Lp, Gb, Czir, Gr, Ol, Wz 70l, Gb, Czir 60l, Czir, Ol, Lp, Wz 50l, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, brz na 90%, OP. Płaty roślinności: ork.pos, Info: 30%Lśw\FV\K1- 06\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEWE 9 DB 1 SO	155 155		0,7	44 40	30 30	II I	3 3	382 42 ---	7745 850 ---	45,7 6,6 ---		
b	7,89				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Rezerwat przyrody: Liski I RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//pl//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Gb 100l, Czir 90l, Lp, Czir, Db 70l, Gb, Db 50l, podsz.: lsz, gb, db na 90%, Info: 30%Lśw\U1\K1-06\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEWE 7 SO 3 DB	155 155		0,8	48 49	30 30	I II	3 3	298 121 ---	2350 955 ---	18,2 5,6 ---		
c			0,51		RP: DROGI L														
~a			0,26		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Rezerwat przyrody: Liski I RP: LINIE														
	28,17 28,17 28,17 28,17 28,17		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 28,94 = 28,94 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,94 Gmina Białopole (022) = 28,94 Powiat chełmski (03) = 28,94 Woj. lubelskie (06)												11900	76.1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
125	a	23,89			Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 194m. max wys npm 210m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy		DRZEW	9 DB.S 1 SO	147 147		0,7	50 47	31 30	II I	2 2	354 42 --- 396	8455 1005 --- 9460	53,2 8,2 --- 61,4 2,6	BRAK WSK-23,89			
	b	4,10			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//gpyi//ipy, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, trawy, C. nas gosp, LMP. d DB.S MP/3/35290/05 d DB.S MP/3/35293/05 nas gosp DB.S MP/1/7345/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Lp 80l, Wz, Czir, Gb, Db, Lp 60l, Gb 50l, Gb 45l, Lp, Gb 40l, Gb, Kl 35l, podsz.: lsz, gb, db na 90%, OP. Płaty roślinności: mdw.mel	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 1 SO	147 147		0,7	50 47	31 30	II I	2 2	354 42 --- 396	8455 1005 --- 9460	53,2 8,2 --- 61,4 2,6	BRAK WSK-23,89			
	c		0,52		RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZw, pg//gz, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Os, Md, Lp 35l, podsz.: lsz, brz, db na 60%, 1-w cz. C bagno 0,48 ha 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,06 ha 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,08 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 DB 2 OL	35 35 35		0,7	16 14 17	18 15 18	I I II	12	91 32 16 --- 139	375 130 65 --- 570	14,0 7,5 2,4 --- 23,9 5,8	BRAK WSK-4,10			
	~a		0,26		RP: DROGI L RP: LINIE																	
		27,99 27,99 27,99 27,99 27,99		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 28,77 = 28,77 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,77 Gmina Białopole (022) = 28,77 Powiat chełmski (03) = 28,77 Woj. lubelskie (06)											10030	85.3				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
126					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 197m. max wys npm 205m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, SP. w cz. 9170(a), P. zad, R. trawy, mrz.won, mio.spe, C. nas wyt, LMP. nas wyt DB.S MP/2/31261/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Gb 80l, Gb, Lp 60l, Gb, Lp 40l, podsz.: lsz, gb, db na 80%, Info: BUP_IX_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	145		0,6	48	28	III	2	316	260	1,9 2,3	BRAK WSK-0,83	
b	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.wiś, C. upr poch, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Md 33l, podsz.: lsz, brz, db na 60%, Info: BUP_IX_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	33 33	upr	0,9	13 15	13 16	II I	11	86 16 --- 102	110 20 --- 130	8,1 0,8 --- 8,9 7,1	TW-1,25	
c	26,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/gz, SP. w cz. 9170(a), P. zad, R. trawy, mal.wiś, mrz.won, LMP. d DB.S MP/3/35287/05 d DB.S MP/3/35288/05 nas wyt DB.S MP/2/31261/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 90l, Gb, Kl 80l, Gb, Db, Czir, Brz, Kl, Lp 60l, Gb, Jrz, Ol, Lp, Db, Kl 40l, podsz.: lsz, gb, db, brz na 90%, OP. Płaty roślinności: gro.wsk, Info: BUP_IX_Dbs\	160/160 DB (zg) 20	DRZEW	DB.S	145		0,6	48	29	III	3	316	8315	59,0 2,2	IVD-30%-26,32 AGROT-7,50 ODN-ZŁOŻ-7,50	
d			0,53		RP: DROGI L															
~a			0,26		RP: LINIE															
	28,40 28,40 28,40 28,40 28,40		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 29,19 = 29,19 Obr. ew. Strzelce (0010) = 29,19 Gmina Białopole (022) = 29,19 Powiat chełmski (03) = 29,19 Woj. lubelskie (06)													8705	69.8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
127					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 194m. max wys npm 206m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																
a	8,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, gwz.spe, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 80l, Gb, Kl 50l, mjs Db 80l, Czir, Kl 60l, Lp 50l, Kl, Lp, Js, Gb 40l, podsz.: lsz, gb na 90%, Info: BUP_IX_Dbs\	160/160 DB (zg) 20	DRZEW	8 DB 2 SO	140 140		0,6	49 50	29 29	II II	3 3	289 42 ---	2455 355 ---	17,3 2,8 ---	IIIB-30%-8,49 AGROT-2,55 ODN-ZŁOŻ-2,55		
b	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, P. zad, R. trawy, szc.zaj, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: św, brz, kru na 50%, OP. Płaty roślinności: pln.spe	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 ŚW 4 SO 2 BRZ	45 45 45		0,9	15 16 18	17 16 19	I II II	13	116 89 40 ---	125 95 45 ---	6,8 3,7 1,1 ---	TP-1,07		
c	7,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. mło złoż, upr poch, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Db.s 6l, podsz.: brz, db, lsz na 50%, 1-w cz. N kępa 0,14 ha So 149l. Gb 59l. 1 szt. 2-w cz. SW kępa 0,08 ha Db 149l. Lp 59l. 1 szt. 3-w cz. N kępa 0,20 ha So 149l. 1 szt., Info: BUP_IX_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 DB.S 2 DB.S 1 SO 1 MD	23 19 14 11 6	upr upr upr	1,0	7	6 4 2 2 3	III I I II I	12	9	65	3,0 5,2 5,2 2,4 ---	CP-P-5,75 CW-1,50		
							PRZES (w cz. C)	SO DB GB LP	149 149 59 59			50 48 25 20	28 29 20 17	3 3 4 4		25 20 3 2 ---	15,8 2,2				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
127 d	3,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, P. zad, R. trawy, mal.wśś, jeż.spe, C. upr poch, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, mjs Db.s 80l, Gb, Lp, Czir, Kl, Jb 60l, Kl, Gb, Lp, Gr 40l, podsz.: gb, lsz, kru na 80%, 1-w cz. C od gnia 1,28 ha Db 16l. 4 szt. 2-w cz. C od gnia 1,39 ha Db 4l. Ol 5l. 3 szt., Info: BUP_IX_Dbs\	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	8 SO 2 DB	150 150		0,6	47 50	29 28	II III	2 3	185 72 ---	720 280 ---	5,3 1,8 ---	IIIAU-100%-3,89 AGROT-1,22 ODN-ZŁOŻ-1,22 CP-1,28 CW-1,39	
f	0,27				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. CZw, pg/gz, porol, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. pok.zwy, trawy, jeż.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: czm, bez.c na 70%, 1-w cz. N bagno 0,06 ha 1 szt.	80/80 JS-OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	36 65		0,9	18 26	18 22	II III	12	203 27 ---	55 5 ---	1,9 0,1 ---	BRAK WSK-0,27	
g	1,12				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///glp, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, gwz.spe, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Lp 80l, Gb 60l, Gb 50l, podsz.: gb, lsz, db na 70%, 1-w cz. SE kępą 0,13 ha Ol 36l. 1 szt., Info: BUP_IX_Dbs\	160/160 GB-DB (zg) 20	DRZEW	7 DB 2 GB 1 SO	151 80 151		0,8	46 23 46	29 19 28	III III II	2 4 2	270 47 42 ---	300 55 45 ---	2,0 1,2 0,3 ---	IIA-50%-1,12 AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50	
h	0,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZw, pg/gz, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.wśś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: czm, bez.c na 80%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	36 65		0,9	18 26	18 22	II III	12	203 27 ---	25 5 ---	0,9 0,1 ---	BRAK WSK-0,13	
i			0,51		RP: DROGI L															
~a			0,26		RP: LINIE															
~b			0,07		RP: ROWY															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
127																			
	22,22 22,22 22,22 22,22 22,22		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 23,06 = 23,06 Obr. ew. Strzelce (0010) = 23,06 Gmina Białopole (022) = 23,06 Powiat chełmski (03) = 23,06 Woj. lubelskie (06)												4680	61.1	
127A					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Leśnictwo Szkółkarskie (13) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 200m. max wys npm 206m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a			5,36		RP: SZK LEŚNA														
~a			0,06		RP: DROGI L														
			5,42 5,42 5,42 5,42 5,42		= 5,42 = 5,42 Obr. ew. Strzelce (0010) = 5,42 Gmina Białopole (022) = 5,42 Powiat chełmski (03) = 5,42 Woj. lubelskie (06)														
128					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 195m. max wys npm 205m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a				0,15	RP. R (R IVA)														
b				1,38	RP. PL CH-R (R IVA)		PLANT (w cz. C)	ŚW JD JD	10 11 9		1,0								
c	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gm, pyg, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podszyt.: os, iwa na 40%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 OS	15 12		0,5		6 8	IV I	12			0,5 0,3 --- 0,8 1,6	BRAK WSK-0,49
d				0,46	RP. R (R IVB)														
f	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/gz, P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Db 33l, mjs Ol, So 33l, podszyt.: św, ls, czm na 70%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	BRZ	33		1,1	16	20	I	13	225	100	4,1 9,1	TW-0,45

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny															
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny																
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20															
128 g h i	0,59			0,76	RP. Ł (Ł IV)	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 OL 1 DB	75 75 75 75		0,7	28 29 29 30	25 26 25 25	I I II II	3 3 3 3	206 28 33 33 ---	120 15 20 20 ---	2,3 0,2 0,2 0,4 ---	TP-0,59															
				1,04	RP. Ł (Ł IV)															80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	26	0,9	16 16	II II	11	166	70	3,5 8,5	BRAK WSK-0,41			
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, P. ziel, R. szc.zaj, trawy, mal.wśś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Md 78l, mjs Os, Czr 75l, Lp, Ol, Brz, Js 35l, podsz.: lsz, kru, brz na 80%																													
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pyg, porol, P. szch, R. trawy, mal.wśś, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db 26l, podsz.: lsz, czm, der.b na 40%, 1-w cz. W kępa 0,10 ha Db 5l. 1 szt.																													
k l	0,41			0,70	RP. R (R IVB)		PLANT (w cz. C)	ŚW	17		0,8		4																					
				0,17	RP. PL CH-R (R IVB)															ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	17	0,9	2										
				0,23	RP. PL CH-R (R IVB)																													
					RP: L-CTWO																													
n o p	0,56		1,45	0,01	RP. ZAB INNE (B)																													
				0,12	RP. ZAB INNE (B)															80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 OL	35 35	1,0	17 17	18 19	I II	13	118 102 ---	65 55 ---	2,5 2,1 ---	BRAK WSK-0,56		
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZw, pg/gz, P. zad, R. trawy, mal.wśś, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Db 35l, mjs Js, Os 35l, podsz.: czm, brz, lsz na 70%																													
r																																		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
128																			
s	0,69				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.wś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Db 35l, mjs Js, Os 35l, podsz.: czm, brz na 70%, Info: U2\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 OL	35 35		0,9	17 17	18 19	I II	13	107 91 --- 198	75 65 --- 140	2,8 2,3 --- 5,1 7,4	BRAK WSK-0,69
t	2,35				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szc.zaj, flk.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Kl 48l, mjs Lp, So, Gb 48l, podsz.: lsz, os, gb na 80%, 1-w cz. N kępa 0,26 ha Brz 34l. Os,Ol,Św l. 1 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	3 BRZ 3 MD 2 ŚW 2 DB	48 48 48 48		0,8	17 25 15 17	18 24 16 17	II I II II	13	58 80 45 36 --- 219	135 190 105 85 --- 515	3,3 5,5 5,8 3,4 --- 18,0 7,7	TP-2,35
w			0,07		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: BUD INNE														
x	10,39				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(a), P. ziel, R. zaw.spe, gwz.spe, mrz.won, LMP. d DB.S MP/3/35279/05 d DB.S MP/3/35280/05 d DB.S MP/3/35281/05 d DB.S MP/3/35276/05 d DB.S MP/3/35277/05 nas wyt DB.S MP/2/31262/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So 147l, mjs Gb, Kl 70l, Gb, Kl, Czr, Lp 55l, podsz.: lsz, gb, db na 90%, Info: BUP_IX_Dbs\FV\	160/160 GB-DB (zg) 20	DRZEW	8 DB.S 2 GB	147 40		0,7	50 18	30 15	II II	2 4	372 19 --- 391	3865 195 --- 4060	24,3 10,5 --- 34,8 3,3	IVD-30%-10,39 AGROT-3,00 ODN-ZŁOŻ-3,00
y				0,04	RP. ZAB INNE (B)														
z				0,00	RP. ZAB INNE (B), Info: LE szer. 1m\														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
128 ax bx cx dx ~a ~b ~c				0,00 0,52 0,07 0,17 0,08	RP. ZAB INNE (B), Info: LE szer. 1m\ RP. R (R IVB) RP. PL CH-R (R IVB) RP: DROGI L RP: LINIE RP: ROWY Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE		PLANT (w cz. C)	ŚW JD JD	10 11 9		1,0										
	15,93 15,93 15,93 15,93 15,93		2,36 2,36 2,36 2,36 2,36	5,61 5,61 5,61 5,61 5,61	= 23,90 = 23,90 Obr. ew. Strzelce (0010) = 23,90 Gmina Białopole (022) = 23,90 Powiat chełmski (03) = 23,90 Woj. lubelskie (06)												5180	74			
128A a b c ~a				2,02 0,24 0,26 0,05	Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Leśnictwo Szkółkarskie (13) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 199m. max wys npm 203m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: SZK LEŚNA RP: L-CTWO RP: SZK LEŚNA RP: DROGI L																
			2,57 2,57 2,57 2,57 2,57		= 2,57 = 2,57 Obr. ew. Strzelce (0010) = 2,57 Gmina Białopole (022) = 2,57 Powiat chełmski (03) = 2,57 Woj. lubelskie (06)																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
129					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 199m. max wys npm 211m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a				0,02	RP. ZAB INNE (B)															
b				1,72	RP. R (R V)															
c				2,80	Wpisane do rejestru zabytków: Pałac Myśliwski A/1145 RP. INNE BUD (Bi), Info: REJ.ZAB. A/1145\		ZADRZEW (w cz. NW)	LP BRZ SO	140 70 70			70 30 30	20 24 23		4 3 3		10 2 2 --- 14			
d				0,06	RP. INNE BUD (Bi), Info: LE szer. 8m\															
f			0,15		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\															
g			0,46		RP: BUD INNE		ZADRZEW (w cz. N)	LP	140			78	20		3		25			
h		0,07			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, D. podsz.: gb na 10%	DB													BRAK WSK-0,07	
i		0,23			RP: PLANT CH, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp,	DB	DRZEW	6 ŚW.SE 4 ŚW.K	11 11		1,0		3 3	I I	12		0,4 0,2 --- 0,6 2,6		BRAK WSK-0,23	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
129																				
j	18,60				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, gp///gpi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(a), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, C. nas wyl, LMP. d DB.S MP/3/35274/05 d DB.S MP/3/35275/05 d DB.S MP/3/35270/05 d DB.S MP/3/35271/05 d DB.S MP/3/35272/05 d DB.S MP/3/35273/05 d DB.S MP/3/35269/05 nas wyl DB.S MP/2/31263/05 , D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: luż., IP pjd Db, Lp 90l, mjs So 147l, Św, Gb 90l, IIP zmiesz. jdn, pjd Gb 110l, Czir 65l, Brz, Ol, Lp, Czir 60l, Lp 45l, mjs Gb 70l, Kl 60l, podsz.: gb, lsz, bez.c, jw na 60%, 1-w cz. C kępa 1,62 ha Db.s,Js,Gb 18l. 5 szt., OP. Płaty roślinności: pdł.leś, Info: Ścieżka dydaktyczna\10% Lw\BUP_IX_Dbs\FV\	160/160 GB-DB (zg)	2 PIĘTR IP IIP	DB.S 7 GB 2 GB 1 GB	147 80 60 45			0,8 0,2	61 32 24 19	31 22 21 19	II III II I	3 3 4 4	493 47 14 9 --- 70	9170 875 260 165 --- 1300	57,7 3,1 19,9 7,7 6,5 --- 34,1 1,8	BRAK WSK-18,60
k				0,00	RP. ZAB INNE (B), Info: LE szer. 8m\															
l				0,05	RP. R (R V), Info: LE szer. 8m\															
m				0,00	RP. ZAB INNE (B), Info: LE szer. 3m\															
n				0,00	RP. ZAB INNE (B), Info: LE szer. 1m\															
o				0,00	RP. ZAB INNE (B), Info: LE szer. 3m\															
p				0,06	RP. R (R V), Info: LE szer. 3m\															
r				0,02	RP. R (R V), Info: LE szer. 3m\															
s				0,01	RP. DROGI I (Dr), Info: LE szer. 3m\															

[illegible]

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
129 ix jx kx				0,24 0,19 0,00	RP. DROGI I (Dr) RP. ZAB INNE (B) RP. PS (Ps V), Info: LE szer. 3m\															
	18,60 18,60 18,60 18,60 18,60	0,47 0,47 0,47 0,47 0,47	0,62 0,62 0,62 0,62 0,62	7,84 7,84 7,84 7,84 7,84	= 27,53 = 27,53 Obr. ew. Strzelce (0010) = 27,53 Gmina Białopole (022) = 27,53 Powiat chełmski (03) = 27,53 Woj. lubelskie (06)												10477 [25] (544)	92.4		
130 a b 																				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna			Nie-leśna				Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna					Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
131	a	23,23	0,34		Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 196m. max wys npm 210m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															BRAK WSK-23,23			
					RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\				ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW				0,8									
b					St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, mio.spe, gaj.zół, C. ostoja, nas gosp, LMP. d DB.S MP/3/35266/05 d DB.S MP/3/35262/05 d DB.S MP/3/35263/05 d DB.S MP/3/35264/05 d DB.S MP/3/35265/05 d CZR.P MP/3/35260/05 d DB.S MP/3/35261/05 nas gosp DB.S MP/1/7346/05 , D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: luż., IP zmiesz. jdn, pjd Czir, Db, Lp, Jw 80l, mjs Lp 120l, Wz 80l, Czir, Lp, Wz, Db.s 60l, IIP zmiesz. jdn, pjd Czir, Db, Lp, Jw 45l, mjs Brz, Wz, Jb 45l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 40%, Info: FV\K1-09\				160/160 GB-DB (zg)	2 PIĘTR IP	7 DB.S 3 SO	147 147		0,7	61 48	30 30	II I	3 2	298 112 ---		6925 2600 ---	43,6 21,2 ---	
c	2,59				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl/gz, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. pok.zwy, mał.wtś, ncp.spe, U. 30% inne, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 70l, mjs Brz, Gb 55l, Js, Gb 40l, podsz.: iwa, bez.c, czm na 70%, Info: U2\				80/80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 OL 1 OL	40 55 70		0,9	18 25 30	19 22 24	II II II	22	150 96 37 ---	390 250 95 ---	11,8 4,9 1,3 ---		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
131 d ~a	0,98				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl/gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. pdg.pos, pok.zwy, czś.leś, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 60l, mjs Brz, Gb, Db, Js 82l, Ol, Lp, Jb 45l, podsz.: czm, bez.c, iwa na 80%, Info: U2\ RP: LINIE	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	8 OL 1 LP 1 OL	82 82 60		0,9	41 50 31	27 27 24	I I II	3 3 3	444 40 36 ---	435 40 35 ---	4,5 0,8 0,6 ---	TP-0,98
	26,80 26,80 26,80 26,80 26,80		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 27,40 = 27,40 Obr. ew. Strzelce (0010) = 27,40 Gmina Białopole (022) = 27,40 Powiat chełmski (03) = 27,40 Woj. lubelskie (06)												11440	106.7	
132 a b	4,95		0,36		Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 196m. max wys npm 205m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\ Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl/gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. pdg.pos, pok.zwy, kuk.spe, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Kl, Wz, Js, Lp, Czir, Os, So, Św, Md 81l, Jb 60l, Gb, Js, Brz, Wz 45l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 60%, Info: U2\ RP: LINIE	80/80 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	5 BRZ 2 DB 2 OL 1 GB	81 81 81 81		0,8	41 39 38 31	29 28 27 22	I I I III	3 3 3 3	169 71 98 27 ---	835 350 485 135 ---	7,5 6,2 5,1 3,0 ---	IIIB-30%-4,95 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
132																			
c	4,10				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl/gz, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. pok.zwy, pdg.pos, trawy, C. drz szt, ostoją, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs So 60l, Js 45l, podsz.: bez.c, iwa, czm na 80%, 1-w cz. NW d luka 0,30 ha Db.s 18l. 1 szt. 2-w cz. NW bagno 0,09 ha 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,01 ha 1 szt., Info: U2\	80/80 JS-OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 OL 1 BRZ 1 JS	45 60 45 35		0,9	14 21 17 14	16 19 18 16	IV III II I	12	89 54 18 13 ---	365 220 75 55 ---	9,5 4,0 2,0 2,7 ---	TP-4,10
d	3,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl/gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. część.leś, kuk.spe, pdg.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Os, Kl 65l, mjs Gb, Js, Lp 45l, podsz.: lsz, czm, lp, gb na 60%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 SO 2 MD 1 OL 1 BRZ	65 65 65 65 65		1,0	30 35 30 30 30	25 27 25 22 24	I IA II III I	12	148 83 74 28 32 ---	490 275 245 95 105 ---	11,7 5,8 4,7 1,5 1,5 ---	TP-3,31
f	4,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl/gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mio.spe, mrz.won, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Lp 90l, Js, Wz, Kl, Os, Lp, Md 57l, Db 35l, podsz.: lsz, gb, czm na 70%, 1-w cz. S bagno 0,12 ha 1 szt. 2-w cz. S bagno 0,02 ha 1 szt. 3-w cz. N bagno 0,04 ha 1 szt., Info: 10% Lsw\U2\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 DB 1 BRZ	57 57 57		1,2	28 26 27	21 22 23	III I I	3 3 3	246 104 28 ---	1215 515 140 ---	23,6 14,6 2,5 ---	TP-4,94

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
132 g	4,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl/gz, P. ziel, R. mrz.won, mio.spe, zaw.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd KI 65l, mjs Brz 65l, Ol, Db, Lp, Brz, Gb, Jb 35l, podszt.: lsz, bez.c, ol, gb na 70%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha Ol 14l. 1 szt. 2-w cz. S bagno 0,14 ha 1 szt., Info: 20% Lsw\	100/100 OL-DB (cz zg)	DRZEW	5 MD 1 DB 1 OL 1 SO 1 JW 1 JS	65 65 65 65 65 65		0,9	31 29 30 32 31 33	28 23 22 24 25 28	I II III I I I	12	194 37 28 37 32 32 ---	850 160 120 160 140 140 ---	16,2 4,3 2,0 3,6 3,9 2,1 ---	TP-4,37
h	4,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl/gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Lp 65l, Js, Db, Gb, Wz 47l, Js, Jb 30l, podszt.: lsz, bez.c, gb, kru na 70%, Info: 20%Lsw\U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	7 BRZ 3 OL	47 47		0,9	22 24	23 22	I II	13	179 89 268	870 430 1300	21,7 10,6 32,3 6,7	TP-4,85
i		0,41			Strefa ochrony okresowej RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pls, P. szad, R. pok.zwy, pdg.pos, trawy, C. ostoja, D. podszt.: iwa na 90%	OL													BRAK WSK-0,41
j	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl/gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. čás.leś, kuk.spe, pdg.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Js, Brz, Lp, Os 37l, podszt.: lsz, gb, lp, bez.c na 80%, 1-w cz. NW bagno 0,03 ha 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 1 MD 1 OL	37 37 37		1,0	16 18 13	16 19 14	I I IV	12	150 32 16 198	170 35 20 225	8,9 1,5 0,6 11,0 9,7	TW-1,13
~a			0,26		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
132																			
	27,65	0,41	0,62		= 28,68												8695	181,3	
	27,65	0,41	0,62		= 28,68 Obr. ew. Strzelce (0010)														
	27,65	0,41	0,62		= 28,68 Gmina Białopole (022)														
	27,65	0,41	0,62		= 28,68 Powiat chełmski (03)														
	27,65	0,41	0,62		= 28,68 Woj. lubelskie (06)														
133					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09)														
a			0,32		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW OL OS BRZ OL.S LSZ ŚL.A IWA			0,7								
b	2,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/gz, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Św 20l, Wz, Kl, Brz 13l, podsz.: der.b, czm, lsz na 40%, Info: Lzz Alnus-Urtica\	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 5 OL	13 13		1,0		4 8	II III	11			1,8 3,6 --- 5,4 1,9	CP-2,87
c	6,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, pdg.pos, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 45l, mjs Brz, Św, Gb 67l, Db, Lp 45l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 60%, Info: 10% LwU2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 MD 2 DB	67 67 67		0,9	37 39 30	29 30 26	IA I I	12	203 111 74 --- 388	1260 690 460 --- 2410	25,4 12,5 10,5 --- 48,4 7,8	TP-6,20

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
133 d	4,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szczaj, zaw.spe, mio.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Jw 68l, Lp 45l, pods.: lsz, gb, kru na 30%, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	4 BRZ 2 DB 2 LP 1 GB 1 GB	68 68 68 68 45		0,9	37 32 32 28 20	26 26 24 21 20	I I I II I	3 3 3 3 4	120 74 65 28 23 --- 310	550 340 300 130 105 --- 1425	7,2 7,6 7,7 3,2 4,1 --- 29,8 6,5	IIIB-30%-4,58 AGROT-1,35 ODN-ZŁOŻ-1,35
f	5,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg///gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, mio.spe, gwz.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Lp, Gb 65l, mjs Gb, Lp, Czir, Db 45l, pods.: lsz, gb, bez.c na 80%, Info: U2\	100/100 GB-DB (niezg)	DRZEW	6 MD 3 SO 1 DB	65 65 65		0,8	30 28 29	28 25 25	I IA I	13	221 83 37 --- 341	1180 440 195 --- 1815	22,5 9,3 4,7 --- 36,5 6,8	TP-5,33
g	7,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz///ugk, P. szad, R. pdg.pos, gwz.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Czir 60l, mjs Os, Js, Czir, Kl, Lp, Gb 88l, Lp, Ol 60l, Gb 45l, pods.: gb, lsz, iwa, brz na 40%, 1-w cz. C od gnia 3,30 ha Db.s 20l. Ol,Js 18l. 11 szt. 2-w cz. C od gnia 2,52 ha Db.s 10l. 5 szt., OP. Płaty roślinności: lis.jaj, pdk.bia, pdk.zie	80/80 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	6 BRZ 3 DB 1 GB	88 88 60		0,2	38 37 24	26 26 18	I II III	3 2 4	51 26 5 --- 82	400 205 40 --- 645	2,9 3,4 1,4 --- 7,7 1,0	IVDU-95%-7,85 AGROT-2,03 ODN-ZŁOŻ-2,03 CP-5,82
~a			0,45		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: DROGI L														
	26,83 26,83 26,83 26,83 26,83		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 27,70 = 27,70 Obr. ew. Strzelce (0010) = 27,70 Gmina Białopole (022) = 27,70 Powiat chełmski (03) = 27,70 Woj. lubelskie (06)												6295	127,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
134					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 205m. max wys npm 212m.														
a	4,39				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, gwz.spe, flk.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Lp, Gb, Os 93l, Gb 45l, mjs Brz, Db, Czir, Lp 65l, Lp 45l, podsz.: gb, lsz na 50%, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 GB	93 65		0,8	34 23	26 20	II II	12	274 51 ---	1205 225 ---	18,6 5,9 ---	TP-4,39
b	4,60				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, gwz.spe, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Ol, Gb 38l, mjs Czir 38l, podsz.: lsz, gb na 60%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 1 BRZ 1 JS 1 MD	38 38 38 38		1,2	15 16 17 19	16 19 18 21	I I I I	12	161 27 21 32 ---	740 125 95 145 ---	37,2 4,2 4,1 6,0 ---	TW-4,60
c	5,07				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, zaw.spe, mio.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Os 68l, Gb 40l, mjs Db, Ol, Tp 68l, Czir 55l, podsz.: gb, lsz, os, bez.c na 20%, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	6 BRZ 3 GB 1 GB	68 68 55		1,0	29 26 21	25 22 19	I II II	3 4 4	203 92 23 ---	1030 465 115 ---	13,5 11,5 3,9 ---	IIIB-30%-5,07 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50
																318	1610	28,9 5,7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
134	d	7,57		4,56	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg///gl, P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Db, Gb 64l, Db, Czar 50l, mjs Św, Brz 64l, Lp, Gb 50l, Db 25l, podsz.: lsz, gb, der.b na 80%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	6 MD 4 SO	64 64		0,9	38 34	30 26	I IA	13	231 166 --- 397	1750 1255 --- 3005	34,1 26,8 --- 60,9 8,0	TP-7,57		
f					Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki, Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP. R (R IVA)																
g					3,91	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz///ugk, P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Ol 58l, mjs Lp, Gb, Js, Wz 58l, Wz 40l, podsz.: lsz na 80%, Info: 20% Lw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 SO 1 MD	58 58 58		1,0	25 28 30	23 24 27	I IA I	12	209 114 38 --- 361	815 445 150 --- 1410	22,7 10,7 3,3 --- 36,7 9,4	TP-3,91	
h					2,45	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz///ugk, P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Js, Brz, So, Gb 67l, Jw, Gb 45l, podsz.: lsz, gb, trz.b na 80%, Info: 30%Lw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 OL	67 67		0,8	31 29	25 25	I II	12	194 138 --- 332	475 340 --- 815	10,9 4,9 --- 15,8 6,4	TP-2,45	
i						0,02	Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki, Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: PLANT CH, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz///ugk, porol, P. ścio, C. drz szt, porol, D. zw.: peł. zag.: b duże	DB	DRZEW	ŚW	17		1,0		3	II	13				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
134																				
j		0,15		0,04	Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki, Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: PLANT CH, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz///ugk, porol, P. ścio, C. drz szt, porol, D. zw.: peł. zag.: b duże	DB	DRZEW	ŚW	17		1,0		3	II	13			0,4 2,7	PIEL-0,15	
k					Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki, Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP. R (R IVA), Info: LE szer. 3m\															
l			0,00		Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki, Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\															
~a			0,19		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: LINIE															
~b			0,12		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: DROGI L															
	27,99	0,17	0,31	4,60	= 33,07												9375	218.7		
	27,99	0,17	0,31	4,60	= 33,07 Obr. ew. Strzelce (0010)															
	27,99	0,17	0,31	4,60	= 33,07 Gmina Białopole (022)															
	27,99	0,17	0,31	4,60	= 33,07 Powiat chełmski (03)															
	27,99	0,17	0,31	4,60	= 33,07 Woj. lubelskie (06)															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
135					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 195m. max wys npm 204m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	6,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkep, pjd Czir, Lp, Js 83l, mjs Gb 95l, Db, So, Os 83l, Gb, Db 60l, Brz, Ol 65l, Czm, Jb 45l, Gr, Jw, Czir, Js, Kl, Jb 40l, Ol 25l, podsz.: lsz, gb na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,85 ha Db.s 16l. 6 szt. 2-w cz. C od gnia 2,16 ha Db.s 7l. 3 szt., OP. Płaty roślinności: obw.pos, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	9 BRZ 1 OL	83 83		0,4	33 31	26 25	I II	3 2	144 31 175	905 195 1100	7,6 2,3 --- 9,9 1,6	IIIAU-90%-6,29 AGROT-2,28 ODN-ZŁOŻ-2,28 CW-2,16 CP-1,85	
b	6,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Czir 83l, mjs Lp 83l, Db, Gb 60l, Brz, Gb 45l, podsz.: lsz, gb na 50%, 1-w cz. C od gnia 1,88 ha Db.s 7l. 4 szt., OP. Płaty roślinności: obw.pos, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	7 BRZ 1 DB 1 OL 1 SO	83 83 83 83		0,7	32 36 30 37	27 29 25 29	I I II IA	2 2 3 2	196 36 225 36 225 304	1215 225 225 225 1890	10,2 3,8 2,6 3,5 --- 20,1 3,2	IIIB-50%-6,20 AGROT-2,15 ODN-ZŁOŻ-2,15 CW-1,88	
c	0,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. CZms, pg/ps, porol, SP. w cz. 91E0(c), P. zad, R. pok.zwy, mał.włś, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Js 28l, podsz.: lsz, czm na 50%	80/80 JS-OL (zg)	DRZEW	OL	28		2,0	12	14	III	13	296	135	6,2 13,8	BRAK WSK-0,45	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny																
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny																		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																	
135 d	10,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, mio.spe, gaj.zół, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: luż., IP zmiesz. jdn, pjd Brz, Js 91l, IIP zmiesz. jdn, pjd Db 55l, Gb 45l, mjs Gb, Db 65l, Db, Jb 45l, Der.b, Gr 40l, podsz.: lsz, gb na 50%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 20	2 PIĘTR IP	8 SO 1 DB 1 OL	91 91 91		0,8	38 36 34	29 28 27	IA I I	2 2 3	317 43 43 403	3450 470 470 4390	47,3 6,9 4,4 ---	IIIB-30%-10,88 AGROT-3,25 ODN-ZŁOŻ-3,25																	
f	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, zaw.spe, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd So 91l, Gb 80l, Db 70l, Brz, Gb, Os 60l, Gb 45l, podsz.: lsz, gb na 50%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	91 91		0,2	25 27 19	21 22 18	II III II	4 4 4	43 9 4 ---	470 100 45 ---	11,1 1,8 1,4 ---	TP-2,48																	
	26,30 26,30 26,30 26,30 26,30				= 26,30 = 26,30 Obr. ew. Strzelce (0010) = 26,30 Gmina Białopole (022) = 26,30 Powiat chełmski (03) = 26,30 Woj. lubelskie (06)												9100	122.8																		
136 a	1,45				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 193m. max wys npm 205m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. CZms, pg/ps, SP. w cz. 91E0(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, podsz.: czm, lsz, bez.c na 50%				80/80 JS-OL (zg)	DRZEW	OL	27		1,6	14	16	II	12	314	455	22,4 15,4	BRAK WSK-1,45

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
136 b	3,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Czir, Brz, Gb, Js, Db 86l, Db, Gb 65l, Gb 45l, mjs Lp 86l, Lp, Wz 45l, podszt.: lsz, bez.c, trz na 60%, 1-w cz. N bagno 0,08 ha 1 szt., Info: U2\	100/100 GB-DB (niezg) 20	DRZEW	SO	86		0,9	36	28	I	2	400	1470	23,1 6,3	IIIB-30%-3,68 AGROT-1,18 ODN-ZŁ OŻ-1,18	
c	4,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs Js 61l, podszt.: lszt, gb na 70%, 1-w cz. C kępa 0,25 ha Js 50l. 1 szt., Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 MD 1 KL	61 61 61 61		0,8	33 29 34 27	26 25 28 23	IA I I I	13	212 60 32 28 ---	895 255 135 120 ---	20,2 6,5 2,8 3,6 ---	TP-4,21	
d	5,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gpi///ugk, P. zad, R. zaw.spe, szcz.zaj, trawy, C. mło złoż, upr poch, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 23l, mjs Jw 23l, podszt.: gb, lszt, der.b na 40%, Info: BUP_X_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 3 DB.S 1 GB	23 12 23	upr upr	1,0	8 7	10 3 6	I I III	11	74 9 ---	390 45 435	57,7 5,6 0,5 63,8 12,1	CP-1,50 TW-3,77	
f	6,07				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gpi///ugk, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, zaw.spe, C. drz szt, ostoja, upr poch, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. jdn, pjd Brz 19l, podszt.: gb, lszt, der.b na 40%, Info: BUP_X_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 GB	19 19	upr	0,9		7 5	I II	12			15,6 1,4 ---	CP-6,07	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
136																			
g	5,12				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. pdg.pos, szc.zaj, mrz.won, C. ostoja, D. IP: zw.: prz um, IIP: zw.: luż., IP zmiesz. grp, pjd Db, Lp 105l, IIP zmiesz. grp, pjd Gb 136l, Czar 75l, mjs Kl 75l, Gb, Wz, Lp, Jb 45l, podsz.: lsz, gb na 50%, Info: BUP_X_Dbs\FV\	160/160 GB-DB (zg)	2 PIĘTR IP	8 DB 2 SO	136 136		0,5	39 39	28 28	III II	3 3	205 47 ---	1050 240 ---	8,7 1,9 ---	BRAK WSK-5,12
h		0,73			Strefa ochrony okresowej RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gpi///ugk, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, C. ostoja, D. podsz.: lsz, kru na 50%, Info: 10% Lśw\	DB-OL													BRAK WSK-0,73
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: DROGI L														
	25,80 25,80 25,80 25,80 25,80	0,73 0,73 0,73 0,73 0,73	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 26,97 = 26,97 Obr. ew. Strzelce (0010) = 26,97 Gmina Białopole (022) = 26,97 Powiat chełmski (03) = 26,97 Woj. lubelskie (06)												5460	179.2	
137					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 202m. Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,99				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. CZms, pg/ps, porol, P. szad, R. pok.zwy, trawy, mal.wś, C. ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, podsz.: lsz, czm na 40%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	24		1,7	10	11	IV	12	148	295	17,3 8,7	TW-1,99

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna	zal.	niezal.		zw. z gosp. l.	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	1 ha		całej pow. 1 ha			
																	1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
137 b				4,45	RP. Ł (Ł IV), OP. Płaty roślinności: stb.łąk																	
c	5,36				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Rc, gz/ugk, P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, ostoja, upr poch, D. zw.: peł. zag.: b duże, podszyt: gb, der.b, lsz na 50%, 1-w cz. NE bagno 0,08 ha 1 szt., Info: BUP_X_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	DB.S SO	14 116	upr 116	0,9 116		3 38	I 28	11 4			17,2 3,2	CP-5,36			
d	5,00				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pg//gpi//ugk, P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Ol, Czr 90l, Jd 60l, Gb 45l, mjs Db 160l, Gb, Lp 116l, Db, Gb 90l, Wz, Db, Czr 60l, Lp, Db, Wz, Kl 40l, podszyt: lsz, gb na 40%, Info: BUP_X_Dbs\K1-09\	100/100 DB (niezg)	DRZEW 2 PIĘTR IP IIP	9 SO 1 DB 6 GB 2 GB 2 GB	116 116 75 90 60		0,8 0,3	40 39	29 28	I II	2 2	344 37 --- 381	1720 185 --- 1905	17,9 1,9 --- 19,8 4,0	BRAK WSK-5,00			
f	7,60				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pg//gpi//ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, pdg.pos, C. ostoja, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luz, IP pjd Md, Db 116l, mjs Gb, Js, Lp 116l, IIP zmiesz. grp, pjd Czr 60l, Gb 40l, mjs Db, Wz 75l, Wz, Gr, Db, Lp 60l, Lp, Czr, Jrz, Jw, Gr, Js, Czm, Glg, Wz, Jb 40l, Info: U2\K1-09\	100/100 GB-DB (cz zg)		SO 6 GB 2 GB 2 GB	116 75 90 60		0,8 0,3	44 28 31 24	30 22 23 20	I II III II	2 12	354 56 19 14 --- 89	2690 425 145 105 --- 675	27,9 3,7 9,1 2,7 3,1 --- 14,9 2,0	BRAK WSK-7,60			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
137 g	16,16				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gpi//, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, C. ostoja, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP pjd Md, Db 116l, mjs Gb, Js, Lp 116l, IIP zmiesz. grp, pjd Czar 60l, mjs Db, Wz 75l, Wz, Brz, Db 60l, Lp, Gb, Db, So, Js, Czm, Wz, Czar, Jb 40l, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 20	2 PIĘTR IP IIP	SO	116		0,8	44	30	I	2	354	5720	59,4	IVD-30%-16,16 AGROT-4,80 ODN-ZŁOŻ-4,80
h				0,27	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP. Ł (Ł IV), Info: LE szer. 8m\													3,7	
i				0,62	RP. Ł (Ł IV)													19,4	
~a			0,23		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE													5,8	
																		6,7	

																		31,9	
																		2,0	
	36,11 36,11 36,11 36,11 36,11		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23	5,34 5,34 5,34 5,34 5,34	= 41,68 = 41,68 Obr. ew. Strzelce (0010) = 41,68 Gmina Białopole (022) = 41,68 Powiat chełmski (03) = 41,68 Woj. lubelskie (06)												12870	188,4	
138 a	4,93				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 196m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 GB	80 80 60		1,0	31 31 26	26 26 21	II I II	12	273 71 33 ---	1345 350 165 ---	26,3 6,0 4,8 ---	TP-4,93
					D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 60l, Gb, Db 40l, mjs So 100l, Gb, Brz, Md 80l, Czar, OI 60l, pods.: lsz, gb, bez.c, czr na 70%													37,1	
																		7,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
138 b	3,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db 57l, Gb, Db, Czir 37l, mjs Gb, Os, Ol 77l, Kl 57l, podsz.: lsz, gb, bez.c, kl, czr na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 GB	77 77 57		0,9	28 30 25	25 26 20	II I II	12	240 55 27 ---	960 220 110 ---	19,8 2,2 3,4 ---	TP-3,99
c	3,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. OGw, gp/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trz.spe, nar.spe, mal.włś, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb 65l, Db, Gb 35l, mjs Md, Brz 65l, Czir, Brz 35l, podsz.: lsz, gb, bez.c, ol, czm na 70%	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 DB 2 SO 1 OL	65 65 65 35		0,8	27 30 33 20	23 23 25 19	II II IA II	3 3 2 4	121 88 77 22 ---	435 315 275 80 ---	6,6 8,3 5,8 2,8 ---	TP-3,59
d	4,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 57l, Gb, Db, Czir 32l, mjs Brz, Czir, Ol, Db.c 57l, podsz.: lsz, gb, bez.c, czr na 80%	160/160 DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 2 MD	57 57 57		0,9	27 30 34	23 25 27	I IA I	12	152 119 76 ---	640 500 320 ---	18,2 12,4 7,4 ---	TP-4,22
f	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, flk.spe, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Os, Brz, Czir, Jw, Jd 27l, podsz.: gb, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 GB	27 27		0,9	10 9	12 11	I II	12	58 17 ---	50 15 ---	4,7 1,7 ---	TW-0,85
g	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Os 70l, Db, Czir 35l, podsz.: gb, lsz, czr, bez.c na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 GB	70 70 35		0,9	30 29 13	25 22 15	I II I	12	264 55 16 ---	300 60 20 ---	6,4 1,5 1,0 ---	TP-1,13

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
138 h	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyg, P. szad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Md, Db, Gb, Db.c 34l, Św, Os 60l, podsz.: os, gb, lsz, bez.c na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	34 34		1,1	18 18	18 18	I I	13	194 15 ---	690 55 ---	64,7 2,1 ---	TW-3,56
i	4,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 90l, Db 60l, Gb, Db, Czir 40l, mjs Brz 90l, Czir 60l, podsz.: lsz, gb, bez.c, czr na 70%	100/100 DB (cz zg) 15	DRZEW	6 SO 2 DB 2 GB	90 90 60		0,9	32 37 26	28 27 21	I II II	3 2 3	223 74 53 ---	935 310 220 1465	13,8 5,1 6,5 25,4 6,1	IIA-50%-4,19 AGROT-2,10 ODN-ZŁOŻ-2,10
j	3,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drzew doś, drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, , IIP zmiesz. grp, mjs Db, Czir, Brz 60l, Db 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czr na 50%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	5 DB 3 SO 1 GB 1 BRZ	90 90 90 90		0,8	34 37 33 38	27 26 24 20	II I II III	12	170 106 32 32 ---	545 340 105 105 1095	8,9 5,1 1,7 0,6 16,3 5,1 8,1 2,8 10,9 3,4	TP-3,22
k	4,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 100l, Db 60l, Gb, Db 40l, mjs Brz 80l, Czir 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czr na 50%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 GB 1 GB	80 80 80 60		0,9	37 33 30 26	27 26 24 21	I II II II	2 3 3 3	197 66 66 33 ---	790 265 265 135 1455	13,6 5,2 5,2 3,9 27,9 6,9	TP-4,02

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podsztyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
138 I	10,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 60l, Gb, Db 40l, mjs Brz 90l, Czir, Kl, So 60l, Czir, Brz 40l, podsz.: lszy, gb, kl, czr na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 SO 1 GB 1 GB	90 90 90 60		0,8	36 37 30 26	28 27 22 21	I I III II	12	149 149 32 27 ---	1560 1560 335 285 ---	23,5 23,1 6,3 8,3 ---	TP-10,47		
~a			0,42		RP: LINIE																
~b			0,24		RP: DROGI L																
~c			0,13		RP: DROGI L																
~d			0,22		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\																
	44,17 44,17 44,17 44,17 44,17		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 45,18 = 45,18 Obr. ew. Matcze (0075) = 45,18 Gmina Horodło (032) = 45,18 Powiat hrubieszowski (04) = 45,18 Woj. lubelskie (06)												15035	347.8			
139					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 197m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																
a	5,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Db 35l, mjs Brz, Jw, Czir, Ol 65l, Brz, Czir 35l, podsz.: lszy, gb, jw, bez.c na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 MD 1 GB	65 65 65 65		0,9	28 29 36 24	26 24 28 20	IA I I II	12	242 71 44 27 ---	1380 405 250 155 ---	28,9 9,6 4,8 4,1 ---	TP-5,70		
b	3,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 62l, Gb, Db 42l, mjs Ol, Jw, Os 62l, Brz 87l, Czir, Jw 42l, podsz.: gb, lszy, jw, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 1 GB 1 GB	87 87 87 62		0,8	42 36 29 26	27 27 23 21	II I III II	12	159 117 32 27 ---	560 415 115 95 ---	9,6 6,4 2,2 2,7 ---	TP-3,53		
																335	1185	20,9 5,9			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
139 c	7,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 60l, Gb, Db 40l, mjs Md 85l, Czir, Jw, Js, Ol, Os 60l, Czir, Brz 40l, podszyt: lsz, gb, bez.c, jw na 50%, Info: AZP obsz 83-94\STAN 51\	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 GB 2 GB 1 SO 1 BRZ	85 85 60 85 85		1,0	34 28 26 35 31	26 24 22 27 27	II II II I I	12	149 74 58 42 37 ---	1130 560 440 320 280 ---	20,1 10,0 13,0 5,1 2,2 ---	TP-7,59
d	4,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szcz.zaj, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb, Db 30l, mjs So 80l, Brz 55l, Czir 30l, podszyt: gb, lsz, bez.c, czr na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 SO 1 MD 1 GB	55 55 55 55		1,0	26 27 36 22	23 25 26 19	I IA I II	12	217 33 33 33 ---	870 130 130 130 ---	25,8 3,4 3,2 4,4 ---	TP-4,00
f	4,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 35l, mjs Md, Brz 65l, Czir 35l, podszyt: lsz, gb, bez.c, czr na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 1 GB 1 GB	65 65 65 35		0,9	29 30 26 13	24 25 21 15	I IA II I	12	220 77 27 16 ---	995 350 120 70 ---	23,7 7,3 3,2 4,2 ---	TP-4,53
g	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 80l, Db 60l, Gb, Db, Czir, Brz 40l, mjs Czir, Ol 60l, Ol 40l, podszyt: lsz, gb, czr, bez.c na 80%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BRZ 1 GB	80 80 80 60		0,8	34 34 36 26	29 28 28 21	IA I I II	2 3 3 3	164 98 27 38 ---	270 160 45 65 ---	4,4 2,9 0,4 1,8 ---	TP-1,65
h	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mrz.won, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Jw, Gb, Czir, Brz, Js, Os, Św 38l, podszyt: lsz, gb, jw, ol na 50%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha Md 38l.	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 MD 1 OL	38 38 38		0,9	15 22 17	16 20 17	I I III	12	133 25 20 ---	170 30 25 ---	8,5 1,3 0,8 ---	TW-1,28

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
139 i	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 85l, Db 60l, Gb, Db 40l, mjs Brz 85l, Kl, Os 60l, Czc, Jw 40l, podsz.: lsz, gb, jw, bez.c na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 GB	85 85 60		0,8	37 38 26	26 27 21	II I II	12	266 21 27 ---	520 40 55 ---	9,3 0,7 1,6 ---	TP-1,96
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,29		RP: LINIE														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
	30,24 30,24 30,24 30,24 30,24		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 31,02 = 31,02 Obr. ew. Matcze (0075) = 31,02 Gmina Horodło (032) = 31,02 Powiat hrubieszowski (04) = 31,02 Woj. lubelskie (06)												10280	225,6	
140 a	6,20				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 195m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 2 SO 2 BRZ 2 GB 1 GB	87 87 87 67 87		0,8	34 40 32 26 26 29	26 26 26 22 24	II I I II II	12	106 64 64 53 27 ---	655 395 395 330 165 ---	11,3 6,1 3,0 8,3 2,9 ---	TP-6,20
b	3,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp///pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drzew doś, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Db 57l, Gb, Db, Brz 37l, mjs Ol, Św, Jw 77l, podsz.: gb, lsz, db, jw na 60%, 1-w cz. S kępa 0,45 ha Ol,Brz 37l.	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 DB 2 SO 2 GB 1 OL	77 77 77 77 37		0,9	29 29 33 26 15	25 24 25 22 16	I II I II III	3 3 2 3 4	98 76 66 55 22 ---	385 300 260 215 85 ---	3,9 6,2 4,7 4,5 2,9 ---	TP-3,92
																317	1245	22,2 5,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
140 c	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, szcz.zaj, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Db 36l, mjs Md 66l, podszt.: lsz, gb, jw, wz na 50%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 GB	66 66 66		0,9	28 26 24	25 25 22	IA I II	12	187 121 55 ---	140 90 40 ---	2,9 2,1 1,1 ---	TP-0,76		
d	3,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, mrz.won, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb, Db 36l, mjs Brz, Jw 66l, Czir 36l, podszt.: lsz, gb, jw, czr na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 MD 2 DB 1 GB	66 66 66 66		0,9	32 36 26 22	28 30 25 20	IA I I II	12	198 77 66 33 ---	735 285 245 120 ---	15,1 5,3 5,7 3,2 ---	TP-3,71		
f	0,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 52l, podszt.: lsz, gb, czr na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 SO 1 DB 1 GB	77 77 52 37		0,8	31 42 23 12	27 28 22 14	I IA I II	11	251 38 22 16 ---	185 30 15 10 ---	3,5 0,5 0,5 0,7 ---	TP-0,74		
g	5,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Db 44l, mjs Brz, Md 84l, podszt.: lsz, gb, db na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 DB 1 SO 1 GB 1 GB	84 64 84 84 64		0,8	34 28 37 28 26	27 24 28 II 21	I I IA II II	12	181 64 42 32 27 ---	915 325 210 160 135 ---	15,3 7,9 3,2 2,9 3,7 ---	TP-5,05		
h	7,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mal.włś, C. drzew doś, drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Db 60l, Gb, Db, Czir 40l, mjs Md 80l, Os, Czir 60l, podszt.: lsz, gb, czr, db na 80%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 DB 2 SO 1 GB 1 GB	80 80 80 80 60		0,8	29 31 33 29 26	27 28 28 II 21	I I IA II II	3 3 2 3 3	120 76 66 33 22 ---	850 535 465 235 155 ---	7,8 9,6 7,6 4,6 4,6 ---	TP-7,07		
																317	2240	34,2 4,8			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
140 i	0,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Gb, Md 35l, mjs Brz 35l, podsz.: lsz, gb, db na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	35		0,8	14	16	I	11	133	75	4,3 7,5	TW-0,57
j	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 97l, Db 67l, Gb, Db 42l, mjs Czir 67l, podsz.: lsz, gb, czr na 60%	100/100 DB (niezg) 15	DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	97 97 67		0,8	38 37 26	30 29 21	IA I II	2 2 3	336 37 37 ---	435 50 50 ---	5,5 0,6 1,2 ---	IIA-50%-1,30 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65
k	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//pyg, P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drzew doś, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jw 50l, Gb 30l, podsz.: gb, lsz, jw, bez.c na 50%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 GB 1 DB	50 50 50		0,7	25 19 23	22 18 21	I II I	13	145 34 19 ---	105 25 15 ---	2,4 0,9 0,5 ---	TP-0,72
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,19		RP: LINIE														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: LINIE														
~f			0,04		RP: DROGI L														
~g			0,04		RP: DROGI L														
	30,04 30,04 30,04 30,04 30,04		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 30,71 = 30,71 Obr. ew. Matcze (0075) = 30,71 Gmina Horodło (032) = 30,71 Powiat hrubieszowski (04) = 30,71 Woj. lubelskie (06)												9820	177	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny																																
	Leśna			Nie- leśna				Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny																															
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha																																												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																																
141	a	13,96			Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 193m. max wys npm 199m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy		DRZEW	5 DB 3 SO 1 GB 1 GB	70 70 70 55		1,0	30 31 27 21	26 27 23 19	I IA II II	12	231 121 33 27 ---	3225 1690 460 375 ---	69,5 32,3 10,9 12,5 ---	TP-13,96																																
b																				1,24			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Pw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 55l, Gb, Db 40l, mjs Brz 55l, Brz, Md, Os 70l, podsz.: lsz, gb, db, der.ś na 70%, 1-w cz. NE bagno 0,12 ha	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	9 SO 1 MD	60 60	0,8	33 36	26 29	IA I	13	315 33 ---	390 40 ---	9,0 0,9 ---																
																																				c	6,29			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Pw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, C. drzew doś, drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. grp, pjd Gb, Db 60l, IIP pjd Db 40l, podsz.: lsz, gb na 70%	100/100 DB (niezg)	IIP	GB	40	0,4	13 15	II	13	54	65	8,0 3,6 2,9
				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Pw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drzew doś, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Db, Brz 38l, mjs Md, Os 68l, Czir 38l, podsz.: lsz, gb, czr, db na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 BRZ 3 GB 2 SO 1 DB	68 68 68 68	0,8	30 26 30 30	26 21 26 25	I II IA I	3 3 2 3	121 88 55 38 ---	185 135 85 60 ---	2,4 3,3 1,7 1,3 ---																																			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
141 f	4,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 97l, Db 67l, Gb 42l, mjs Czir, Brz 67l, Db, Czir 42l, podsz.: lsz, gb, czr, der.ś na 70%	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	97 97 67		0,9	37 35 26	28 27 22	I II II	2 3 3	325 31 37 ---	1530 145 175 ---	20,5 2,1 4,4 ---	IIA-50%-4,70 AGROT-2,35 ODN-ZŁOŻ-2,35		
g	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Db, Brz 28l, mjs Md, Os, Jw, Kl 48l, podsz.: lsz, gb, jw, der.ś na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 BRZ 2 GB 1 SO	48 48 48 48		0,8	21 25 16 23	20 22 17 20	I I II IA	12	87 63 34 34 ---	205 145 80 80 ---	7,3 3,6 3,2 2,4 ---	TP-2,34		
~a			0,19		RP: DROGI L																
~b			0,23		RP: DROGI L																
~c			0,28		RP: DROGI L																
~d			0,26		RP: LINIE																
~f			0,03		RP: LINIE																
~g			0,02		RP: LINIE																
	30,06 30,06 30,06 30,06 30,06		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 31,07 = 31,07 Obr. ew. Matcze (0075) = 31,07 Gmina Horodło (032) = 31,07 Powiat hrubieszowski (04) = 31,07 Woj. lubelskie (06)												11550	227.3			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
142					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 194m. max wys npm 200m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	4,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Db 35l, mjs Gb, Md, Brz, Św 65l, podszt.: lsz, gb na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	65 65		0,9	32 34	25 26	I IA	12	253 121 ---	1215 580 ---	28,9 12,2 ---	TP-4,80
b	3,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, trawy, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 92l, Db 62l, Gb, Db 42l, mjs Brz, Czir, Db.c 42l, podszt.: lsz, gb, jr, db na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	92 92		0,9	36 36	27 28	I II	2 2	262 147 409	860 480 1340	12,4 7,6 20,0 6,1	TP-3,28
c	11,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db, Gb 60l, Db, Brz 40l, mjs Lp 21l, So, Db 110l, podszt.: lsz, gb, lp, db na 70%, 1-w cz. W kępa 0,53 ha So,Db 110l.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 BRZ 1 SO 1 GB 1 GB	80 80 80 80 40		0,9	35 34 36 29 14	27 27 28 23 16	I I IA II II	12	164 120 38 33 16 ---	1960 1435 455 395 190 ---	35,1 13,2 7,4 7,7 10,2 ---	TP-11,95
d	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czir, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz, Db 27l, mjs Md, Gb, Kl 42l, podszt.: kru, brz, lsz, db na 60%	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 DB 1 JW	42 42 42		0,8	16 14 17	17 15 17	II II I	13	107 24 15 ---	75 15 10 ---	2,1 0,8 0,7 ---	TP-0,68
																146	100	3,6 5,3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna				Grubizna								Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha													
Poddz.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
142 f		3,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pls, P. szad, R. trz.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz, Db 62l, Brz, Db 27l, mjs So 102l, Ol 42l, podsz.: lsz, kru, db, brz, jrz na 60%, OP. Płaty roślinności: pln.spe, wid.goż	100/100 DB-SO (zg) 15	DRZEW	4 SO 3 BRZ 1 DB 1 BRZ 1 DB	82 82 82 42 42		0,9	36 31 32 18 16	27 26 25 18 16	I I II II II	2 3 3 4 4	149 96 115 16 16 ---	525 340 115 55 55 ---	8,8 2,9 2,1 1,7 2,8 ---	IIIB-30%-3,52 AGROT-1,05 ODN-ZŁ OŻ-1,05
g		3,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 97l, Db 62l, Gb, Db, Brz 42l, mjs Czr 42l, podsz.: lsz, gb, db, kru na 70%, 1-w cz. N bagno 0,15 ha 2 szt.	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	97 97 62		1,0	38 38 26	28 27 19	I II II	2 2 3	304 84 26 ---	1170 325 100 ---	15,7 4,7 2,8 ---	IIIB-30%-3,85 AGROT-1,16 ODN-ZŁ OŻ-1,16
h		1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 32l, mjs Gb, Św, Brz 62l, podsz.: lsz, gb na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 DB	62 62 62		0,9	28 33 25	25 29 22	IA I II	13	297 38 33 ---	330 40 35 ---	7,3 0,9 1,0 ---	TP-1,11
~a				0,26		RP: LINIE														
~b				0,28		RP: LINIE														
~c				0,27		RP: LINIE														
	29,19 29,19 29,19 29,19 29,19		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81			= 30,00 = 30,00 Obr. ew. Matcze (0075) = 30,00 Gmina Horodło (032) = 30,00 Powiat hrubieszowski (04) = 30,00 Woj. lubelskie (06)											10760	189		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
143					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 198m. max wys npm 204m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Gb, Db, Czr 80l, Gb, Gr, Lp 50l, pods.: lsz, gb, db na 90%, 1-w cz. N od gnia 0,53 ha Db.s 4l. 1 szt.	80/80 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	8 BRZ 2 SO	80 80		0,6	31 34	27 28	I IA	3 3	185 62 ---	335 110 ---	3,1 1,8 ---	IIIB-50%-1,81 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65 CW-0,53
b	4,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, P. zad, R. trawy, mrz.won, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw, Gb 65l, Gb 40l, So 149l, pods.: lsz, gb, db na 90%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	6 SO 2 MD 2 DB	65 65 65		0,9	28 35 25	26 30 24	IA I I	12	249 74 69 ---	1175 350 325 ---	24,6 6,7 7,8 ---	TP-4,72
c	3,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pls, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, zaw.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Gb, Czr, Jw, Dg 58l, Lp, Czr, Gb 40l, Db, So 149l, pods.: lsz, gb, db na 80%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 BRZ 2 MD	58 58 58 58		0,9	26 26 25 35	25 25 25 30	IA I I I	12	142 95 57 66 ---	500 335 200 235 ---	12,1 12,2 3,6 5,2 ---	TP-3,53
d	3,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pls, P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 56l, mjs Św, Jw 56l, pods.: db, lsz, gb na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 SO 1 MD	56 56 56		0,8	24 25 35	23 25 30	I IA I	11	142 133 33 ---	475 445 110 ---	13,7 11,1 2,6 ---	TP-3,33
f	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, P. zad, R. trawy, mrz.won, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 97l, Gb, Wz, Lp 80l, Db, Lp 60l, Czr, Gb 50l, pods.: gb, lsz, db na 80%, 1-w cz. C od gnia 0,72 ha Db.s 4l. 2 szt.	100/100 DB (cz zg) 20	KO DRZEW	8 SO 2 DB	97 97		0,7	35 33	27 27	I II	2 2	257 67 ---	655 170 ---	8,8 2,5 ---	IIIB-50%-2,54 AGROT-0,90 ODN-ZŁOŻ-0,90 CW-0,72
							PODR	DB.S	4		0,3		1		22			4,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
143 g	6,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, P. zad, R. trawy, szc.zaj, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Brz 97l, Gb, Wz, Lp 80l, Db, Lp, Gb 60l, Gb, Lp 50l, podsz.: lsz, gb, db na 80%	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	8 SO 2 DB	97 97			0,9	35 33	28 27	I II	2 2	309 77 ---	1955 485 ---	26,2 7,0 ---	IIIB-30%-6,32 AGROT-1,90 ODN-ZŁ OŻ-1,90
h	4,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, P. zad, R. trawy, mrz.won, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So 80l, mjs Gb, Czir 65l, Lp 80l, Gb, Lp 40l, podsz.: lsz, gb, db na 80%, 1-w cz. C od gnia 1,25 ha Db.s,Bk 6l. 3 szt.	80/80 DB (cz zg) 20	KO DRZEW	5 BRZ 5 DB	80 80			0,7	31 33	27 27	I I	2 2	134 175 ---	570 740 ---	5,2 13,3 ---	IIIB-50%-4,24 AGROT-1,50 ODN-ZŁ OŻ-1,50 CW-1,25
i	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, P. zad, R. trawy, zaw.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Gb, Lp, Kl, Jw, Db 67l, Lp 50l, podsz.: lsz, brz, db na 80%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	6 SO 4 MD	67 67			0,9	31 33	27 30	IA I	12	249 148 ---	475 285 ---	9,6 5,2 ---	TP-1,91
~a			0,10		RP: DROGI L															
	28,40 28,40 28,40 28,40 28,40		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10		= 28,50 = 28,50 Obr. ew. Matcze (0075) = 28,50 Gmina Horodło (032) = 28,50 Powiat hrubieszowski (04) = 28,50 Woj. lubelskie (06)												9930	182,3		
144 a	2,09				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 198m. max wys npm 207m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pls, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, gwz.spe, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Gb, Jw, Lp, Brz, Czir 59l, Gb 35l, podsz.: lsz, gb, db na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 MD 2 DB	59 59 59			0,9	26 31 23	26 30 23	IA I I	12	199 114 66 ---	415 240 140 ---	9,8 5,2 3,7 ---	TP-2,09
																379	795	18,7 8,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144 b	3,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/pls, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, gwz.spe, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Gb, Lp, Os 54l, podsz.: ls, gb, db na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	4 MD 3 SO 2 DB 1 BRZ	54 54 54 54		0,9	27 21 19 25	25 20 19 24	I I II I	12	123 85 43 28 --- 279	395 275 140 90 --- 900	9,9 7,7 4,7 1,8 --- 24,1 7,5	TP-3,23
c	8,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/pls, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, zaw.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Gb, Md, Os, Czr, Ol 48l, podsz.: ls, gb, db na 60%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 DB	48 48		0,7	22 21	22 20	I I	12	161 40 --- 201	1300 325 --- 1625	31,4 11,5 --- 42,9 5,3	TP-8,07
d	7,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg//ipy, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Os 36l, mjs Kl, Lp, Md 36l, Db 25l, podsz.: ls, gb, db na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 DB 2 GB	36 36 36		0,8	18 15 14	21 18 15	I I II	12	107 27 21 --- 155	815 205 160 --- 1180	29,5 11,2 10,2 --- 50,9 6,7	TW-7,61
f	3,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/pls, P. szad, R. trawy, szcz.zaj, mal.włś, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 18l, mjs Brz 18l	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 5 DB.S	24 18		0,9	10	11 6	I I	11	55	165	21,4 4,8 --- 26,2 8,7	TW-1,76 CP-1,24
g	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/pls, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz 65l, mjs Św, Gb, Lp 65l, Lp, Db, Gb 40l, podsz.: ls, gb, db na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	5 MD 2 SO 2 DB 1 JW	65 65 65 65		0,9	34 29 26 26	30 25 24 23	I IA I I	12	194 83 74 32 --- 383	315 135 120 50 --- 620	6,0 2,8 2,9 1,4 --- 13,1 8,1	TP-1,62

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrż./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
144 h ~a ~b	2,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg//ipy, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mał.włś, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Gb 90l, Lp, Os 80l, Gb, Czir 70l, Lp, Czir 50l, Gb 30l, podsz.: lsż, gb, db na 80%, 1-w cz. C od gnia 0,94 ha Db.s 6l. 2 szt. RP: DROGI L RP: LINIE	80/80 DB (cz zg) 15	KO DRZEW PODR	6 BRZ 3 DB 1 SO	80 80 80 6		0,7 0,3	31 31 34	28 28 29	I I IA	3 3 3 22	165 103 36 --- 304	475 300 105 --- 880	4,4 5,3 1,7 --- 11,4 3,9	IIIB-50%-2,89 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98 CW-0,94	
	28,51 28,51 28,51 28,51 28,51		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 28,78 = 28,78 Obr. ew. Matcze (0075) = 28,78 Gmina Horodło (032) = 28,78 Powiat hrubieszowski (04) = 28,78 Woj. lubelskie (06)											6167	187,3			
145 a b	7,86 4,77				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 195m. max wys npm 205m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//pls, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mrz.won, gwz.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Czir, Gb, Js 80l, Gb, Db 50l, podsz.: lsż, gb, db na 80%, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	5 BRZ 3 DB 2 SO	80 80 80		0,7	31 32 33	28 28 29	I I IA	3 3 3	122 94 75 --- 291	960 740 590 --- 2290	8,8 13,2 9,6 --- 31,6 4,0	IIIB-30%-7,86 AGROT-2,35 ODN-ZŁOŻ-2,35	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//pls, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mrz.won, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd So 50l, mjs Jw, Lp, Os 50l, Gb 35l, podsz.: lsż, gb, db na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 MD	50 50 50		0,9	22 24 29	23 23 28	I I I	12	179 49 31 --- 259	855 235 150 --- 1240	28,9 5,3 4,1 --- 38,3 8,0	TP-4,77	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
145 c ~a ~b	14,66				Rezerwat przyrody: Liski I, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mrz.won, mio.spe, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Czir 100l, Gb, Czir 80l, Jw, Kl 70l, Gb 60l, Brz, Db, Czir, Jw, Gb 50l, Gb, Czir 40l, Gb 35l, pods.: lsz, gb, db na 90%, 1-w cz. C kępa 0,28 ha Db 28l. Kl 45l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: lil.złt, kru.szr, mdw.mel, ork.pos, pdt.leś, Info: FVK1-06\ RP: DROGI L RP: LINIE	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 SO	187 187		0,8	43 39	30 29	III II	3 3	251 140 --- 391	3680 2050 --- 5730	19,8 12,1 --- 31,9 2,2		BRAK WSK-14,66
	27,29 27,29 27,29 27,29 27,29		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 27,75 = 27,75 Obr. ew. Matcze (0075) = 27,75 Gmina Horodło (032) = 27,75 Powiat hrubieszowski (04) = 27,75 Woj. lubelskie (06)											9260	101.8			
146 a	25,24				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 195m. max wys npm 205m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Rezerwat przyrody: Liski I, St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, flk.spe, trawy, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Lp, Ol, Brz 100l, Czir 90l, Db 80l, Czir, Gb, Db 70l, Lp, Db, Gb 60l, Gb, Brz, Wz, Gr 40l, pods.: lsz, gb, db na 90%, 1-w cz. SE kępa 0,23 ha Gb 28l. Db,Brz l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: lil.złt, kru.szr, plu.eur, waw.wil, Info: AZP obsz 83-94\STAN 60\FVK1-06\K1-09\ 160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	130 130		0,7	42 43	30 30	II I	12	270 102 --- 372	6815 2575 --- 9390	56,6 22,3 --- 78,9 3,1		BRAK WSK-25,24	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
146																				
b	1,88				Rezerwat przyrody: Liski I, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///pyi, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, ppr.spp, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db, Os, Czir 65l, Gb 45l, podsz.: św, lsz, gb na 50%, 1-w cz. S luka 0,05 ha 1 szt., Info: K1-06\	80/80 DB (niezg)	DRZEW	ŚW	65		0,8	26	27	I	4	507	955	28,7 15,3	BRAK WSK-1,88	
~a			0,26		Rezerwat przyrody: Liski I RP: LINIE															
~b			0,25		Rezerwat przyrody: Liski I RP: LINIE															
	27,12 27,12 27,12 27,12 27,12		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 27,63 = 27,63 Obr. ew. Strzelce (0010) = 27,63 Gmina Białopole (022) = 27,63 Powiat chełmski (03) = 27,63 Woj. lubelskie (06)												10345	107,6		
147																				
a	2,04				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 202m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	142		0,7	50	30	II	2	410	835	5,7 2,8	BRAK WSK-2,04	
b	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. PW, pyg//lpy, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 142l, mjs Lp 70l, Lp, Gb 55l, podsz.: lsz, gb, db na 90%, Info: FV\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 OL	56 56 56		0,9	21 23 23	22 23 21	I I III	12	246 28 33 ---	675 75 90 ---	19,6 1,5 1,8 ---	TP-2,75	
					D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Lp, So, Os, Md 56l, Gb, Lp 40l, podsz.: lsz, gb, brz na 80%, Info: U2\											307	840	22,9 8,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
147 c	0,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZms, pg/gz, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, podszt.: wb, czm, bez.c na 70%, Info: U2\	80/80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	OL	36		0,9	18	19	II	12	225	95	3,4 7,9	BRAK WSK-0,43
d	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Lp, Db, Gb, Czir 60l, Gb 40l, podszt.: lszt, gb, db na 80%, 1-w cz. C od gnia 0,42 ha Db.s 6l. 1 szt., Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	6 SO 4 DB	145 145		0,7	48 50	29 29	II III	3 3	154 175 ---	250 285 ---	1,9 2,0 ---	IVDU-95%-1,63 AGROT-1,21 ODN-ZŁOZ-1,21 CW-0,42
f	3,96				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg/ipy, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, ppr.spp, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Ol 61l, mjs Gb 50l, podszt.: lszt, gb, brz na 80%, Info: U2\	100/100 GB-DB (niezg)	DRZEW	6 SO 3 MD 1 DB	61 61 61		0,9	27 33 23	26 31 23	IA I I	13	231 101 32 ---	915 400 125 ---	20,7 8,4 3,3 ---	TP-3,96
g	10,08				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mrz.won, szcz.zaj, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol 100l, Czir, Gb, Kl, Lp, Wz, Db 60l, Gb, Lp 40l, podszt.: lszt, gb, db na 90%, 1-od gnia 2,06 ha Db 7l. 4 szt., Info: FV\	160/160 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	8 DB 2 SO	142 142		0,8	51 49	29 29	III II	2 2	329 72 ---	3315 725 ---	24,8 5,6 ---	IVD-30%-10,08 AGROT-2,40 ODN-ZŁOZ-2,40 CW-2,06
							PODR	DB.S	7		0,2		1		22	401	4040	30,4 3,0	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
147 h	3,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. CZms, pg/gz, porol, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. pok.zwy, mał.włś, trawy, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: wb, czm, bez.c na 30%, 1-w cz. S bagno 0,20 ha 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,14 ha 1 szt., Info: U2\	80/80 JS-OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 OL 2 OL	30 60 40		1,2	13 24 18	15 21 18	III III III	11	148 74 18 ---	520 260 65 ---	22,5 4,7 1,9 ---	BRAK WSK-3,53
i	2,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. pok.zwy, mał.włś, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Jw 50l, Os, Js 40l, podsz.: lsz, der.b, wb na 70%, Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	50 50		0,6	22 21	21 20	II II	13	143 40 ---	345 95 ---	7,8 2,2 ---	BRAK WSK-2,43
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,26		RP: LINIE														
~c			0,27		RP: DROGI L														
~d			0,04		RP: ROWY														
	26,85 26,85 26,85 26,85 26,85		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 27,68 = 27,68 Obr. ew. Strzelce (0010) = 27,68 Gmina Białopole (022) = 27,68 Powiat chełmski (03) = 27,68 Woj. lubelskie (06)												9070	137.8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
148					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 203m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	21,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, gwz.spe, mio.spe, C. nas gosp, LMP. d DB.S MP/3/35289/05 nas gosp DB.S MP/1/7347/05, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Lp 100l, Gb, Db, Lp, Kl 60l, Gb, Lp, Tp, Kl 40l, pods.: lsz, gb, db na 90%, 1-w cz. NE kępa 0,40 ha Ol 70l. Ol 55l. 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,03 ha Ol 40l. 1 szt. 3-w cz. C od gnia 4,28 ha Db 3l. 9 szt., Info: FV\	160/160 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	7 DB.S 3 SO	149 149		0,7	51 48	31 30	II I	2 2	309 103 --- 412	6620 2205 --- 8825	40,3 17,8 --- 58,1 2,7	IVD-20%-21,42 AGROT-3,40 ODN-ZŁOŻ-3,40 PIEL-4,28
b	2,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. zad, R. pok.zwy, trawy, mal.wiś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Ol 75l, Jw, Js 50l, pods.: lsz, der.b, wb na 70%, 1-w cz. C bagno 0,18 ha 2 szt., Info: U2\	80/80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	OL	60		0,7	27	23	II	3	265	615	10,6 4,6	BRAK WSK-2,32
c	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. trawy, pok.zwy, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 52l, pods.: lsz, wb, db na 50%, Info: U2\	80/80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	OL	52		0,9	25	22	II	3	332	655	13,9 7,1	BRAK WSK-1,97

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
148 d ~a ~b ~c	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mrz.won, gwz.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Ol 45l, mjs Jw, Js, Lp 45l, podsz.: lsz, db, brz na 80%, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 DB	45 45		0,8	21 20	22 22	I I	11	170 40 --- 210	365 85 --- 450	9,8 3,4 --- 13,2 6,1	TP-2,16
	27,87 27,87 27,87 27,87 27,87		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 28,53 = 28,53 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,53 Gmina Białopole (022) = 28,53 Powiat chełmski (03) = 28,53 Woj. lubelskie (06)												10545	95.8	
149 a	8,68				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 203m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	160/160 GB-DB (zg) 20	KO DRZEW PODR	DB.S 6 DB.S 4 BK	157 8 8		0,7 0,3	51	30 1 1	III 22	2	360	3125	19,8 2,3	IVD-30%-8.68 AGROT-1,95 ODN-ZŁ OŻ-1,95 CP-2,54

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
149 b	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZw, pg/gz, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db 95l, Ol 50l, Gr, Czir 40l, pods.: lsz, kru, wb na 70%, 1-w cz. N kępa 0,45 ha Ol 40l. 1 szt., Info: K1-03\	80/80 JS-OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 2 OL	95 85 75		0,7	26 25 22	24 22 21	II III III	3 4 4	171 86 51 ---	350 175 105 ---	3,6 2,2 1,5 ---	BRAK WSK-2,06
c	12,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. nas gosp, LMP. nas gosp DB.S MP/1/44130/05 d DB.S MP/3/35282/05, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Lp, Ol, Db.s, Gb 80l, Kl, Gb, Db.s, Brz, Lp 60l, Jrz, Gb, Brz, Lp, Czir 40l, pods.: lsz, gb, db na 90%, 1-w cz. C kępa 0,14 ha Brz 35l. Ol, Gb l. 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,04 ha Brz 30l. Gb l. 1 szt. 3-od gnia 3,63 ha Db.s 10l. 7 szt.	160/160 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	7 DB.S 3 SO	149 149		0,6	50 48	30 30	II I	2 3	247 103 ---	3155 1315 ---	19,2 10,6 ---	IVD-30%-12,78 AGROT-2,75 ODN-ZŁOŻ-2,75 CW-3,62
d	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZw, pg/gz, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. pok.zwy, mal.włś, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Js 35l, pods.: wb, der.b na 50%, Info: U2\	80/80 JS-OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	55 35		0,7	25 17	22 19	II II	3 4	199 33 ---	540 90 ---	10,6 3,2 ---	BRAK WSK-2,72
f	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Os, Lp, Gb 33l, pods.: lsz, brz, kru na 60%, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 DB	33 43		0,9	18 17	18 17	I II	13	139 32 ---	135 30 ---	5,4 1,5 ---	TW-0,96

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
149 ~a ~b ~c			0,26 0,26 0,19		RP: LINIE RP: DROGI L RP: ROWY														
	27,20 27,20 27,20 27,20 27,20		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 27,91 = 27,91 Obr. ew. Strzelce (0010) = 27,91 Gmina Białopole (022) = 27,91 Powiat chełmski (03) = 27,91 Woj. lubelskie (06)												9020	77.6	
150					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 196m. max wys npm 203m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	9,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 87I, Ol 70I, mjs So, Lp 70I, Gb, Brz 60I, Gb 40I, Czc 30I, podsz.: lsz, gb, kru na 80%, 1-w cz. C bagno 0,15 ha 1 szt., Info: U1\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	87		0,8	36	27	II	11	355	3275	56,3 6,1	TP-9,23
b	7,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. gwz.spe, mrz.won, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jw 51I, mjs Ol, Js, Gb 51I, Brz, Db 35I, podsz.: lsz, kru, db, gb na 60%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	51 51		0,9	18 18	18 20	II II	11	171 19 --- 190	1345 150 --- 1495	49,8 3,2 --- 53,0 6,7	TP-7,87
c	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, zaw.spe, gwz.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Md, Gb 26I, podsz.: kru, brz na 70%, Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 DB	26 26 26		1,5	9 9 8	14 9 9	I II II	14	166 18 9 --- 193	160 15 10 --- 185	8,7 1,9 1,2 --- 11,8 12,3	TW-0,96
							PRZES	DB	90				38	25		2		5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
150 d	4,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pg/gz, P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. upr złoż, LMP. d SO MP/3/35299/05 , D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Gb 24l, podsz.: gb, brz, lsz na 20%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 3 DB.S	10 24 16		1,0	9 9 4	I II I	12		10	45	8,1 4,8 --- 12,9 2,8	CP-4,53
f	3,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pg/gz, P. zad, R. trawy, pzm.spe, mał.włś, C. drz szt, mło złoż, upr poch, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp., 1-w cz. N kępa 0,08 ha So 150l. Db l. 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,03 ha So 150l. Db l. 1 szt. 3-w cz. C kępa 0,23 ha Db 150l. So l. 1 szt. 4-w cz. S kępa 0,16 ha Db 150l. So l. 1 szt., Info: BUP_IX_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 4 DB.S	13 23	upr upr	0,9	8 9	I II	11		15	50	6,1 10,1 --- 16,2 5,1	CP-2,00 TW-1,18
g	2,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pg/gz, P. ziel, R. mrz.won, mio.spe, pzm.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Gb 80l, Gb 50l, Gb 35l, podsz.: gb, lsz, db na 70%, Info: BUP_IX_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 5 SO	150 150		0,7	44 43	30 29	II II	2 2	251 112 --- 363	505 225 --- 730	3,0 1,7 --- 4,7 2,3	BRAK WSK-2,01
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,26		RP: LINIE														
	27,78 27,78 27,78 27,78 27,78		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 28,30 = 28,30 Obr. ew. Strzelce (0010) = 28,30 Gmina Białopole (022) = 28,30 Powiat chełmski (03) = 28,30 Woj. lubelskie (06)											5826	154.9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
151					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 193m. max wys npm 205m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	21,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(a), P. ziel, R. mio.spe, mrz.won, pdg.pos, C. nas wyl, LMP. nas wyl DB.S MP/2/31263/05 d DB.S MP/3/51383/16 d DB.S MP/3/51384/16 d DB.S MP/3/51385/16 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Czir, Db 50l, mjs Db.s, Lp, Czir 80l, Jb 50l, Gb, Lp 35l, podsz.: lsz, gb na 80%, Info: 10% LwBUP_IX_DbsU2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 1 GB 1 GB	150 80 50		0,7	54 28 24	31 20 17	II III II	3 3 4	335 23 14 ---	7365 505 310 ---	44,2 11,5 11,7 ---	BRAK WSK-21,99	
b	2,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mio.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol, Md 77l, Md, Ol, So, Czir, Gb, Gr, Jrz 45l, Gb 30l, podsz.: lsz, gb, ak na 90%, 1-w cz. S kępa 0,30 ha Md 45l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: gro.wsk, Info: 20% LwU2\	80/80 GB-DB (niezg) 20	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 DB	77 77 77		0,7	34 36 28	26 26 24	I I II	3 2 3	169 56 23 ---	375 125 50 ---	3,8 2,3 1,1 ---	IIIB-30%-2,23 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65	
c	2,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 63l, mjs Ol 63l, Gb 35l, podsz.: gb, lsz na 50%, 1-w cz. NE d luka 0,05 ha Db 22l. 1 szt., Info: 20% LwU2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	63 63 63		0,8	31 30 37	26 24 29	IA I I	12	258 65 37 ---	570 145 80 ---	12,4 3,6 1,6 ---	TP-2,21	
																360	795	17,6 8,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
151 d	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, Gl. OGw, gp//gz, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, mio.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 77l, mjs So 77l, Js, Gb, Ol 60l, podsz.: lsz, gb na 70%, 1-w cz. NW kępa 0,15 ha Js,OI 60l. 1 szt., Info: 20% Lw\	80/80 DB (niezg) 20	DRZEW	7 BRZ 3 MD	77 77		0,8	36 41	27 33	I I	3 2	197 103 --- 300	375 195 --- 570	3,8 2,9 --- 6,7 3,5	IIIB-30%-1,91 AGROT-0,55 ODN-ZŁOŻ-0,55
f	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, Gl. Mt, ms/tn//gl, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 50l, Js, Brz 36l, podsz.: iwa, czm, kru na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	36 50		1,1	21 26	20 21	II II	12	225 75 --- 300	320 105 --- 425	11,2 2,4 --- 13,6 9,5	TW-1,43
g ~a			0,25	3,05	RP. Ł (Ł IV) RP: LINIE														
	29,77 29,77 29,77 29,77 29,77		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25	3,05 3,05 3,05 3,05 3,05	= 33,07 = 33,07 Obr. ew. Strzelce (0010) = 33,07 Gmina Białopole (022) = 33,07 Powiat chełmski (03) = 33,07 Woj. lubelskie (06)												10520	112.5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
152					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 194m. max wys npm 204m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	18,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. OGw, gl//gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 120l, Gb, Lp, Ol, Czar 60l, Gb 45l, mjs Gb 100l, Db, Ol 80l, Jw, Jb 60l, Czm, Czar, Lp 45l, Lp, Gb 35l, podsz.: lsz, gb, lp, czm na 60%, 1-w cz. C kępa 0,24 ha Ol 80l. 1 szt. 2-w cz. W kępa 0,35 ha Jw,Brz 45l. 1 szt., Info: 40% Lsw\BUP_IX_Dbs\FV\	160/160 GB-DB (zg) 20	DRZEW	8 DB 1 SO 1 GB	150 150 80		0,8	58 54 26	29 30 20	III I III	3 2 4	326 37 23 --- 386	5960 675 420 --- 7055	38,8 5,4 9,6 --- 53,8 2,9	Działka nr 1: IIIB-30%-5,77 AGROT-1,70 ODN-ZŁ OŻ-1,70	
b	4,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, Gl. Mt, ms/tn, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Ol 90l, mjs Js, Jw, Brz, Ol 35l, podsz.: iwa, bez.c, lsz na 70%, 1-w cz. N bagno 0,12 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 BRZ	57 57		0,7	26 25	20 22	III I	3 3	161 57 --- 218	740 260 --- 1000	14,4 4,8 --- 19,2 4,2	TP-4,59	
c		4,13			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, Gl. Mt, ms/tn/gl, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz szt, D. podsz.: iwa, czm, der.b na 90%, 1-w cz. E bagno 0,05 ha 1 szt.	OL	PRZES (w cz. C)	OL BRZ	57 57			26 23	20 20		3 4		20 5 --- 25		BRAK WSK-4,13	
~a			0,26		RP: LINIE															
~b			0,28		RP: LINIE															
	22,87 22,87 22,87 22,87 22,87	4,13 4,13 4,13 4,13 4,13	0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 27,54 = 27,54 Obr. ew. Strzelce (0010) = 27,54 Gmina Białopole (022) = 27,54 Powiat chełmski (03) = 27,54 Woj. lubelskie (06)													8080	73	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
153					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 195m. max wys npm 200m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	2,86				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl/gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mrz.won, mal.wś, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Gb, Db, Ol, Lp, Czir 80l, Gb, Czir, Db 50l, mjs Wz 80l, Jb, Kl 30l, podsz.: lsz, gb na 80%, 1-w cz. E kępa 0,20 ha Js 25l. 1 szt. 2-od gnia 0,98 ha Db.s 10l. 2 szt., Info: 20% Lsw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	8 DB 2 SO	150 150		0,7	81 65	28 30	III I	3 2	298 82 ---	850 235 ---	5,5 1,9 ---	IIIB-50%-2,86 AGROT-0,95 ODN-ZŁOŻ-0,95 CP-0,98
b	7,35				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pl, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. zad, R. pok.zwy, mal.wś, trawy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Js, lwa 55l, Js, Brz 35l, podsz.: bez.c, iwa, czm na 60%, 1-w cz. E bagno 0,10 ha 1 szt., Info: U2\	80/80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 BRZ	35 55 55		0,8	14 24 26	18 22 22	II II I	12	139 59 32 ---	1020 435 235 ---	36,7 8,5 4,6 ---	BRAK WSK-7,35
c	2,01				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl/gz, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: luż., pjd Js, Lp 87l, mjs Brz, Os 87l, Db 50l, Gr 45l, Db 35l, podsz.: lsz, czm na 50%, 1-w cz. C od gnia 0,61 ha Db.s 19l. 2 szt. 2-w cz. C od gnia 0,72 ha Ol 11l. Db.s 10l. 2 szt., Info: U2\K1-03\	80/80 JS-OL (zg) 15	KO DRZEW	OL	87		0,3	36	26	II	3	156	315	3,5 1,7	CP-1,33

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna												Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
153																			
d	1,68				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, pg//gi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz nat, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Js 85l, Lp, Db 60l, mjs Lp, Czir 85l, podsz.: lsz, gb na 40%, 1-w cz. C od gnia 0,51 ha Db.s 19l. 2 szt. 2-w cz. C od gnia 0,58 ha Db.s 10l. 2 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	6 DB 2 BRZ 2 OS	85 85 85		0,2	39 37 39	26 27 26	II I II	3 3 3	51 15 21 ---	85 25 35 ---	1,5 0,2 0,2 ---	IIIAU-95%-1,68 AGROT-0,59 ODN-ZŁOŻ-0,59 CP-1,09
f	3,96				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, pg//gi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, flk.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Lp 80l, Gb, Lp 45l, podsz.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. C od gnia 1,18 ha Db 6l. 3 szt. 2-w cz. C bagno 0,04 ha 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (zg) 15	KO DRZEW	7 DB 1 SO 1 DB 1 GB	150 150 100 80		0,7	76 68 41 33	32 32 26 22	II I II III	3 2 3 3	298 41 36 31 ---	1180 160 145 125 ---	7,1 1,3 2,0 2,8 ---	IIIB-50%-3,96 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40 CW-1,18
g				0,34	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA			0,6								
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,21		RP: LINIE														
~c			0,18		RP: ROWY														
	17,86 17,86 17,86 17,86 17,86		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65	0,34 0,34 0,34 0,34 0,34	= 18,85 = 18,85 Obr. ew. Strzelce (0010) = 18,85 Gmina Białopole (022) = 18,85 Powiat chełmski (03) = 18,85 Woj. lubelskie (06)												4845	75.8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
154					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 196m. max wys npm 205m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																
a	4,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Pbr, pg//gi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Gb, Brz, Js, Lp, Os 62l, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, lp na 70%, 1-w cz. C bagno 0,05 ha 1 szt., Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 MD 1 OL	62 62 62 62		1,0	35 31 36 31	25 24 27 25	IA I I II	12	203 74 78 51 ---	995 365 385 250 ---	22,1 9,2 7,8 4,1 ---	TP-4,91		
b	10,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Pbr, pg//gi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 110l, mjs Lp, Jw, Wz, Czir 65l, Gb, Lp, Wz, Gr, Jb, Czir, Db 45l, podsz.: lsz, gb, czr na 40%, 1-od gnia 3,08 ha Db 9l. 6 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (zg) 20	KO DRZEW	7 DB 1 SO 1 GB 1 GB	150 150 110 65		0,6	57 60 40 25	30 31 24 21	II I III II	3 2 3 4	226 41 31 21 ---	2355 425 325 220 ---	14,1 3,4 4,2 5,8 ---	IIIB-50%-10,41 AGROT-3,65 ODN-ZŁOŻ-3,65 CP-3,08		
c		3,73			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. CZms, pg/ps, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. pok.zwy, mał.wś, trawy, D. podsz.: iwa, czm na 50%, Info: U1\	JS-OL	PRZES	OL OL OL	35 26 55		0,3	12 7 22	13 8 19	4 4 4		90 5 10 ---	105		BRAK WSK-3,73		
~a			0,27		RP: LINIE																
~b			0,17		RP: LINIE																
~c			0,02		RP: ROWY																
	15,32 15,32 15,32 15,32 15,32	3,73 3,73 3,73 3,73 3,73	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 19,51 = 19,51 Obr. ew. Strzelce (0010) = 19,51 Gmina Białopole (022) = 19,51 Powiat chełmski (03) = 19,51 Woj. lubelskie (06)														5425	70.7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
155					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 198m. max wys npm 207m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	5,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, trawy, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Os 88l, Kl 55l, mjs Czir, Lp 88l, Lp, Czir 55l, Gb 40l, podszt.: gb, lsz, czr, os na 10%, 1-w cz. C od gnia 1,55 ha Db.s 19l. 5 szt. 2-w cz. C od gnia 1,84 ha Db.s 7l. 4 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	5 BRZ 4 DB 1 GB	88 88 55		0,3	36 33 22	24 24 20	II II II	3 3 4	51 51 5	270 270 25	1,8 4,6 0,9	IIIAU-95%-5,30 AGROT-1,91 ODN-ZŁOŻ-1,91 CW-1,84 CP-1,55
b	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz///ugk, P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 65l, mjs Os, Ol 65l, podszt.: lsz, os, gb na 70%, 1-w cz. NW bagno 0,03 ha 1 szt.	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 DB	65 65		0,8	30 28	28 25	I I	3 3	415 65	440 70	13,2 1,6	TP-1,06
c	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz///ugk, P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db, Kl 63l, podszt.: lsz, gb, kl na 80%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 MD 2 SO 1 OL	63 63 63		0,9	37 33 31	31 28 23	I IA II	12	267 83 37	750 230 105	14,9 5,1 1,7	TP-2,80
d	4,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz///ugk, P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Md, Gb, Czir 56l, mjs Db 40l, Czir 25l, podszt.: lsz, gb, czm, bez.c na 80%, 1-w cz. SE bagno 0,12 ha 1 szt.	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 DB 1 SO 1 OL 1 KL	56 56 56 56 56		0,9	25 26 27 26 26	23 22 23 19 22	I I IA III I	3 3 3 3 3	114 95 38 28 28	555 465 185 135 135	10,5 13,4 4,7 2,7 4,9	TP-4,87
																303	1475	36,2 7,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
155 f g ~a ~b ~c		4,23		0,22	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\ RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, pg/ps, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. podsz.: iwa, lsz, czm na 70%, Info: 20% O/U1\ RP: DROGI L RP: LINIE RP: ROWY	JS-OL	ZAKRZEW (w cz. C) PRZES	IWA OL OL JS IWA BRZ	 37 56 37 45 55			0,9					50 10 5 5 5 ---	75	BRAK WSK-4,23	
	14,03 14,03 14,03 14,03 14,03	4,23 4,23 4,23 4,23 4,23	0,54 0,54 0,54 0,54 0,54	0,22 0,22 0,22 0,22 0,22	= 19,02 = 19,02 Obr. ew. Strzelce (0010) = 19,02 Gmina Białopole (022) = 19,02 Powiat chełmski (03) = 19,02 Woj. lubelskie (06)													3710	80	
156 a	5,19				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 200m. max wys npm 209m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Os, Ol, Czr, Js 83l, Czr, Ol, Db, Gr 60l, Gb, Czr, Kl, Js, Gr, Ol 45l, podsz.: lsz, gb na 50%, 1-w cz. C od gnia 1,32 ha Db.s 13l. 4 szt. 2-w cz. C od gnia 1,77 ha Db.s 5l. 4 szt., Info: 10% Lw/U2\ 80/80 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW 6 BRZ 2 GB 1 DB 1 GB 83 83 83 60 PODR 5 DB.S 5 DB.S	83 83 83 60 13 5		0,3	31 28 29 18	25 20 23 19	II III II II	3 3 3 4	62 21 15 10 ---	320 110 80 50 ---	2,5 2,3 1,4 1,5 ---	AGROT-2,10 ODN-ZŁOŻ-2,10 CP-1,32 CW-1,77			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
156 b	4,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, zaw.spe, szcz.zaj, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Czir 83l, mjs Os, Ol 83l, Czir, Ol, Db 60l, Gb, Czir 45l, podszt.: lszt, gb, czm na 70%, 1-od gnia 1,58 ha Db.s 3l. 3 szt., Info: 10% LwU2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	6 BRZ 2 GB 1 DB 1 GB	83 83 83 60		0,7	31 29 30 19	25 20 23 19	II III II II	3 3 3 4	134 41 31 21 ---	640 195 150 100 ---	5,0 4,2 2,7 3,0 ---	---	IIIB-50%-4,78 AGROT-1,60 ODN-ZŁOŻ-1,60 CW-1,58
c	6,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz///ugk, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Js 66l, Der.ś, Jrz 30l, podszt.: lszt, gb, bez.c na 70%, Info: 20% Lw\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	5 MD 2 OL 2 SO 1 DB	66 66 66 66		0,9	37 29 31 31	29 25 27 26	I II IA I	13	194 74 83 37 ---	1200 460 515 230 ---	22,4 6,8 10,6 5,3 ---	---	TP-6,19
d	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz///ugk, P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 56l, podszt.: lszt, gb, czm na 70%, Info: 30%Lw\	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 MD 3 DB 1 OL	56 56 56 56		1,0	27 32 24 26	23 26 21 21	IA I II III	12	114 104 95 33 ---	270 250 225 80 ---	6,8 5,9 7,3 1,6 ---	---	TP-2,38
f	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Lp, Js, Kl, Ol 48l, podszt.: lszt, gb, czm na 40%, 1-w cz. C bagno 0,10 ha 1 szt., Info: 40% LwU2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	48		0,9	22	20	I	12	259	700	25,1 9,3	---	TP-2,71

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
156 g	2,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gz//ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mio.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Os, Lp 83l, Lp, Czir 60l, Gb 45l, mjs Gr 60l, Czir, Js, Kl 45l, podszyt.: gb, lsz, iwa na 60%, OP. Płaty roślinności: obw.pos, pdk.bia, Info: 40%Lw\U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 GB 1 BRZ 1 OL 1 GB	83 60 83 83 83		0,9	37 20 37 40 30	26 18 26 24 21	II III I II III	12	178 40 27 36 22 ---	485 110 75 100 60 ---	9,0 3,8 0,6 1,2 1,3 ---	TP-2,73
h	6,32				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, gl//gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mio.spe, C. drz szt, ostojka, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Js 63l, mjs Jw, Gb, Czir 63l, Gb, Lp 50l, podszyt.: lsz, gb na 70%, Info: 30%Lsw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 SO 2 OL 2 BRZ 1 MD	63 63 63 63 63		1,0	30 31 31 33 35	26 26 23 27 28	I IA II I I	12	120 92 83 65 41 ---	760 580 525 410 260 ---	18,8 12,7 8,4 6,3 5,2 ---	TP-6,32
i				0,47	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA			0,7								
j				1,70	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL	60 60			20 22	18 19		4 4		100 25 ---		
~a			0,36		RP: DROGI L		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA			0,7						125		
~b			0,17		RP: LINIE														
~c			0,21		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
156																				
	30,30 30,30 30,30 30,30 30,30		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74	2,17 2,17 2,17 2,17 2,17	= 33,21 = 33,21 Obr. ew. Strzelce (0010) = 33,21 Gmina Białopole (022) = 33,21 Powiat chełmski (03) = 33,21 Woj. lubelskie (06)												8940 (125)	181.7		
157					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 203m. max wys npm 211m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	3,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg///gz///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os, So, Czir 78l, Gb 45l, mjs Czir 60l, podsz.: lsz, gb na 50%, OP. Płaty roślinności: obw.pos, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	6 DB 1 BRZ 1 GB 1 OL 1 GB	78 78 78 78 60		0,9	33 35 26 31 19	27 27 20 26 19	I I III II II	12	262 33 28 47 23 ---	860 110 90 155 75 ---	16,0 1,1 2,2 1,9 2,2 ---	TP-3,28	
b	8,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz//ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. gwz.spe, zaw.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs Js, Brz, Db 78l, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%, Info: U2\	100/100 GB-DB (niezg)	DRZEW	5 SO 2 MD 2 ŚW 1 OL	78 78 78 78		0,9	33 35 28 32	26 27 26 24	I II II II	3 3 3 3	197 70 103 47 ---	1655 585 865 395 ---	29,4 8,6 20,3 4,9 ---	TP-8,39	
c	4,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz//ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. wbk.kip, szc.zaj, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz, Js, Os, Jw, Lp, Gb, Czir 48l, podsz.: lsz, iwa, bez.c, czm na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 OL	48 48		0,9	20 19	20 19	I III	12	215 22 ---	860 90 ---	30,8 2,1 ---	TP-4,01	
							PRZES	DB	170			95	28		3		8	32,9 8,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
157																				
d	14,29				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz//ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. ostoja, upr poch, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz 23l, podsz.: lsz, gb, brz na 50%, 1-w cz. NW bagno 0,07 ha 1 szt. 2-w cz. N kępa 0,10 ha Ol 91l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: obw.pos, mdw.mel, nap.zwy, Info: BUP_XI_Dbs\U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 4 DB.S 1 DB.S 1 OL	23 18 12 12	upr upr upr	1,0		8 5 4 7	II II II III	12			7,1 7,1 1,8 3,6 --- 19,6 1,4	CP-14,29	
f	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz//ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Ol, Czir 85l, Gb 55l, podsz.: gb, lsz na 40%, 1-w cz. N od gnia 0,35 ha Db.s 10l. 1 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	8 BRZ 2 GB	85 85		0,6	34 29	28 21	I III	3 3	185 36 --- 221	235 45 --- 280	1,9 0,9 --- 2,8 2,2	IIIAU-95%-1,27 AGROT-0,92 ODN-ZŁOŻ-0,92 CP-0,35	
~a			0,18		RP: DROGI L															
~b			0,59		RP: DROGI L															
~c			0,23		RP: ROWY															
~d			0,26		RP: DROGI L															
	31,24 31,24 31,24 31,24 31,24		1,26 1,26 1,26 1,26 1,26		= 32,50 = 32,50 Obr. ew. Strzelce (0010) = 32,50 Gmina Białopole (022) = 32,50 Powiat chełmski (03) = 32,50 Woj. lubelskie (06)												6033	141.9		

353

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
158 d	4,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi//ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, flk.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Ol, Czir, Os 91l, Gb 45l, mjs Js 91l, Gb, Db 70l, Db, Czir, Lp, Js, Db.c 45l, podsz.: lsż, gb na 50%, 1-w cz. C od gnia 1,35 ha Ol 12l. Db.s 13l. 4 szt., OP. Płaty roślinności: obw.pos, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20 Przeb. A	KO DRZEW	4 BRZ 2 SO 2 DB 2 GB	91 91 91 91		0,3	43 42 32 28	27 29 26 21	I IA II III	3 2 3 3	51 31 26 21 ---	245 150 125 100 ---	1,7 2,0 2,0 1,8 ---	IVD-30%-4,76 AGROT-1,10 ODN-ZŁOZ-1,10 CP-1,35
f	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi//ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Czir, Gb 90l, Gb, Db, Ol 70l, Gb, Db, Czir 45l, mjs Js 106l, Js 70l, Js 45l, podsz.: lsż, gb na 80%, 1-w cz. C od gnia 1,16 ha Db.s 6l. 3 szt., OP. Płaty roślinności: obw.pos, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	7 SO 3 DB	106 106		0,6	43 49	29 28	I II	2 3	196 93 289	575 275 850	6,8 3,4 10,2 3,5	IIIB-50%-2,94 AGROT-0,90 ODN-ZŁOZ-0,90 CW-1,16
g	2,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, gz//ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, podsz.: lsż, brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,15 ha Db,Brz,Gb,Lp 81l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW PRZES (w cz. S)	DB.S DB GB BRZ	5 81 81 81		0,9	33 23 36	1 25 20 26	II	12 3 4 3	15 10 5 ---			CW-2,86
h	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.wś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Czir, Gb 90l, Gb, Db 70l, Gb 45l, mjs Js 106l, Js 70l, Js 45l, podsz.: lsż, gb na 80%, Info: Ciemniężycza czarna\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	106 106		0,6	43 49	29 28	I II	2 3	177 84 ---	170 80 250	2,0 1,0 ---	BRAK WSK-0,97

355

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
159 c	5,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Js, Jw, So, Czir 86l, mjs Os 86l, Brz 60l, Gb 45l, podszt.: gb, lsz na 30%, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	6 BRZ 2 DB 1 GB 1 GB	86 86 86 60		0,9	39 38 23 18	26 26 20 19	I II III II	3 2 4 4	204 71 27 27 ---	1035 360 135 135 ---	8,0 6,3 2,8 4,0 ---	IIIB-30%-5,07 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50
d	6,08				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. ostoja, D. zw.: luz., zmiesz. jdn, pjd Lp, Js, Md, Brz 106l, Db, Gb 70l, mjs Czir, Js 70l, Gb, Js 45l, podszt.: lsz, gb na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,80 ha Db.s 19l. 5 szt. 2-w cz. C od gnia 2,11 ha Db.s 7l. 4 szt., Info: 10%LMśw\	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB	106 106		0,2	44 49	31 29	IA II	2 2	98 10 ---	595 60 ---	6,6 0,8 ---	IIIAU-95%-6,08 AGROT-2,17 ODN-ZŁOŻ-2,17 CW-2,11 CP-1,80
							PODR	8 DB.S 1 JS	19 14		0,3		1 1 1		12				
							PODS	1 SO DB.S	14 7		0,4				22				
f	5,45				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gl, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Lp, Js, Gb 106l, Db, Gb 70l, Gb 45l, mjs Db.c, Md 106l, Lp, Czir, Ol 45l, podszt.: lsz, bez.c na 80%, 1-w cz. C od gnia 1,55 ha Db.s 13l. 4 szt., Info: 10% LMśw\	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	7 SO 3 DB	106 106		0,6	46 48	31 29	IA II	2 2	226 93 ---	1230 505 ---	13,7 6,3 ---	IVDU(2)-95%-5,45 AGROT-3,90 ODN-ZŁOŻ-3,90 CP-1,55
							PODS	DB.S	13		0,3				22				
g	3,54				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, szcz.zaj, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp, Js, Gb 106l, Db, Gb 70l, Gb 45l, mjs Db.c, Md 106l, Lp, Czir, Ol, Wz 45l, podszt.: lsz, bez.c, gb na 80%, Info: 10%LMśw\	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEW	8 SO 2 DB	106 106		0,8	45 48	31 29	IA II	2 2	354 84 ---	1255 295 ---	13,9 3,7 ---	IIIB-30%-3,54 AGROT-1,05 ODN-ZŁOŻ-1,05
																438	1550	17,6 5,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
159 ~a ~b ~c ~d			0,22 0,16 0,39 0,18		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY														
	25,86 25,86 25,86 25,86 25,86		0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 26,81 = 26,81 Obr. ew. Strzelce (0010) = 26,81 Gmina Białopole (022) = 26,81 Powiat chełmski (03) = 26,81 Woj. lubelskie (06)												6825	83.3	
160 a b	2,41 12,64				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 199m. max wys npm 205m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, P. ziel, R. pdg.pos, mrz.won, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 61l, mjs Db, Gb 61l, Lp 40l, podszt.: lsz, db, kl na 70% 100/100 DB (niezg) DRZEW 7 SO 3 MD 61 61 0,9 28 31 27 31 IA I 12 277 101 --- 378 670 245 --- 915 15,1 5,1 --- 20,2 8,4 TP-2,41 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, pdg.pos, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, pjd Os 50l, mjs Ol, Jw, Js, Gb, Lp 50l, Jb 30l, podszt.: lsz na 70%, 1-w cz. W kępa 0,15 ha Ol,Gb 55l. 1 szt. 2-w cz. NE bagno 0,04 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: blw.wlk, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg) DRZEW 7 DB 1 BRZ 1 SO 1 MD 50 50 50 50 0,9 22 23 26 27 21 21 22 24 IA I 12 188 27 31 31 --- 277 2375 340 390 --- 3495 80,3 7,7 11,4 10,9 --- 110,3 8,7 TP-12,64													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
160																				
c	5,62				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, pdg.pos, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Brz 37l, mjs Jw, Gb 37l, podszt.: lsz, kl, gb na 70%, 1-w cz. N d luka 0,38 ha Db.s 19l. 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,31 ha Ol 55l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 MD	37 37		1,0	15 21	16 18	I I	12	150 54 --- 204	845 305 --- 1150	44,1 12,9 --- 57,0 10,1	TW-5,62	
d	5,09				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. mło złoż, ostoja, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Ol 24l, 1-w cz. S kępa 0,12 ha So,Db 160l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 2 DB.S 2 DB.S 1 GB	15 24 5 24		0,9	9	4 8 1 8	I II I II	12	10	50	8,2 9,0 0,6 --- 17,8 3,5	CP-3,67 CW-1,42	
							PRZES	DB SO	161 161			58 51	27 27		2 2		10 5 --- 15			
f	3,23				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. drz szt, ostoja, D. IP: zw.: luż.,IIP: zw.: luż., IP zmiesz. grp, mjs Js 108l, IIP zmiesz. grp, pjd Gb, Db 55l, mjs Czir 75l, Czir, Jw, Js 55l, podszt.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. C od gnia 0,96 ha Db.s 18l. 3 szt. 2-w cz. C od gnia 1,14 ha Db.s 11l. 3 szt., Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 10	KO IP	8 SO 2 DB	108 108		0,2	42 41	29 30	I I	2 2	77 26 --- 103	250 85 --- 335	2,9 0,9 --- 3,8 1,2 1,7 1,2 --- 2,9 0,9	IIIAU-95%-3,23 AGROT-1,13 ODN-ZŁOŻ-1,13 CP-2,10	
							IIP	6 GB 4 GB	75 95		0,1	24 29	21 24	III III	4 3	21 21 --- 42	70 70 --- 140			
							PODR	5 DB.S 5 DB.S	18 11		0,6		6 3		11					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
160																				
g	2,29				Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps///gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, trawy, C. ostoja, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luź,IIP: zw.: luź., IP zmiesz. grp. , IIP zmiesz. jdn, pjd Czir 80l, Gb 45l, mjs Js 45l, podsz.: lsz, gb na 70%, 1-w cz. C od gnia 0,67 ha Db.s 24l. 3 szt. 2-w cz. SE bagno 0,08 ha 1 szt. 3-w cz. C od gnia 0,78 ha Db.s 12l. 2 szt., Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 10	KO IP	6 SO 4 DB	136 136		0,6	42 46	29 30	II II	2 2	154 113 --- 267	355 260 --- 615	2,8 1,9 --- 4,7 2,1 2,8 0,9 --- 3,7 1,6	IIIAU-95%-2,29 AGROT-0,84 ODN-ZŁOŻ-0,84 CP-0,78 TW-0,67	
h	4,70				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps///gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Os 38l, Db 70l, podsz.: lsz, lp na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha Ol,Db 60l. 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,15 ha 1 szt., Info: AZP obsz 84-93\STAN 170\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	38		0,8	15	16	I	12	161	755	38,0 8,1	TW-4,70	
i	0,36				Obr. ew. Kułakowice III (0063) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gz, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Gb 40l, podsz.: lsz, gb na 40%, 1-w cz. C luka 0,17 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	5 OL 5 OS	53 53		0,7	23 25	22 22	II II	4 3	123 114 --- 237	45 40 --- 85	0,9 0,8 --- 1,7 4,7	BRAK WSK-0,36	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
160 j	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps////gl, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Jw 36l, podszt.: iwa, lsz, brz na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha Tp,OI 50l. 1 szt. 2-w cz. S luka 0,04 ha 2 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW PRZES	DB TP OL SO	36 50 50 120		1,5	14 35 23 40	15 26 25 23	II 2 4 3	12	182	215 6 2 2 --- 10	13,7 11,6	TW-1,18
~a			0,22		Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) RP: DROGI L														
~b			0,59		RP: DROGI L														
~c			0,23		Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: ROWY														
~f			0,18		Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) RP: ROWY														
	37,52 1,54 6,99 8,53 8,53 28,99 28,99 28,99 37,52		1,32 0,33 0,33 0,33 0,99 0,99 0,99 1,32		= 38,84 = 1,54 Obr. ew. Kulakowice III (0063) = 7,32 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 8,86 Gmina Hrubieszów (042) = 8,86 Powiat hrubieszowski (04) = 29,98 Obr. ew. Strzelce (0010) = 29,98 Gmina Białopole (022) = 29,98 Powiat chełmski (03) = 38,84 Woj. lubelskie (06)												7955	273.8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
161					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 194m. max wys npm 203m. Obszar Natura 2000: PLH0600099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	10,55				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, bdz.spe, gwz.spe, C. ostoja, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: luż., IP zmiesz. jdn, pjd Św 95l, IIP zmiesz. jdn, pjd Gb 45l, mjs Św, Czir 60l, Jw, Kl 75l, Wz 45l, podsz.: lsz, gb na 50%, 1-w cz. C bagno 0,09 ha 1 szt., Info: U2\K1-09\	160/160 GB-DB (zg)	2 PIĘTR IP	9 DB 1 SO	136 136		0,6	47 43	31 30	II I	3 3	326 33 --- 359	3440 350 --- 3790	25,9 3,0 --- 28,9 2,7 16,2 5,1 7,1 --- 28,4 2,7	BRAK WSK-10,55
b	7,24				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gpi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, gwz.spe, C. upr poch, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luż, pjd Db, Św 116l, mjs Md, Db.c 116l, Ol, So, Św 60l, Gb, Wz, Ol 30l, podsz.: lsz, gb na 80%, Info: BUP_X_Dbs\U2\K1-09\	100/100 GB-DB (zg) 20	KO DRZEW PODR	SO DB.S	116 19		0,4 0,6	40 5	28 5	I 21	2 21	196 --- 1420	14,7 2,0 ---	BRAK WSK-7,24	
c	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRw, pg/pls, porol, P. zad, R. pok.zwy, trawy, mal.wiś, C. drz szt, porol, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Ol 50l, podsz.: czm, bez.c na 30%, 1-w cz. N luka 0,12 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 DB	22 22		1,0	9 6	12 III III	12 12	166 --- 255	15,9 0,2 --- 16,1 10,4	TW-1,55		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
161																				
d	0,80				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, gp/gl, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 57l, podsz.: iwa, bez.c, czm na 50%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	57		1,0	26	24	II	3	370	295	5,5 6,9	TP-0,80	
f	5,06				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gpi///ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, gwz.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Os 40l, podsz.: lsz, gb, der.b na 50%, 1-w cz. SW kępa 0,35 ha Ol 55l. 1 szt., Info: U2\	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 OL	40 40		1,1	18 19	17 18	I III	12	203 32 --- 235	1025 160 --- 1185	47,7 4,9 --- 52,6 10,4	TP-5,06	
g			0,14		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\															
h	1,69				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRw, pg/pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. ostoja, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Ol 50l, podsz.: lsz, czm, der.b na 40%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 DB	22 23		0,8	9	12 6	III III	12	148	250	15,5 0,1 --- 15,6 9,2	TW-1,69	
~a			0,29		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE															
~b			0,28		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L															
~c			0,06		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: ROWY															
~d			0,06		RP: LINIE															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
161																						
	26,89 26,89 26,89 26,89		0,83 0,83 0,83 0,83		= 27,72 = 27,72 Obr. ew. Strzelce (0010) = 27,72 Gmina Białopole (022) = 27,72 Powiat chełmski (03) = 27,72 Woj. lubelskie (06)														8337	161.8		
162					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Cegielnia (0076) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 186m. max wys npm 194m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																	
a				2,14	Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP. R (R V)																	
b	0,76				Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gz, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp., podszt.: brz na 30%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	9 9		0,9		2 2	I I	12				CW-0,76			
c	4,10				Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) z1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pyi, porol, P. ziel, R. nar.spe, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd So 28l, mjs Db, Md, Jw, Gb 38l, podszt.: gb, bez.c, św na 20%, OP. Płaty roślinności: bław.wlk	80/80 DB (cz zg)	DRZEW PRZES (w cz. C)	ŚW ŚW GR	28 110 70		1,3	12 55 55	14 27 20	I 3 4	12	140 20 4 ---	575 20 4 24	84,3 20,6	TW-4,10			
d	25,14				Obr. ew. Matcze (0075) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gl, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb, Czir 97l, Db, Czir 67l, Gb, Db, Czir 42l, mjs Brz, Md, Św 82l, Jw, Ol, Brz, Kl, Os, Św 67l, Ol, Jw 42l, podszt.: lsz, gb, bez.c, czr, jw na 60%, OP. Płaty roślinności: bław.czr	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEW	4 SO 4 DB 2 GB	97 97 67		1,0	35 36 26	28 27 22	I II II	2 2 3	178 168 63 ---	4475 4225 1585 ---	60,1 60,9 40,0 ---	Działka nr 1: IIA-50%-5,17 AGROT-2,60 ODN-ZŁOŻ-2,60 Działka nr 2: IIA-50%-5,30 AGROT-2,65 ODN-ZŁOŻ-2,65			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
162																				
f	2,13				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 42l, mjs Md, Czir, Db.c, Os 42l, podsz.: lsz, gb, bez.c, czr na 70%, 1-w cz. N kępa 0,03 ha So,Db 110l.	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 OL	42 42 42		0,9	20 22 21	20 21 20	I I II	12	165 19 19 ---	350 40 40 ---	15,2 1,2 1,2 ---	TP-2,13	
g	1,79				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gl, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Ol, Czir 67l, Gb, Db, Ol, Czir 42l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czr na 40%, 1-w cz. C bagno 0,06 ha	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 SO 2 GB 2 GB	97 97 97 67		1,0	36 33 33 26	27 27 23 21	II I III II	12	168 84 79 63 ---	300 150 140 115 ---	4,3 2,0 2,3 2,8 ---	TP-1,79	
h				0,43	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	SO DB OL	97 97 42			35 36 21	26 26 18		2 3 4		10 5 10 ---			
i	0,58				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gl, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Db, Czir, Brz, Ol 67l, Gb, Db, Czir 42l, podsz.: lsz, gb, czm, czr, bez.c na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 5 DB	97 97		0,9	35 36	28 27	I II	2 2	220 210 ---	130 120 ---	1,7 1,8 ---	TP-0,58	
																430	250	3,5 6,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszar chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
162																				
j	0,51				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pg, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Db, Ol, Jkl 63l, Db, Jkl 28l, podsz.: jkl, czm, ol, wb na 50%	50/50 DB-OL (cz zg)	DRZEW	7 JKL 1 DB 1 OL 1 OL	43 43 43 28		0,4	26 15 23 12	20 15 19 14	I II III III	3 4 4 4	39 10 10 10 ---	20 5 5 5 ---	1,2 0,2 0,1 0,2 ---	BRAK WSK-0,51	
k				0,28	Obr. ew. Cegielnia (0076) Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP. R (R VI)															
~a			0,13		Obr. ew. Matcze (0075) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
~b			0,26		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L															
~c			0,07		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L															
~d			0,06		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: DROGI L															
	35,01 30,15 4,86 35,01 35,01 35,01		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52	2,85 0,43 2,42 2,85 2,85 2,85	= 38,38 = 31,10 Obr. ew. Matcze (0075) = 7,28 Obr. ew. Cegielnia (0076) = 38,38 Gmina Horodło (032) = 38,38 Powiat hrubieszowski (04) = 38,38 Woj. lubelskie (06)											12319 (25)	279.5			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
163					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 187m. max wys npm 193m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	7,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. nar.spe, tnk.spe, mał.wiś, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db, Czir 62l, Gb, Db, Czir 42l, mjs Brz, Wz 42l, Brz, Os, Ol 62l, Db 22l, pods.: lsz, gb, brz, bez.c, os na 70%, OP. Płaty roślinności: lil.złt	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	6 SO 2 DB 1 GB 1 GB	102 102 82 62		0,6	35 32 29 26	28 27 23 21	I II II II	2 2 3 3	196 41 21 21	1415 295 150 150	17,7 3,9 2,9 4,3	IIAU-95%-7,23 AGROT-3,67 ODN-ZŁOŻ-3,67 CW-3,56
b	5,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db, Czir 62l, Gb, Db, Czir 42l, mjs Brz, Os, Ol 62l, Wz 42l, pods.: lsz, gb, bez.c, czr na 70%	100/100 DB (cz zg) 15	PODR DRZEW	DB.S 6 SO 2 DB 1 GB 1 GB	6 102 102 82 62		0,5		1		12				
c	2,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, szcz.zaj, C. drzew doś, drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 81l, Db, Czir, Brz 61l, Db, Czir 41l, mjs Md 81l, Lp, Kl, Ol, Św, Os 61l, Jw, Lp 41l, pods.: lsz, gb, czr, bez.c, jw na 80%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 GB 1 GB	81 81 61 41		0,8	34 33 26 13	27 27 21 15	I I II II	2 3 3 4	170 64 27 16	360 135 55 35	6,1 1,2 1,6 1,7	TP-2,12
d	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pyg, P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, mrz.won, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 97l, Db 67l, Gb, Db, Czir 42l, mjs Brz, Os 67l, pods.: lsz, gb, czr, bez.c na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 GB	97 97 67		0,9	36 37 26	28 27 21	I II II	2 2 3	262 115 31	325 145 40	4,4 2,1 1,0	TP-1,24
																408	510	7,5 6,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
163 f	0,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. OGw, gp//pyi, P. zad, R. trz.spe, nar.spe, mal.włś, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Js, Czir, Os 50l, Gb, Db, Js 30l, Db, Czir 80l, podsz.: lsz, gb, bez.c, czm na 40%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 OL	50 50		0,7	23 24	20 21	I II	12	136 97 ---	100 70 ---	3,4 1,6 ---	TP-0,74
g	6,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg//pyg, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, pjd Gb, Db, So, Brz 82l, IIP pjd Db, Czir 62l, Gb, Db, Czir 42l, mjs Lp, Os 62l, Lp, Brz 42l, podsz.: lszy, gb, bez.c, czr na 50%	100/100 DB (cz zg)	2 PIĘTR IP	8 SO 2 DB	102 102		0,9	36 36	28 28	I II	2 2	342 80 ---	2215 520 ---	27,7 6,8 ---	TP-6,47
h	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, gp//gl, P. szad, R. tnk.spe, mal.włś, nar.spe, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: luź., mjs Db 82l, Gb, Czir 62l, Gb, Db, Czir 42l, podsz.: lszy, gb, brz, czm na 70%, 1-w cz. NW kępa 0,05 ha So 102l. Db 82l. Gb 62l.	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	SO DB.S	102 6		0,2 0,5	36 1	27 1	I 12	2	72 ---	80 ---	1,0 0,9	IIAU-95%-1,13 AGROT-0,58 ODN-ZŁOŻ-0,58 CW-0,55
i	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. OGw, gp//pyi, P. zad, R. trz.spe, nar.spe, mal.włś, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 62l, Gb, Db 42l, mjs Brz 82l, Czir, Os 62l, podsz.: lszy, gb, bez.c, czm na 70%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 OL	102 102 82		0,8	37 37 32	28 28 24	II I II	12	296 34 34 ---	480 55 55 ---	6,3 0,7 0,7 ---	TP-1,62
j	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, gp//gl, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 82l, Db, Czir 62l, Db, Czir 42l, mjs Brz 82l, Os 62l, podsz.: lszy, gb, bez.c, czr na 80%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 GB 1 GB	102 102 62 42		1,1	36 35 26 14	27 27 21 16	I II II II	2 3 3 4	353 46 28 17 ---	605 80 50 30 ---	7,6 1,0 1,4 1,4 ---	TP-1,72
																444	765	11,4 6,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
163 k ~a ~b ~c ~d ~f	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg/pyg, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, pjd Gb, Brz 80l, mjs Db 100l, Os 80l, IIP zmiesz. grp, pjd Db, Czr 60l, Db, Czr 45l, mjs Lp 65l, pods.: gb, lsz, bez.c, czr na 50% RP: LINIE, Info: Rów graniczny\	100/100 DB (cz zg)	2 PIĘTR IP IIP	8 SO 2 DB 6 GB 4 GB	80 80 60 45		0,8 0,3	37 35 24 15	29 29 21 17	IA I II II	2 3 4 4	306 71 --- 377	625 145 --- 770	10,1 2,6 --- 12,7 6,2 3,3 2,4 --- 5,7 2,8	TP-2,04
	29,96 29,96 29,96 29,96 29,96		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 30,83 = 30,83 Obr. ew. Matcze (0075) = 30,83 Gmina Horodło (032) = 30,83 Powiat hrubieszowski (04) = 30,83 Woj. lubelskie (06)											11730	180.9		
164 a	0,83				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 187m. max wys npm 194m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg/pyg, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Gb, Brz 85l, Db, Gb 60l, Czr 40l, pods.: lsz, gb, bez.c, czr na 60%	100/100 DB (cz zg) 15	DRZEW	4 SO 2 DB 2 SO 2 GB	85 102 102 40		1,0	33 34 37 14	26 26 28 16	I II I II	2 2 2 4	149 96 85 32 ---	125 80 70 25 ---	2,0 1,1 0,9 1,4 ---	IIA-50%-0,83 AGROT-0,40 ODN-ZŁOŻ-0,40

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
164 b	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 85l, Db 60l, Gb, Db 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czr na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 2 GB	85 85 60		1,0	32 33 23	26 27 20	II I II	12	234 106 53 ---	375 170 85 ---	6,7 2,7 2,5 ---	TP-1,60	
c	3,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Db 82l, Db 62l, Gb, Db, Czir 42l, mjs Db.c 42l, podsz.: lsz, gb, bez.c, czr na 60%, 1-w cz. NE kępa 0,29 ha Db.c 42l.	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	6 SO 2 DB 1 GB 1 GB	102 102 82 62		0,6	40 38 29 26	28 28 23 21	I II II II	2 2 3 3	175 46 21 15 ---	690 180 85 60 ---	8,6 2,4 1,6 1,7 ---	IIAU-95%-3,93 AGROT-1,97 ODN-ZŁOŻ-1,97 PIEL-1,96	
d	6,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 82l, Db 62l, Gb, Db, Czir 42l, mjs Czir 62l, Db.c 42l, podsz.: lsz, gb, bez.c, czr na 60%, OP. Płaty roślinności: mdw.mel	100/100 DB (cz zg) 15	DRZEW	6 SO 2 DB 1 GB 1 GB	102 102 82 62		1,3	40 38 29 26	28 28 23 21	I II II II	2 2 3 3	399 91 40 34 ---	2525 575 255 215 ---	31,6 7,6 4,8 6,1 ---	Działka nr 1: IIA-50%-3,03 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50 Działka nr 2: IIA-50%-3,30 AGROT-1,65 ODN-ZŁOŻ-1,65	
f	3,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb 80l, Db 60l, Gb, Db 40l, mjs Lp 80l, Czir 60l, Czir 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czr na 70%	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEW	6 SO 2 DB 2 GB	90 90 60		1,0	38 36 26	28 29 20	I I II	2 2 3	276 96 64 ---	1065 370 245 ---	15,8 5,6 7,3 ---	Działka nr 1: IIA-50%-1,07 AGROT-0,54 ODN-ZŁOŻ-0,54 Działka nr 2: IIA-50%-2,78 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
164 g	4,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 60l, Gb, Db 40l, mjs Md 80l, Ol, Brz 60l, Czar 40l, podsz.: lsz, gb, bez.c, czm, czr na 60%, 1-w cz. S kępa 0,65 ha Ol 60l.	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 GB 1 GB	80 80 80 60		1,0	37 37 29 26	28 28 23 21	IA I II II	2 2 3 3	295 98 38 27 --- 458	1220 405 155 110 --- 1890	19,8 7,3 3,1 3,3 --- 33,5 8,1	TP-4,14
h	5,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 82l, Db 62l, Gb, Db, Czar 42l, mjs Czar 82l, Md 102l, Ol 62l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czr na 60%, 1-gnia 1,62 ha 4 szt.	100/100 DB (cz zg) 20	KDO DRZEW	7 SO 2 GB 1 DB	102 62 102		0,5	39 26 35	30 21 28	I II II	2 3 2	185 10 10 --- 205	1005 55 55 --- 1115	12,6 1,5 0,7 --- 14,8 2,7	IIIB-50%-5,43 AGROT-3,52 ODN-ZŁOŻ-3,52 PIEL-1,62
~a			0,16		RP: LINIE														
~b			0,09		RP: LINIE														
~c			0,05		RP: LINIE														
~d			0,20		RP: LINIE														
~f			0,45		RP: DROGI L														
~g			0,08		RP: DROGI L														
	26,11 26,11 26,11 26,11 26,11		1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 27,14 = 27,14 Obr. ew. Matcze (0075) = 27,14 Gmina Horodło (032) = 27,14 Powiat hrubieszowski (04) = 27,14 Woj. lubelskie (06)												10200	158.7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna				Grubizna		Przyrost bieżący roczny									
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha												
Poddz.						Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
165					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 188m. max wys npm 195m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	11,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szcz.zaj, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 82l, Db 67l, Gb, Db 47l, mjs Czir, Brz, Os 82l, Czir, Js, Jw, Gr 47l, podsz.: gb, lsz, der.ś, bez.c na 60%, 1-w cz. S kępa 0,24 ha Gb,Js,Jw,Db 47l.	100/100 DB (cz zg) 15	DRZEW	6 SO 3 DB 1 GB	97 97 67		0,9	37 37 27	28 28 22	I II II	2 2 3	262 94 37 ---	3025 1085 425 ---	40,6 15,6 10,8 ---	Działka nr 1: IIA-50%-5,54 AGROT-2,77 ODN-ZŁOŻ-2,77
b	3,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, mał.włś, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Gb, Brz, Czir, Ol 60l, Db, Czir, Brz, Md 30l, podsz.: gb, lsz, der.ś, bez.c na 70%, 1-w cz. SE kępa 0,15 ha Brz,Md,Gb 30l.	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 GB	60 60 30		1,1	31 33 11	25 27 13	IA I I	12	358 38 22 ---	1190 125 75 ---	27,5 2,7 5,6 ---	TP-3,33
c	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mał.włś, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Gb, Jw 46l, Gb 26l, mjs Md, Js, Brz, Ol, Czir 46l, podsz.: lsz, gb, jw, der.ś na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	46		0,9	22	21	I	12	223	330	12,6 8,5	TP-1,49
d	5,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg/pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 80l, Db 65l, Gb, Db 40l, mjs Brz 80l, Ol, Czir, Os 65l, Ol, Czir 40l, podsz.: lsz, gb, der.ś, bez.c na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 GB 1 DB	80 65 80		1,0	35 26 34	27 20 27	I II I	2 3 3	295 55 38 ---	1590 295 205 ---	27,4 7,8 3,7 ---	TP-5,39
																388	2090	38,9 7,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
165 f				0,51	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL OL	75 40			32 18	21 18		3 4		20 10 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	WB OL LSZ BEZ.C			0,5						30		
g	2,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So, Gb 90l, Db 70l, Db 45l, mjs Brz 70l, Czir 45l, podsz.: gb, lsz, der.ś, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 GB	90 70 45		0,7	37 27 15	28 22 17	I II II	12	202 53 21 ---	580 150 60 ---	8,7 3,6 2,7 ---	TP-2,87
h	1,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 67l, Db 42l, mjs Brz 92l, Czir, Os 67l, Czir 42l, podsz.: lsz, gb, czr, der.ś na 50%	100/100 DB (cz zg) 15	DRZEW	6 SO 2 DB 1 GB 1 GB	92 92 67 42		1,0	35 34 26 14	28 27 22 16	I II II II	2 2 3 4	241 84 31 21 ---	410 145 55 35 ---	5,9 2,3 1,3 1,8 ---	IIA-50%-1,71 AGROT-0,85 ODN-ZŁOZ-0,85
~a			0,43		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,18		RP: DROGI L														
~d			0,23		RP: LINIE														
	26,34 26,34 26,34 26,34 26,34		1,07 1,07 1,07 1,07 1,07	0,51 0,51 0,51 0,51 0,51	= 27,92 = 27,92 Obr. ew. Matcze (0075) = 27,92 Gmina Horodło (032) = 27,92 Powiat hrubieszowski (04) = 27,92 Woj. lubelskie (06)												9780 (30)	180.6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
166					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 188m. max wys npm 196m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drzew doś, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Czar 47l, podsz.: lsz, gb, jw, der.ś na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 JW	47 47 47		0,9	19 22 19	19 20 19	I I I	12	194 19 19	165 15 15	6,0 0,4 0,8	TP-0,84	
b	4,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drzew doś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 95l, Db 65l, Gb 35l, mjs Brz 95l, Czar, Lp 65l, Czar, Lp, Św, Md, Jw 35l, podsz.: gb, lsz, lp, jw na 50%, 1-w cz. W kępa 0,49 ha Db,Św,Md,Lp 35l.	100/100 DB (niezg) 15	DRZEW	7 SO 1 DB 1 GB 1 DB	95 95 65 35		1,0	37 38 27 16	28 27 22 17	I II II I	2 2 3 4	294 47 37 21	1270 205 160 90	17,5 3,0 4,2 5,2	IIA-50%-4,32 AGROT-2,16 ODN-ZŁ-2,16	
c	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mal.włś, C. drzew doś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb, Brz, Czar, Jw 40l, mjs Gb 80l, podsz.: lsz, gb, jw, db na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 2 MD	40 50 50		0,9	19 30 34	19 25 27	I IA I	12	112 61 61	90 50 50	4,3 1,5 1,4	TP-0,82	
d	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. CZbr, ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drzew doś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Ol, Gb, Db 40l, mjs Gb, Db, Brz 75l, So 40l, podsz.: lsz, gb, czm, ol na 70%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 OL 2 SO 1 DB 1 MD	75 75 140 75		1,0	29 33 55 36	23 27 29 31	III IA II I	3 3 2 3	229 87 38 38	305 115 50 50	4,2 2,0 0,4 0,8	TP-1,33	
																392	520	7,4 5,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
166 f	5,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. CZbr, ps, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, trawy, C. drzew doś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 75l, Db 40l, mjs Brz, Ol, Św 75l, Czr, Gr 40l, Db 150l, podszt.: lsz, gb, czm, der.ś na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	75 75 40		1,0	35 34 13	28 27 15	IA I II	2 3 4	372 38 22 ---	2140 220 125 ---	37,6 4,3 6,8 ---	TP-5,75	
g	5,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drzew doś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 65l, Gb, Db 40l, mjs Brz 85l, Czr, Lp, Ol, Os, Db.c 65l, Czr 40l, podszt.: lszt, gb, lp, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 1 GB 1 GB	85 85 85 65		1,0	36 37 31 26	26 26 23 21	II I II II	12	234 117 37 32 ---	1350 675 215 185 ---	24,1 10,8 3,8 4,9 ---	TP-5,77	
h	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, nar.spe, C. drzew doś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Ol 37l, mjs Db, Os, So 77l, podszt.: lszt, czm, ol, wb, der.ś na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 OL 2 OL 1 BRZ	77 92 57 77		0,8	30 36 27 31	23 24 21 24	III II III II	3 3 3 3	153 66 55 33 ---	310 135 110 65 ---	4,2 1,4 2,2 0,6 ---	TP-2,02	
i	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, P. zad, R. trawy, nar.spe, szcz.zaj, C. drzew doś, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Md, Db, Gb, Brz 60l, Gb, Brz, Lp 30l, podszt.: lszt, gb, czm, lp na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	60		0,9	33	27	IA	12	402	580	13,4 9,3	TP-1,44	
j	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drzew doś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, pjd Gb 37l, mjs Czr, Os, Gr 77l, Db, Ol, Czr, Lp 37l, Db 120l, podszt.: lszt, gb, czm, os na 70%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 1 DB 1 OL 1 GB	77 77 77 77 77		0,8	32 35 34 30 27	27 28 27 23 22	I IA I III II	2 2 3 3 3	120 109 33 33 33 ---	280 255 75 75 75 ---	2,8 4,3 1,5 1,0 1,6 ---	TP-2,34	
																328	760	11,2 4,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
166 k	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, nar.spe, C. drz nat, drzew doś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Ol 78l, Brz, So 58l, Gb 38l, podszt.: lsz, czm, ol, wb na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	58 38		1,1	26 17	21 18	III III	3 4	239 54 ---	280 65 ---	5,4 2,1 ---	TP-1,18	
I	0,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drzew doś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Ol 67l, Db, Gb, Ol 42l, podszt.: lsz, gb, czm, jrz na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	87 87 67		0,9	36 37 28	29 29 22	IA I II	3 3 3	361 37 32 ---	190 20 15 ---	2,7 0,1 0,4 ---	TP-0,52	
m				0,50	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL WB OL BRZ CZM KRU	40				20	17	4		30			
~a			0,39		RP: DROGI L															
~b			0,26		RP: LINIE															
~c			0,18		RP: DROGI L															
~d			0,15		RP: DROGI L															
	26,33 26,33 26,33 26,33 26,33		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	= 27,81 = 27,81 Obr. ew. Matcze (0075) = 27,81 Gmina Horodło (032) = 27,81 Powiat hrubieszowski (04) = 27,81 Woj. lubelskie (06)												10070 (30)	187.7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
167					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 201m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	5,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 60l, Gb, Db 40l, mjs Lp, Gb 95l, Lp, Czr, Jb, Wz 40l, podszt.: lsz, gb, lp, czr na 60%	100/100 DB (cz zg) 15	DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	95 95 60		1,0	37 36 26	28 27 20	I II II	2 3 3	315 73 31	1790 415 175	24,7 6,2 5,2	IIIB-30%-5,68 AGROT-1,70 ODN-ZŁOŻ-1,70
b	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Lp, Czr, Gb 62l, Lp, Gb 42l, mjs Czr 82l, Db 62l, podszt.: lsz, gb, lp, jw na 90%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 BRZ 1 SO	82 82 82		0,8	36 38 37	27 28 28	I I IA	12	191 138 27	260 190 35	4,5 1,6 0,6	TP-1,37
c	10,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Db, Lp 37l, mjs Brz, Lp, Js 62l, Db 47l, Brz, Św, Md, Ol, Jw, Db.c 37l, podszt.: lsz, gb, lp, jw na 70%, 1-w cz. N kępa 0,76 ha Św,Md,Brz 37l. 2-w cz. NE kępa 0,20 ha Ol 37l. 3-w cz. S kępa 0,20 ha Brz,Md,Lp 37l.	100/100 DB (niezg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 DB 1 GB	62 62 62 62		1,0	28 32 26 24	26 30 24 20	IA I I II	13	264 88 38 33	2680 895 385 335	59,5 18,3 9,8 9,4	TP-10,16
d	2,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, LMP. d DB.S MP/3/35294/05 , D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Db, Czr 65l, Db, Czr 40l, mjs So 85l, podszt.: lsz, gb, lp, jw na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 GB	85 65 40		0,9	36 26 14	28 21 16	I II II	11	361 27 16	775 60 35	12,7 1,5 1,8	TP-2,14
																404	870	16,0 7,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
167 f	2,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 75l, Db 40l, mjs Db 50l, Ol, Czir, Lp, Md 75l, Gr 40l, podszt.: lsz, gb, lp, czr na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 GB 1 GB	75 75 75 40		1,0	35 35 28 14	27 26 II 15	IA I II II	2 3 3 4	240 120 33 22 ---	645 320 90 60 ---	11,3 6,3 1,9 3,1 ---	TP-2,68	
g	2,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Md 56l, Lp, Gb, Db, Czir 31l, mjs Kl, Jw, Js 56l, Lp 76l, podszt.: lsz, gb, lp, jw na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 BRZ 3 LP	56 56 56		1,0	23 27 23	22 24 22	I I I	12	130 98 81 ---	365 275 225 ---	10,5 5,2 8,1 ---	TP-2,79	
h	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Lp, Db 30l, mjs Gb, Brz, Jw, Czir, Db.c 50l, Gb 30l, podszt.: lsz, lp, gb, jw na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 LP	50 50		1,0	22 22	21 21	I I	11	232 58 290	415 105 520	14,0 4,6 18,6 10,4	TP-1,79	
~a			0,39		RP: DROGI L															
~b			0,25		RP: LINIE															
~c			0,17		RP: DROGI L															
~d			0,25		RP: LINIE															
	26,61 26,61 26,61 26,61 26,61		1,06 1,06 1,06 1,06 1,06		= 27,67 = 27,67 Obr. ew. Matcze (0075) = 27,67 Gmina Horodło (032) = 27,67 Powiat hrubieszowski (04) = 27,67 Woj. lubelskie (06)												10530	220.8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
168					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 195m. max wys npm 204m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gz, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.włś, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Os 87l, mjs Brz 87l, Lp 60l, pods.: lsz, gb, db na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	87		0,9	34	26	II	11	364	300	5,1 6,2	TP-0,82
b	5,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg//ipy, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, trawy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Ol 65l, mjs Md, Czir, Jw 65l, Lp, Gb 50l, pods.: lsz, gb, brz na 80%, 1-w cz. C kępa 0,03 ha Db 25l. 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,04 ha Db 25l. 1 szt. 3-w cz. E kępa 0,02 ha Ol 30l. 1 szt.	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	65 65		0,8	28 26	26 24	IA I	11	221 129 ---	1105 645 ---	23,1 15,4 ---	TP-5,00
							PRZES	DB	140			39	26		2		3	38,5 7,7	
c	4,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, trawy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 59l, mjs Gb, Ol, Jw, Lp 59l, Db, Brz, Lp 45l, Lp 35l, pods.: lsz, gb, db na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 MD	59 59 59		1,0	23 27 29	22 23 29	I IA I	11	275 38 38 ---	1350 185 185 ---	36,6 4,4 4,1 ---	TP-4,91
																351	1720	45,1 9,2	
d	5,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg//ipy, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 47l, mjs Os, Md 47l, pods.: lsz, lp, db na 60%, 1-w cz. N kępa 0,28 ha So 100l. Db I. Lp 80l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 BRZ 1 LP	47 47 47		0,7	18 19 11	20 21 17	I I I	12	107 63 13 ---	635 375 75 ---	23,3 9,3 3,9 ---	TP-5,92
																183	1085	36,5 6,2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
168 f	1,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Pw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, zaw.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Lp 70l, mjs Ol, Gb, Czir 70l, Db 50l, podsz.: lsz, gb, db na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 MD	70 70 70		0,8	28 30 42	27 27 29	I IA I	11	277 37 37 ---	545 75 75 ---	11,7 1,4 1,2 ---	TP-1,96		
g	5,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Pw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mał.wś, LMP. zr nas LP MP/1/44137/05 , D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Brz, Czir, So 87l, Lp, Db, Ol, Brz 65l, podsz.: lsz, gb, lp na 70%, OP. Płaty roślinności: mdw.mel	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 LP 1 GB	87 87 65		0,8	35 23 22	28 26 21	I II II	11	338 31 22 ---	1985 180 130 ---	31,5 3,6 3,4 ---	TP-5,87		
h	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Pw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz, Md 47l, mjs Gb, Os, Św 47l, podsz.: lsz, gb, db na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 LP	47 47		0,8	18 11	20 18	I I	11	206 18 ---	235 20 ---	8,6 1,0 ---	TP-1,14		
~a			0,38		RP: DROGI L																
~b			0,08		RP: DROGI L																
~c			0,13		RP: DROGI L																
	25,62 25,62 25,62 25,62 25,62		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 26,21 = 26,21 Obr. ew. Matcze (0075) = 26,21 Gmina Horodło (032) = 26,21 Powiat hrubieszowski (04) = 26,21 Woj. lubelskie (06)												8103	187.6			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna				Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.														1 ha	całej pow.		całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
169					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 202m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	4,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg//ipy, P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz 95l, mjs Lp, Os, Czir, Gb 70l, Gb 60l, Gb 40l, podsz.: ls, gb, db na 70%	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEWE	7 SO 3 DB	95 95		0,9	33 33	27 26	I II	2 2	274 120 ---	1265 555 ---	17,4 8,3 ---	IIIB-30%-4,61 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40	
b	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg//ipy, P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, trawy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Czir 80l, mjs Gb, Db, Lp 60l, Gr, Lp, Gb, Jb 50l, podsz.: ls, gb, db na 80%, 1-od gnia 0,81 ha Db.s 1l. 2 szt.	80/80 DB (cz zg) 15	KO DRZEWE	7 BRZ 1 DB 1 SO 1 GB	80 80 80 80		0,7	31 31 34 28	27 27 28 23	I I IA II	3 3 2 3	206 31 31 21 ---	590 90 90 60 ---	5,4 1,6 1,4 1,2 ---	IIIB-50%-2,87 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00 PIEL-0,81	
c	2,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg//ipy, P. zad, R. trawy, mał.wiś, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Gb 59l, podsz.: ls, gb, db na 80%	100/100 DB (niezg)	DRZEWE	8 MD 1 DB 1 SO	59 59 59		0,9	36 26 27	32 25 25	I I IA	12	294 33 38 ---	730 80 95 ---	16,1 2,2 2,2 ---	TP-2,49	
d	6,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, zaw.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb, Os 63l, mjs Czir 63l, Db, Lp 40l, podsz.: ls, gb, db na 80%, 1-w cz. E kępa 0,45 ha Ol 55l. Brz l. 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,12 ha Db 25l. 1 szt.	100/100 DB (cz zg)	DRZEWE	6 SO 2 DB 1 BRZ 1 MD	63 63 63 63		0,9	28 26 28 31	26 25 27 29	IA I I I	12	249 74 32 37 ---	1700 505 220 255 ---	37,0 12,6 3,3 5,0 ---	TP-6,83	
f	4,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg//ipy, P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Md 56l, mjs Gb, Os 56l, podsz.: ls, db, gb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEWE	6 DB 3 BRZ 1 OL	56 56 56		0,8	21 23 23	23 24 23	I I II	11	171 76 33 ---	745 330 145 ---	21,7 6,3 2,8 ---	TP-4,37	
																280	1220	30,8 7,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
169 g	3,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pyg//ipy, P. zad, R. trawy, zaw.spe, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Lp, Gb, Md, Os, Ol 80l, podsz.: lsz, gb, db na 80%, 1- od gnia 0,92 ha Db.s 1l. 2 szt.	160/160 DB (zg) 15	KO DRZEW	6 DB 2 BRZ 2 SO	80 80 80			0,6	32 31 34	28 27 28	I I IA	2 2 2	206 41 51 --- 298	630 125 155 --- 910	11,3 1,2 2,5 --- 15,0 4,9	IIIB-50%-3,07 AGROT-1,07 ODN-ZŁOŻ-1,07 PIEL-0,92
h	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pyg//ipy, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, zaw.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Brz 56l, podsz.: lsz, św, gb na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	9 ŚW 1 SO	56 56			0,8	26 25	28 25	I IA	3 2	389 33 --- 422	745 65 --- 810	28,7 1,6 --- 30,3 15,8	TP-1,92
i				0,32	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ DB	40 60			0,3	12 17	13 18		4 4		20 25 --- 45		
~a			0,39		RP: DROGI L															
~b			0,25		RP: LINIE															
~c			0,13		RP: DROGI L															
~d			0,04		RP: DROGI L															
	26,16 26,16 26,16 26,16 26,16		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81	0,32 0,32 0,32 0,32 0,32	= 27,29 = 27,29 Obr. ew. Matcze (0075) = 27,29 Gmina Horodło (032) = 27,29 Powiat hrubieszowski (04) = 27,29 Woj. lubelskie (06)												9175 (45)	189.8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 200m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	4,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg//ipy, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz, Md 61l, mjs Czar, Lp, Gb 50l, podszyt: lsz, db, brz na 80%, 1-w cz. S kępa 0,24 ha Db 35l. 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,18 ha Md 28l. Db,Brz l. 1 szt. 3-w cz. C kępa 0,04 ha Md 28l. Brz,Kl l. 1 szt.	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 OL	61 61 61		0,8	26 23 24	26 24 21	IA I III	12	249 55 28 ---	1180 260 135 ---	26,7 6,8 2,4 ---	TP-4,74
b	3,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg//ipy, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ol, Kl, Czar, Gb, Os 57l, podszyt: lsz, kru, db na 70%, 1-w cz. N kępa 0,04 ha Ol 60l. 1 szt.	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 2 ŚW 1 BRZ 1 MD	57 57 57 57 57		0,9	25 24 22 25 28	22 23 24 24 28	I I I I I	11	104 95 95 28 33 ---	390 360 360 105 125 ---	10,2 10,2 13,4 1,9 2,9 ---	TP-3,77
c	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg//ipy, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.włś, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 40l, mjs Jw 40l, podszyt: lsz, gb, db na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 MD	40 40		0,8	15 21	18 22	I I	11	128 70 ---	90 50 ---	4,2 1,9 ---	TP-0,70
d	4,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg//ipy, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Lp 47l, mjs Gb, Jw, Os, Kl 47l, podszyt: gb, lsz, db na 50%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 BRZ	47 47		1,0	20 22	21 22	I I	12	161 98 ---	725 440 ---	26,6 11,0 ---	TP-4,49
																259	1165	37,6 8,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170 f	5,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg//ipy, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. szc.zaj, trawy, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp 36l, mjs Jw, Os, Czir, Gb, Wb 36l, podszt.: lsz, gb, db na 70%, 1-w cz. W bagno 0,02 ha 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 BRZ 1 MD	36 36 36		1,0	13 14 17	15 19 20	II I I	12	86 54 21 ---	440 275 105 ---	28,0 10,0 4,7 ---	TW-5,09
g	3,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szc.zaj, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Jw, Brz, Gb, Kl 66l, Czir 50l, podszt.: lsz, gb, db na 80%, 1-w cz. S bagno 0,09 ha 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 MD	66 66 66		0,9	26 28 31	24 26 28	I IA I	12	249 83 37 ---	945 315 140 ---	22,0 6,5 2,6 ---	TP-3,79
h	2,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg//ipy, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, gwz.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Os 51l, mjs Czir, Md, So, Św, Jw 51l, Gb 40l, podszt.: lsz, brz, db na 70%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 LP	51 51 51		0,8	22 24 11	22 23 19	I I I	11	171 47 24 ---	495 135 70 ---	16,3 3,0 3,0 ---	TP-2,90
i	4,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. szc.zaj, mrz.won, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Md 19l, mjs Gb, Lp, Kl 25l, podszt.: lsz, brz, gb na 60%, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha Db 90l. 1 szt. 2-w cz. NW kępa 0,10 ha Ol 40l. 1 szt. 3-w cz. W kępa 0,20 ha Ol 90l. Db,So l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB.S 2 BRZ 1 DB.S 1 BRZ	25 25 19 19		0,8	11 12	12 14 7 9	I I I II	12	65 37 ---	265 150 ---	30,5 8,6 1,2 1,0 ---	TW-4,06
							PRZES (w cz. C)	OL DB SO	90 90 90			30 33 30	24 24 24	3 3 3		20 5 5 ---	41,3 10,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
170 j	0,76				Obr. ew. Cegielnia (0076) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 75l, Brz 60l, mjs Brz 50l, Db, So 120l, podsz.: lsz, bez.c, czm na 80%, Info: Na 30% Lw\	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	60		0,7	25	20	III	3	199	150	2,7 3,6	BRAK WSK-0,76			
~a			0,39		Obr. ew. Matcze (0075) RP: DROGI L																	
~b			0,25		RP: DROGI L																	
~c			0,14		RP: DROGI L																	
	30,30 0,76 29,54 30,30 30,30 30,30		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 31,08 = 0,76 Obr. ew. Cegielnia (0076) = 30,32 Obr. ew. Matcze (0075) = 31,08 Gmina Horodło (032) = 31,08 Powiat hrubieszowski (04) = 31,08 Woj. lubelskie (06)											7735	258.3					
171 a	8,21				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 198m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg///pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, mio.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Czir, Brz, Ol, Gb, Db, Lp 60l, Czm, Kl 50l, Gr, Gb, Lp, Kl 40l, podsz.: lsz, gb, brz na 80%, Info: 30%Lw\FV\	160/160 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	6 DB 4 SO	155 155		0,7	50 46	29 29	III II	2 3	195 112 --- 307	1600 920 --- 2520	10,2 6,6 --- 16,8 2,0	IIIB(2)-80%-8,21 AGROT-6,55 ODN-ZŁOŻ-6,55			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
171 b	7,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Czir, Brz, Ol, Gb, Db, Lp 60l, Czm, Kl 50l, Gr, Czir, Lp, Gb, Kl 40l, podsz.: lsz, gb, brz na 90%, Info: 10%LwU2\	160/160 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	6 DB 4 SO	155 155		0,7	50 46	29 29	III II	2 3	195 112 --- 307	1455 835 --- 2290	9,3 6,0 --- 15,3 2,1	IIIB-30%-7,46 AGROT-2,23 ODN-ZŁ OZ-2,23
c	3,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 55l, Ol 45l, mjs Brz 45l, podsz.: wb, kru, bez.c na 50%, Info: Lzz-Alnus Urtica\	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	55		0,6	25	19	III	3	161	575	11,7 3,3	BRAK WSK-3,57
d	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Ol 75l, mjs Ol, Brz 50l, podsz.: wb, jrż, bez.c na 70%, 1-w cz. SW kępa 0,15 ha Brz 40l. Ol,Os l. 1 szt., Info: Lzz-Alnus Urtica\	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	65		0,6	26	22	III	4	203	440	7,1 3,3	BRAK WSK-2,16
~a			0,38		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: ROWY														
~d			0,09		RP: ROWY														
	21,40 21,40 21,40 21,40 21,40		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 22,10 = 22,10 Obr. ew. Strzelce (0010) = 22,10 Gmina Białopole (022) = 22,10 Powiat chełmski (03) = 22,10 Woj. lubelskie (06)											5825	50.9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
172					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 196m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Os 46l, podszyt: lsz, gb, brz na 60%, Info: 40%Lw\U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	8 OL 1 DB 1 BRZ	46 46 46		0,8	16 14 18	18 17 19	III II II	12	152 18 22 ---	330 40 50 ---	8,5 1,7 1,2 ---	TP-2,17
b	5,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podszyt: wb, ol, brz na 80%, Info: LZZ-Alng\	80/80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	5 OL 5 OL	60 50		0,6	19 17	19 19	III III	4 4	85 76 ---	490 435 ---	8,8 10,1 ---	BRAK WSK-5,74
c	2,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Brz 85l, Czm 45l, podszyt: czm, wb, der.b na 70%, Info: U2\K1-03\	80/80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	OL	85		0,5	24	24	II	4	266	585	6,7 3,1	BRAK WSK-2,19
d	2,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szc.zaj, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Ol 34l, mjs Jw, Lp, Os 34l, podszyt: brz, os, lsz na 60%, Info: 20%Lw,10%LMsw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 MD	34 34 34		1,2	14 14 26	15 15 22	I II I	12	128 43 27 ---	385 130 80 ---	23,0 5,1 3,9 ---	TW-2,99

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
172 f	6,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls///glp, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, mło złoż, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Md 8l, mjs Bk 25l, podsz.: gb, lsz na 20%, 1-w cz. E bagno 0,05 ha 1 szt., Info: 20%Lw, 20%Lsw\	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	2 DB 2 BRZ 2 DB 1 BRZ 1 BRZ 1 DB 1 SO	19 19 25 25 13 13 8		0,7		6 8 10	I III II	11		5 5	3,4 1,8 15,7 2,0 0,4 1,7 ---	CP-4,87 TW-2,00	
g	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZw, pg//gz, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ol, Lp, Gb 38l, podsz.: brz, gb, lsz na 70%, Info: 40%Lsw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 BRZ	38 38		1,3	14 14	15 17	II II	11	118 75 193	155 100 255	9,0 3,3 12,3 9,4	TP-1,31	
h	4,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Os 65l, Gb, Ol 45l, podsz.: lsz, gb, os na 50%, 1-w cz. S kępa 0,09 ha Db 70l. 1 szt., Info: 40%Lw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 BRZ	45 45		1,2	18 18	18 19	II II	12	179 45 224	775 195 970	34,3 5,1 39,4 9,1	TP-4,32	
~a			0,12		RP: DROGI L															
~b			0,24		RP: LINIE															
~c			0,15		RP: ROWY															
~d			0,03		RP: DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
172																			
	25,59 25,59 25,59 25,59 25,59		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 26,13 = 26,13 Obr. ew. Strzelce (0010) = 26,13 Gmina Białopole (022) = 26,13 Powiat chełmski (03) = 26,13 Woj. lubelskie (06)												3850	145.7	
173					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 199m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	3,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls///glp, P. zad, R. trawy, szc.zaj, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 63l, mjs So, Czir 63l, Gb 43l, pods.: lsz, brz, db na 80%, Info: 20%Lsw, 10%Lw\	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 DB 1 MD 1 OL	63 63 63		0,9	27 32 26	26 29 24	I I II	11	286 37 37 ---	1085 140 140 ---	27,0 2,8 2,2 ---	TP-3,80
b	8,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls///glp, P. zad, R. trawy, szc.zaj, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Ol 110l, Db, Gb, Czir 70l, Lp, Gb, Db, Ol, Gr 50l, Gb 30l, pods.: lsz, gb, db na 80%, 1-w cz. S bagno 0,02 ha 1 szt. 2-w cz. C od gnia 2,48 ha Db.s 10l. 5 szt., Info: 20%Lsw\	160/160 DB-SO (cz zg) 20	KO DRZEW	9 DB 1 SO	152 152		0,5	50 46	30 30	II I	2 2	278 46 ---	2355 390 ---	14,0 3,1 ---	IIIB-50%-8,48 AGROT-3,00 ODN-ZŁOŻ-3,00 CW-2,48
c	4,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls///glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szc.zaj, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ol, Lp 63l, Gb 50l, pods.: lsz, gb, db na 80%, 1-w cz. S kępą 0,10 ha Ol 55l. 1 szt. 2-w cz. S kępą 0,07 ha Ol 55l. 1 szt. 3-w cz. S bagno 0,10 ha 1 szt., Info: 20%Lsw\U2\	100/100 GB-DB (niezg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 MD	63 63 63 63		0,9	28 26 27 31	26 25 25 29	IA I I I	13	286 32 37 37 ---	1300 145 170 170 ---	28,3 2,2 4,2 3,4 ---	TP-4,55
																392	1785	38,1 8,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
173 d	10,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ss) n1, T. niz rów, GI. OGw, pls///glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mrz.won, C. nas gosp, LMP. nas gosp DB.S MP/1/44131/05 d DB.S MP/3/35291/05 d DB.S MP/3/35292/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol, Os 110l, Db, Gb 100l, Db 80l, Gb, Lp, Ol, Czm, Db 60l, Gb, Lp 45l, Gr 40l, Lp, Czm 35l, podszyt.: lsz, gb, db na 80%, 1-w cz. SW luka 0,44 ha 1 szt. 2-w cz. S bagno 0,08 ha 1 szt. 3-w cz. S bagno 0,02 ha 1 szt., Info: 20%Lsw\AZP obsz 83-94\STAN 59\U1\	160/160 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	6 DB.S 4 SO	151 151		0,7	52 55	30 30	II I	2 3	261 158 --- 419	2840 1720 --- 4560	17,0 13,6 --- 30,6 2,8	IIIB-30%-10,88 AGROT-3,00 ODN-ZŁ OŻ-3,00
f	4,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. trawy, pok.zwy, sit.roz, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luz, zmiesz. kęp, mjs Ol 60l, Js, Ol 34l, podszyt.: wb, der.b, bez.c na 80%, Info: 30%Lw\	80/80 OL (niezg)	DRZEW	9 BRZ 1 WB	60 60		0,4	20 24	21 24	II II	4 4	104 14 --- 118	425 55 --- 480	6,9 0,9 --- 7,8 1,9	BRAK WSK-4,10
g	3,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz 60l, podszyt.: wb, czm na 50%, 1-w cz. N bagno 0,20 ha 1 szt., Info: 30%Lw\Teren niedostępny\	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	34		1,1	15	16	III	12	193	600	22,3 7,1	BRAK WSK-3,12
h				0,06	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)												
i				0,44	RP. ZBIORNIK (Ws)														
j				0,00	RP. Ł (Ł V)														
k				0,02	RP. Ł (Ł V)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
173 I ~a ~b ~c ~d ~f ~g		0,02			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY RP: DROGI L	OL													BRAK WSK-0,02	
	34,93 34,93 34,93 34,93 34,93	0,02 0,02 0,02 0,02 0,02	1,09 1,09 1,09 1,09 1,09	0,52 0,52 0,52 0,52 0,52	= 36,56 = 36,56 Obr. ew. Strzelce (0010) = 36,56 Gmina Białopole (022) = 36,56 Powiat chełmski (03) = 36,56 Woj. lubelskie (06)												11535		147.9	
174 a	5,42				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 199m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, gwz.spe, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Ol 40l, mjs Gb, Czar, Os, Md 40l, podszyt.: lsz, gb na 50%, 1-w cz. S luka 0,16 ha 1 szt. 2-w cz. S bagno 0,03 ha 1 szt., Info: 10%LMsw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW PRZES	8 DB 2 BRZ LP DB	40 40 90 90	0,9 	17 18 36 36	18 19 24 24	I I 2 2	11 	161 43 --- 204	875 235 --- 1110	40,5 7,3 --- 47,8 8,8	TP-5,42		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
174 b	3,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Ol 34l, mjs Md, Czir, Gb, Os 34l, podsz.: gb, lsz, brz na 50%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	34		1,1	15	16	I	13	182	630	37,9 11,0	TW-3,46
c	17,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, mrz.won, C. nas gosp, LMP. nas gosp DB.S MP/1/7350/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db.s, Gb 100l, Db.s, Gb 80l, Db, Lp, Gb, Ol, Czir, Jb 60l, Czir, Jb 50l, Gb, Ol, Gr 45l, Gb, Lp, Śl, Brz, Szk, Czm 35l, Ol 30l, podsz.: lsz, gb, kru na 90%, OP. Płaty roślinności: cmż.złn, Info: U1\	100/100 GB-DB (cz zg) 15	DRZEW	6 SO 3 DB.S 1 GB	152 152 50	0,8	48 42 22	30 30 18	I II II	2 2 4	214 158 19 --- 391	3755 2770 335 --- 6860	29,6 16,5 12,7 --- 58,8 3,4	Działka nr 1: IIIB-30%-8,87 AGROT-2,65 ODN-ZŁOŻ-2,65	
d				2,77	RP. Ł (Ł V)														
f				0,03	RP. Ł (Ł V)														
g	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.wtś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Wb, Brz 33l, podsz.: wb, bez.c, czm na 30%, 1-w cz. E bagno 0,40 ha 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,10 ha 1 szt., Info: Teren niedostępny\	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	33		1,4	14	15	III	12	246	425	16,3 9,4	BRAK WSK-1,73
h		4,82			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. pok.zwy, trawy, sit.spe, D. podsz.: wb na 90%, 1-w cz. N kępa 0,29 ha Ol 40l. 1 szt.	OL	PRZES (w cz. C)	OL BRZ	60 60			19 20	19 20		4 4		60 60 --- 120		BRAK WSK-4,82

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
174 i	1,23	1,40	0,67	RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy, pok.zwy, sit.spe, D. podsz.: iwa na 80%	OL	PRZES (w cz. C)	OL	70				20	20		4		20		BRAK WSK-1,40		
j				RP. ZBIORNIK (Ws)																	
k				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//pls, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, C. nas gosp, LMP. nas gosp DB.S MP/1/7350/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Gb 100l, Db 80l, Db, Lp, Ol 60l, Czir 50l, Gb, Lp, Brz 35l, podsz.: lsz, kru na 90%, Info: ParkingU2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB.S 3 SO	152 152	0,7	42 48	30 30	II I	2 2	233 158 --- 391	285 195 --- 480	1,7 1,5 --- 3,2 2,6	BRAK WSK-1,23				
l		0,01		RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy	OL														BRAK WSK-0,01		
m		0,02		RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy	OL														BRAK WSK-0,02		
~a		0,78		RP: DROGI L																	
~b		0,31		RP: DROGI L																	
~c		0,02		RP: LINIE																	
~d		0,05		RP: ROWY																	
~f	0,04	RP: ROWY																			
~g	0,04	RP: ROWY																			
	29,38 29,38 29,38 29,38 29,38	6,25 6,25 6,25 6,25 6,25	1,24 1,24 1,24 1,24 1,24	3,47 3,47 3,47 3,47 3,47	= 40,34 = 40,34 Obr. ew. Strzelce (0010) = 40,34 Gmina Białopole (022) = 40,34 Powiat chełmski (03) = 40,34 Woj. lubelskie (06)												9647		164		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
175					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 184m. max wys npm 191m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pg//gl, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. tnk.spe, mał.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: gb, lsz, brz, os na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEWE <												

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
175 d				0,73	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL DB OL BRZ OS WB	50 50 35 35 35 35			27 28 17 16 17 21	21 21 15 16 17 19		3 3 4 4 4 4		5 2 4 2 2 1 ---			
f	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gl, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 97l, Db, Ol 62l, Gb, Db, Czir 42l, mjs So 97l, Czir, Brz, Os 62l, Ol, Wz, Brz 42l, podsz.: lsz, gb, czm, bez.c, czr na 70%, 1-w cz. S bagno 0,05 ha	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 GB	97 62	0,9		37 26	27 21	II II	12	367 26 ---	530 35 ---	7,6 1,1 ---	TP-1,44	
g	3,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gl, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 65l, Gb, Db 40l, mjs Md, Brz 90l, Os, Lp 65l, Ol, Brz, Lp, Czir, Os 40l, podsz.: lsz, gb, bez.c, czr na 60%, 1-w cz. NE kępa 0,30 ha Ol,Db,Brz,Os 25l. 2-w cz. NE bagno 0,08 ha	100/100 GB-DB (cz zg) 15	DRZEW	6 SO 2 DB 2 GB	90 90 65	0,9		33 33 26	27 27 21	I II II	2 2 3	255 64 53 ---	880 220 185 ---	13,1 3,6 4,8 ---	IIA-50%-3,46 AGROT-1,73 ODN-ZŁOŻ-1,73	
																372	1285	21,5 6,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
175	h	5,33			Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, P. szad, R. tnk.spe, mal.wś, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 62l, Gb, Db 42l, mjs Brz, Czir 82l, Ol 62l, Czir, Brz 42l, podszt.: lsz, gb, brz, os, czm na 70%	100/100 SO-DB (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB	102 102		0,6	30 33	28 27	I II	2 2	237 26 ---	1265 140 ---	15,8 1,8 ---	IIAU-90%-5,33 AGROT-1,58 ODN-ZŁOŻ-1,58 CP-3,75			
					PODR	9 DB.S 1 SO	12 12	0,7	2 2	22	263 1405	17,6 3,3										
	i	4,72			Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 62l, Gb, Db, Czir 42l, mjs Brz 92l, Czir, Ol 62l, Brz, Ol 42l, podszt.: lsz, gb, czm, bez.c, der.ś na 70%	100/100 DB-SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	102 102 62		1,1	36 36 26	28 27 21	I II II	2 2 3	433 46 23 ---	2045 215 110 ---	25,6 2,9 3,1 ---	IIA-50%-4,72 AGROT-2,36 ODN-ZŁOŻ-2,36			
	j	11,12			Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, trawy, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb, Db, Czir 61l, Gb, Db, Czir 41l, mjs Brz, Czir 86l, Ol, Lp 61l, Ol, Brz, Gr 41l, Gr 30l, podszt.: lsz, gb, kru, db, jrz na 80%, 1-w cz. S kępa 0,30 ha Ol 61l.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	86 86		1,0	36 34	28 27	I II	2 3	372 42 ---	4135 465 ---	65,0 8,2 ---	TP-11,12			
	k	0,22			Obr. ew. Cegielnia (0076) Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pls, P. zad, R. trz.spe, pdg.pos, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Ol 61l, Ol 41l, mjs Js, Kl, Db 41l, podszt.: lsz, czm, der.ś, bez.c, ol na 70%, OP. Płaty roślinności: mie.dch	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	86		0,6	33	24	II	3	319	70	0,8 3,6	BRAK WSK-0,22			
	~a		0,07		Obr. ew. Matcze (0075) RP: LINIE																	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
175 ~b ~c			0,26 0,25		RP: DROGI L RP: LINIE															
	34,33 0,22 34,11 34,33 34,33 34,33		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58	0,73 0,73 0,73 0,73 0,73	= 35,64 = 0,22 Obr. ew. Cegielnia (0076) = 35,42 Obr. ew. Matcze (0075) = 35,64 Gmina Horodło (032) = 35,64 Powiat hrubieszowski (04) = 35,64 Woj. lubelskie (06)											12065 (16)	181.3			
176 a b	7,47 3,06				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 186m. max wys npm 191m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 62l, Gb, Db, Czir 42l, mjs Gb, Brz 82l, Czir, Ol 62l, Gb 30l, pods.: lsz, gb, db, czm, kru na 70%, 1-w cz. C d luka 0,50 ha Db.s 6l., OP. Płaty roślinności: lil.złt Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 60l, Db, Gb 40l, mjs Brz, Czir, Ol, Os 60l, Brz, Czir, Os, Św 40l, pods.: lsz, gb, kru, czr, jrz na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	102 102 62		0,9	36 36 26	28 27 21	I II II	2 2 3	296 80 28 --- 404	2210 600 210 --- 3020	27,7 7,9 5,9 --- 41,5 5,6		Działka nr 1: CW-0,50
						100/100 DB-SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	90 90		0,9	36 33	27 26	I II	2 3	351 37 --- 388	1075 115 --- 1190	15,9 1,8 --- 17,7 5,8	IIIA-30%-3,06 AGROT-0,90 ODN-ZŁOŻ-0,90	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
176	c	3,68			Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pls, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 80l, Db, Gb, Czir 60l, Db, Gb, Czir 40l, mjs Brz 80l, Ol, Os, Lp 60l, Brz, Os, Lp 40l, podsz.: lsz, gb, db, kru, czr na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	80 80		0,8	33 31	26 25	I II	2 3	229 98 ---	845 360 ---	14,5 7,0 ---	TP-3,68		
d					0,95	Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ DB SO OL	60 60 60 100 35		27 27 26 34 14	19 20 19 26 15		3 3 3 3 4		20 10 5 10 5 ---	50			
f					1,52			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gl, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 63l, Gb, Db, Czir 43l, mjs Gb, Brz 83l, Czir, Ol 63l, podsz.: lsz, gb, bez.c, czr na 70%	100/100 DB (cz zg) 15	DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	98 98 63	1,1	36 36 26	28 27 21	I II II	2 2 3	357 84 26 ---	545 130 40 ---	7,2 1,8 1,1 ---	IIIB-30%-1,52 AGROT-0,45 ODN-ZŁOŻ-0,45
g						2,07		Obr. ew. Cegielnia (0076) Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. Lmb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, jeż.spe, D. podsz.: wb, brz, czm, bez.c na 70%	OL	PRZES	BRZ	30			13	14		4		5	
~a			0,11		Obr. ew. Matcze (0075) Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
176					Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE														
~b			0,14		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,25		RP: LINIE														
~f			0,15		RP: LINIE														
~g			0,06		RP: LINIE														
	15,73	2,07	0,81	0,95	= 19,56												6135	90.8	
	15,73	2,07	0,81	0,95	= 2,07 Obr. ew. Cegielnia (0076)												(50)		
	15,73	2,07	0,81	0,95	= 17,49 Obr. ew. Matcze (0075)														
	15,73	2,07	0,81	0,95	= 19,56 Gmina Horodło (032)														
	15,73	2,07	0,81	0,95	= 19,56 Powiat hrubieszowski (04)														
	15,73	2,07	0,81	0,95	= 19,56 Woj. lubelskie (06)														
177					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 186m. max wys npm 192m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	4,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, trawy, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 63l, Gb, Db 43l, mjs Gb, Ol 78l, Czir 43l, pods.: lsz, gb, czm, kru, czr na 70%	100/100 DB-SO (zg) 15	DRZEW	7 SO 3 DB	98 98		1,0	37 36	28 27	I II	2 2	336 126 ---	1450 545 ---	19,2 7,7 ---	IIIA-30%-4,32 AGROT-1,30 ODN-ZŁOŻ-1,30
b	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 35l, mjs Js, So 60l, pods.: czm, ol, kru, lsz na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	60		0,8	27	22	II	3	337	330	5,7 5,8	BRAK WSK-0,98

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
177																			
c	8,31				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, trawy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db, Gb 62l, Db, Gb 42l, mjs Gb 82l, Ol 62l, Czir, Ol 42l, podszt.: lszt, gb, kru, db na 70%	100/100 DB-SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 2 DB	92 92		1,0	37 37	28 27	I II	2 2	367 94 ---	3050 780 ---	43,9 12,3 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-4,32 AGROT-1,30 ODN-ZŁOŻ-1,30
d	3,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol 45l, podszt.: czm, ol, kru, lszt na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	20		0,8	12	14	II	12	120	420	29,3 8,4	TW-3,48
f	0,57				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pls, P. zad, R. trz.spe, mal.wś, nar.spe, U. 10% wodne, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db 61l, Db, Brz 31l, mjs Św 46l, podszt.: lszt, kru, bez.c, brz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	46 46		0,7	20 24	18 20	II I	12	116 15 ---	65 10 ---	2,8 0,2 ---	BRAK WSK-0,57
g	3,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Ol, Brz 55l, podszt.: wb, brz, ol, bez.c na 70%, OP. Płaty roślinności: trf.spe	100/100 OL (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 OL 2 BRZ 1 OL 1 BRZ	80 30 30 80 80		0,5	29 13 11	21 14 13	II III II	3 4 4	66 16 16 16 16 ---	210 50 50 50 50 ---	3,7 2,2 2,3 0,7 0,4 ---	BRAK WSK-3,17
h	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, jeź.spe, U. 20% wodne, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Ol 25l, Brz, Ol 45l, podszt.: wb, brz, ol, kru na 40%, OP. Płaty roślinności: trf.spe	80/80 OL (niezg)	DRZEW	BRZ	25		0,7	9	11	II	23	87	105	6,2 5,1	BRAK WSK-1,22

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
177																			
i		0,42			Obr. ew. Cegielnia (0076) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, nar.spe, D. podsz.: wb, brz, ol na 60%, OP. Płaty roślinności: trf.spe	OL	PRZES	OL BRZ	80 80			29 29	20 20		3 3		5 5 ---		BRAK WSK-0,42
j		0,57			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, nar.spe, D. podsz.: wb, brz, ol na 50%, OP. Płaty roślinności: trf.spe	OL	PRZES	OL BRZ BRZ OL	80 80 30 30			29 29 12 13	20 20 14 14		3 3 4 4		10 10 3 2 ---		BRAK WSK-0,57
~a			0,18		Obr. ew. Matcze (0075) RP: LINIE														
~b			0,14		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: DROGI L														
	22,05	0,99 0,99	0,39		= 23,43 = 0,99 Obr. ew. Cegielnia (0076) = 22,44 Obr. ew. Matcze (0075) = 23,43 Gmina Horodło (032) = 23,43 Powiat hrubieszowski (04) = 23,43 Woj. lubelskie (06)											7200	136.6		
	22,05	0,99	0,39																
	22,05	0,99	0,39																
	22,05	0,99	0,39																
178					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 187m. max wys npm 192m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	8,10				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db, Gb 67l, Db, Gb 42l, mjs Brz 97l, Czr, Ol 67l, Czr, Brz 42l, podsz.: lsz, gb, kru, db na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	97 97		0,9	35 35	27 27	I II	2 2	325 84 ---	2630 680 ---	35,3 9,8 ---	TP-8,10
																409	3310	45,1 5,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
178																			
b	1,92				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 67l, Db, Gb 42l, mjs Brz 97l, Czr 42l, pods.: ls, gb, jr, db na 80%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	97 97		0,8	35 35	27 28	II I	12	325 37 --- 362	625 70 --- 695	9,0 1,0 --- 10,0 5,2	TP-1,92
c	7,25				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. ziel, R. nar.spe, mal.wś, bor.czr, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkę, pjd Gb, Db 67l, Gb, Db 42l, mjs Brz 87l, Ol, Czr, Os 67l, Czr 42l, pods.: ls, gb, kru, db na 80%, Info: AZP obsz 84-94\STAN 119,120\K1-09\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	87 87		0,9	34 33	27 27	I II	2 3	340 64 --- 404	2465 465 --- 2930	38,2 8,0 --- 46,2 6,4	BRAK WSK-7,25
d	2,76				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. ziel, R. nar.spe, trawy, mal.wś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkę, pjd Gb, Db 72l, Gb, Db 42l, mjs Czr, Brz 72l, Czr 42l, pods.: ls, gb, jr, db na 70%, Info: AZP obsz 84-94\STAN 118\	100/100 DB-SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 4 DB	102 102		0,9	36 36	28 28	I II	2 2	239 171 --- 410	660 470 --- 1130	8,3 6,2 --- 14,5 5,3	IIIA-30%-2,76 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82
f	4,12				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, trawy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkę, pjd Brz 83l, Db, Gb 63l, Db, Gb 43l, mjs Czr, Ol 63l, Czr 43l, pods.: ls, gb, jr, db na 70%, Info: AZP obsz 84-94\STAN 117\K1-09\	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	88 88		0,9	39 39	26 27	II I	12	266 117 --- 383	1095 480 --- 1575	18,5 7,4 --- 25,9 6,3	BRAK WSK-4,12

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
178																				
g				0,02	Obr. ew. Cegielnia (0076) RP: Ł (Ł V)		ZAKRZEW (w cz. C)	WB				0,1								
h		0,27			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Tp, gp//gz///pg, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, sit.spe, D. pods.: wb na 10%	OL													BRAK WSK-0,27	
i				0,26	RP: Ł (Ł V)															
j		0,06			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tp, gp//gz///pg, P. zad, R. trawy, D. pods.: wb na 10%	OL													BRAK WSK-0,06	
k		1,05			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Tp, tp/ps, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, sit.spe, D. pods.: wb, brz, ol na 40%	SO													BRAK WSK-1,05	
~a			0,24		Obr. ew. Matcze (0075) RP: LINIE															
~b			0,29		RP: LINIE															
~c			0,16		RP: DROGI L															
	24,15	1,38	0,69	0,28	= 26,50												9640	141.7		
		1,38		0,28	= 1,66 Obr. ew. Cegielnia (0076)															
	24,15		0,69		= 24,84 Obr. ew. Matcze (0075)															
	24,15	1,38	0,69	0,28	= 26,50 Gmina Horodło (032)															
	24,15	1,38	0,69	0,28	= 26,50 Powiat hrubieszowski (04)															
	24,15	1,38	0,69	0,28	= 26,50 Woj. lubelskie (06)															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
179					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 188m. max wys npm 191m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 90l, Db, Gb, Czir 65l, Db, Gb, Czir, Brz 40l, podsz.: lsz, gb, czm, jr, db na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	90 90		0,9	38 38	28 28	I I	2 3	287 117 ---	355 145 ---	5,3 2,2 ---	TP-1,24	
b				0,41	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ OL	50 30 30				27 14 15	20 16 16	3 4 4		20 10 5 ---	35		
c	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, podsz.: czm, ol, lsz, wb na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	4		1,0		2	III	12			2,9 2,5	CW-1,17	
d	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 63l, Ol 43l, mjs Brz 83l, podsz.: czm, lsz, ol, wb na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	83		1,0	29	23	III	3	361	405	5,1 4,6	BRAK WSK-1,12	
f	6,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 63l, Ol 43l, mjs Brz 83l, Ol 23l, podsz.: czm, lsz, ol, wb, bez.c na 60%	80/80 OL (zg) 20	DRZEW	OL	83		1,0	29	23	III	3	361	2205	28,0 4,6	IIB-50%-6,11 AGROT-3,00 ODN-ZŁOŻ-3,00	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
179 g	3,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db, Gb, Brz 37l, mjs Ol 77l, Lp, Md 57l, Lp 37l, podszt.: lsz, gb, czm, lp, bez.c na 60%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 DB 1 GB	77 77 77 57		0,9	33 33 34 23	27 27 26 20	IA I I II	2 3 3 4	164 98 76 27 ---	515 305 240 85 ---	8,7 3,1 4,5 2,7 ---	TP-3,13
h	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, trawy, mał.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 62l, Db, Gb, Ol, Brz 32l, mjs So 82l, podszt.: lsz, gb, czm, jrz na 70%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	3 DB 3 OL 2 DB 2 BRZ	62 62 82 62		0,9	27 26 34 28	22 22 26 24	II III II I	12	77 77 66 66 ---	130 130 110 110 ---	3,7 2,3 2,1 1,8 ---	TP-1,70
i	4,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, pdg.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 62l, Gb, Db 42l, mjs Brz 82l, Lp 30l, podszt.: lsz, lp, czm, gb, der.ś na 50%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 1 LP 1 LP 1 SO	82 62 42 82		1,0	36 27 14 28	27 23 16 25	I I I I	12	361 32 21 16 ---	1800 160 105 80 ---	31,1 4,8 6,8 1,3 ---	TP-4,99
j		3,90			Obr. ew. Cegielnia (0076) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tp/ps, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mał.włś, D. podszt.: wb, brz, ol, czm na 80%	SO	PRZES	BRZ	45			28	20		3		20		BRAK WSK-3,90
~a			0,26		Obr. ew. Matcze (0075) RP: LINIE														
~b			0,14		RP: LINIE														
	19,46	3,90 3,90	0,40	0,41	= 24,17 = 3,90 Obr. ew. Cegielnia (0076) = 20,27 Obr. ew. Matcze (0075) = 24,17 Gmina Horodło (032) = 24,17 Powiat hrubieszowski (04) = 24,17 Woj. lubelskie (06)												6900 (35)	116.4	
	19,46		0,40	0,41															
	19,46	3,90	0,40	0,41															
	19,46	3,90	0,40	0,41															
	19,46	3,90	0,40	0,41															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
180					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 188m. max wys npm 195m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	3,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Gb, Lp, Ol, Os 65l, Db, Gb, Lp, Kl 35l, podsz.: lsz, czm, gb, lp, der.ś na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 4 SO 1 MD 1 BRZ	65 65 65 65		1,0	29 33 34 33	25 27 30 27	I IA I I	12	154 165 44 38 ---	565 605 160 140 ---	13,4 12,6 3,1 2,0 ---	TP-3,66
b	2,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp, Brz 60l, Lp, Gb, Db 35l, mjs Jw 60l, podsz.: lsz, lp, gb, jw na 70%, Info: U2\	100/100 GB-DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 DB	60 60 60		1,0	31 28 27	27 30 25	IA I I	13	282 87 43 ---	750 230 115 ---	17,3 5,0 3,0 ---	TP-2,66
c	5,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Lp 29l, mjs Os, Czir, So, Ol, Jw, Gb 44l, Db, Lp 64l, podsz.: lsz, lp, gb, jw na 60%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 LP 1 BRZ	44 44 44		1,1	20 20 22	19 19 20	I I I	12	174 58 34 ---	960 320 185 ---	38,7 18,7 5,2 ---	TP-5,51
																266	1465	62,6 11,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
180 d	7,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gm, ms/pls, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trz.spe, nar.spe, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db, Gb 60l, Ol, Db, Gb 40l, mjs Db 120l, Brz, So, Js 80l, Lp, Os 60l, Lp, Brz 40l, Czm 30l, podsz.: lsz, czm, gb, der.ś, lp na 60%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 4 OL 2 OL	80 80 60			0,9	34 31 27	27 25 22	I II II	12	175 175 66 ---	1305 1305 495 ---	23,4 16,1 8,5 ---	TP-7,47
f		0,64			Obr. ew. Cegielnia (0076) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mał.włś, D. podsz.: wb, brz, ol, czm na 80%	SO	PRZES	BRZ SO	45 60				28 32	20 22		3 3		5 2 ---		BRAK WSK-0,64
g		0,24			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mał.włś, D. podsz.: wb, brz, ol, czm na 80%	SO	PRZES	BRZ SO	45 60				28 32	20 22		3 3		5 3 ---		BRAK WSK-0,24
h				0,08	RP. Ł (Ł V)															
i				0,54	RP. Ł (Ł IV)		ZAKRZEW (w cz. S)	WB			0,1									
j		0,28			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mał.włś, D. podsz.: wb, brz, ol, czm na 80%	SO														BRAK WSK-0,28
k				0,10	RP. Ł (Ł IV)															
l		0,42			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp/ps, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mał.włś, D. podsz.: wb, brz, ol, czm na 80%	SO														BRAK WSK-0,42
~a			0,26		Obr. ew. Matcze (0075) RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
180 ~b ~c			0,24 0,17		RP: LINIE RP: LINIE															
	19,30 19,30 19,30 19,30	1,58 1,58 1,58 1,58	0,67 0,67 0,67 0,67	0,72 0,72 0,72 0,72	= 22,27 = 2,30 Obr. ew. Cegielnia (0076) = 19,97 Obr. ew. Matcze (0075) = 22,27 Gmina Horodło (032) = 22,27 Powiat hrubieszowski (04) = 22,27 Woj. lubelskie (06)												7150	167		
181 a b c	 2,61 6,72 1,67				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 188m. max wys npm 198m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, P. zad, R. trawy, zaw.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz, Lp 60l, mjs Czir, Gb, Os 60l, Lp, Db 50l, podszyt.: lsz, gb, lp na 70% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ol, Js, Md, Gb, Os, Czir 45l, podszyt.: lsz, gb, db na 60%, Info: U2\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 MD 1 SO 1 DB	60 60 60		0,9	29 27 23	29 25 24	I IA I	11	294 38 33 --- 365	765 100 85 --- 950	16,4 2,3 2,3 --- 21,0 8,0	TP-2,61	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, szc.zaj, zaw.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ol, Js, Md, Gb, Os, Czir 45l, podszyt.: lsz, gb, db na 60%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 1 LP 1 BRZ	43 43 43		1,0	22 10 23	21 17 23	I I I	11	188 18 22 --- 228	1265 120 150 --- 1535	52,7 7,5 4,2 --- 64,4 9,6	TP-6,72	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, szc.zaj, zaw.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz 87l, mjs Ol 87l, Gb, Lp 70l, Lp 60l, podszyt.: lsz, gb, lp na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 LP	87 87		0,8	38 25	28 27	I II	11	364 40 --- 404	610 65 --- 675	9,6 1,3 --- 10,9 6,5	TP-1,67	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
181 d	2,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, zaw.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Brz, Md, Gb, Os 56l, podszt.: lsz, gb, db na 80%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	56 56		0,9	26 22	24 22	IA I	12	265 95 ---	690 245 ---	17,3 7,2 ---	TP-2,60	
f	2,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, zaw.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Md, Os, Gb 50l, podszt.: lsz, gb, db na 70%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 LP 2 BRZ	50 50 50		0,7	20 11 23	22 18 22	I I I	14	107 54 40 ---	310 155 115 ---	10,5 7,0 2,6 ---	TP-2,90	
g	4,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, GI. CZms, pg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Js, Jw, Db, Lp, Wz 55l, Czir 30l, podszt.: czm, lsz, bez.c na 60%, 1-w cz. S kępa 0,49 ha Jw 55l. Db,So l. 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,08 ha 1 szt., Info: AZP obsz 84-94\STAN 116\U2\Teren podmokły\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	OL	55		0,9	25	22	II	3	351	1445	28,4 6,9	BRAK WSK-4,12	
h		1,01			Obr. ew. Cegielnia (0076) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lmb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp/pg, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, D. podszt.: iwa na 100%	OL	PRZES (w cz. C)	BRZ	30			12	11		4		5		BRAK WSK-1,01	
i		0,45			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, tp/pg, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, D. podszt.: iwa na 80%	DB													BRAK WSK-0,45	
j		0,47			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pls, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, D. podszt.: iwa na 80%	DB													BRAK WSK-0,47	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
181 k		0,33			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg/pyi, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, D. podsz.: iwa na 80%	DB													BRAK WSK-0,33
l		0,14			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pyg/pyi, P. zad, R. trawy	DB													BRAK WSK-0,14
m		3,60			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg/pyi, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, D. podsz.: iwa na 80%	DB	PRZES (w cz. C)	SO BRZ	60 50			24 24	18 18		4 4		20 15 --- 35		BRAK WSK-3,60
n		0,14			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg/pyi, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, D. podsz.: iwa na 80%	DB													BRAK WSK-0,14
o		0,89			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg/pyi, P. szad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, D. podsz.: iwa na 80%	DB													BRAK WSK-0,89
~a			0,25		Obr. ew. Matcze (0075) RP: LINIE														
	20,62	7,03	0,25		= 27,90 = 7,03 Obr. ew. Cegielnia (0076) = 20,87 Obr. ew. Matcze (0075) = 27,90 Gmina Horodło (032) = 27,90 Powiat hrubieszowski (04) = 27,90 Woj. lubelskie (06)												6160	169.3	
	20,62	7,03	0,25																
	20,62	7,03	0,25																
	20,62	7,03	0,25																
	20,62	7,03	0,25																

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
182					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 196m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, zaw.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Gb, Lp, Brz 59l, podszt.: lsz, lp, brz na 80%, Info: U2\	100/100 GB-DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 DB	59 59 59		1,0	26 35 25	26 30 24	IA I I	11	284 76 33 ---	495 135 60 ---	11,7 2,9 1,6 ---	TP-1,75	
b	2,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, zaw.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Czir, Js 67l, Gb, Wz, Lp 50l, Js 35l, podszt.: lsz, gb, db na 80%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 MD	67 67 67		0,9	30 29 33	27 25 29	IA I I	12	249 120 37 ---	575 275 85 ---	11,6 6,3 1,6 ---	TP-2,30	
c	5,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, zaw.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Lp, Ol, Czir 77l, Os, Db, Brz 50l, podszt.: lsz, gb, brz na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 2 SO	77 77 77		0,8	31 29 32	28 27 28	I I IA	11	216 56 66 ---	1165 300 355 ---	22,1 3,0 6,1 ---	TP-5,40	
d	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, GI. CZms, pg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Js, Db, Os 48l, podszt.: czm, lsz na 80%, Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	48 48		0,8	23 25	22 24	II I	12	250 22 ---	280 25 ---	6,6 0,6 ---	TP-1,11	
							PRZES	DB	110			36	24		3		2	7,2 6,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
182 f	1,50	11,97			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, GI. CZms, pg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Os 67l, mjs Czar, Md, So, Lp 67l, Czar 40l, podsz.: lsz, czm, gb na 70%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 4 OL 1 BRZ	67 67 67		0,9	27 27 27	26 24 25	I II I	11	184 157 32 ---	275 235 50 ---	6,3 3,4 0,6 ---	TP-1,50
g					Obr. ew. Cegielnia (0076) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, GI. CZms, pg, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, D. podsz.: wb na 70%	DB-OL	PRZES	BRZ SO OL	65 65 65			20 18 24	20 18 21		4 4 4		200 120 30 ---		BRAK WSK-11,97
h	0,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Tp, tp/pls, porol, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: iwa na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	21 25		0,8	7 8	7 11	IV IV	11	55 9 ---	10	0,8 0,1 ---	BRAK WSK-0,22
							PRZES (w cz. C)	SO	90			36 25		3		5			
i	0,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp/pl, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, podsz.: iwa na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	21		1,1	7 7	IV IV	12	83	40	2,7 5,9	BRAK WSK-0,46	
~a		0,26			Obr. ew. Matcze (0075) RP: LINIE														
~b		0,16			RP: LINIE														
~c		0,19			Obr. ew. Cegielnia (0076) RP: ROWY														
~d		0,07			RP: ROWY														
~f		0,05			RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
182																			
	12,74 0,68 12,06 12,74 12,74 12,74	11,97 11,97 0,42 11,97 11,97 11,97	0,73 0,31 0,42 0,73 0,73 0,73		= 25,44 = 12,96 Obr. ew. Cegielnia (0076) = 12,48 Obr. ew. Matcze (0075) = 25,44 Gmina Horodło (032) = 25,44 Powiat hrubieszowski (04) = 25,44 Woj. lubelskie (06)												4717	88	
183					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Matcze (0075) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 196m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	4,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.wś, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd So 57l, mjs Św, Os, Lp 57l, Brz, Lp, Db 40l, podszyt: lsz, czm, db na 70%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 BRZ 2 OL 1 MD	57 57 57 57		0,9	23 24 19 29	23 24 19 28	I I III I	12	152 62 57 38 ---	645 265 240 160 ---	18,3 4,8 4,7 3,7 ---	TP-4,24
b	5,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, gwz.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Ol 46l, mjs Lp 70l, Jw, Os, Czir, Gb, Czm, Wb 46l, podszyt: lsz, gb, brz na 50%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 BRZ 1 LP	46 46 46		0,8	19 22 12	21 22 16	I I I	12	125 63 18 ---	720 365 105 ---	27,3 9,4 5,5 ---	TP-5,77
c	2,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pyg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Os, Lp, Db.c, Czir 57l, podszyt: lsz, gb, brz na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 OL 2 BRZ 1 MD	57 57 57 57		0,9	25 25 26 30	22 22 24 27	I II I I	11	123 104 57 33 ---	300 250 140 80 ---	8,4 4,7 2,5 1,8 ---	TP-2,42

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
183 d	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Pw, pyg//pyi, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 46l, mjs Os, Jw, Czir 46l, podsz.: lsz, czm na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 5 OL	46 46			0,7	18 23	22 22	I II	11	98 116 ---	60 70 ---	2,3 1,8 ---	TP-0,61
f		0,31			Obr. ew. Cegielnia (0076) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, Gl. CZms, pg, P. szad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. podsz.: wb na 80%	DB-OL	PRZES	OL	65				22	19		4		5		BRAK WSK-0,31
g		1,01			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. podsz.: wb na 80%	OL														BRAK WSK-1,01
h	6,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, U. 30% wodne, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: iwa na 90%, 1-w cz. E bagno 0,24 ha 1 szt., Info: Lzz-Alnus Urtica\	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 BRZ 1 BRZ 1 OL	25 60 25 60		1,0	10 16 10 19	8 17 8 19	IV III IV III	23	46 55 9 28 ---	305 365 60 185 ---	16,9 5,6 3,9 3,4 ---	BRAK WSK-6,62	
i				0,91	RP. LZ (Lz)		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ	50 50		0,2									
j		1,43			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tp, tp/pls, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. podsz.: iwa na 80%	SO														BRAK WSK-1,43
k	1,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tp, tp/pls, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Os 42l, mjs Db 42l, podsz.: wb, brz, lsz na 60%, 1-w cz. S bagno 0,40 ha 2 szt.	80/80 SO (niezg)	DRZEW	5 ŚW 4 BRZ 1 OL	35 42 35		0,9	11 16 18	14 18 17	I II III	13	96 75 16 ---	130 100 20 ---	11,4 3,0 0,8 ---	BRAK WSK-1,35	
																187	250	15,2 11,3		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
183 l	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lmb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp/pls, P. zad, R. trawy, mał.włś, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Os 55l, Db 50l, Brz, Jrz, Czm 40l, podszt.: lsz, kru, wb na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 BRZ 1 DB 1 BRZ 1 OL	65 65 65 55 55		0,6	26 27 26 23 23	23 25 25 22 21	II I I I III	4 4 4 4 4	138 23 28 18 23 --- 230	110 20 20 15 20 --- 185	1,7 0,3 0,5 0,3 0,4 --- 3,2 4,0	BRAK WSK-0,80
m	2,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp/pls, P. zad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Db, Ol 41l, podszt.: lsz, czm, brz na 70%	80/80 SO (niezg)	DRZEW	9 BRZ 1 MD	41 41		0,8	18 21	19 19	I II	14	170 22 --- 192	360 45 --- 405	11,0 1,8 --- 12,8 6,0	BRAK WSK-2,13
n	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lmb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp/pls, P. zad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol, Db 50l, mjs Brz 90l, Os, Gb 60l, Gb 40l, podszt.: db, lsz, brz na 80%	100/100 OL (niezg)	DRZEW	SO	90		0,7	32	25	I	3	311	315	4,7 4,6	BRAK WSK-1,02
o	2,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lmb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp/pls, P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn,, podszt.: lsz, czm, brz na 80%	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 3 OL 1 OS 1 SO 1 SO 1 OL	70 70 70 110 80 55		0,8	27 27 27 38 26 23	24 24 25 25 23 22	I II II II II II	3 3 3 3 4 4	78 101 32 37 32 28 --- 308	205 270 85 100 85 75 --- 820	2,6 3,6 0,9 1,1 1,5 1,5 --- 11,2 4,2	BRAK WSK-2,65
p	0,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp/pls, P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp,, podszt.: wb, kru, św na 20%	80/80 SO (niezg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	35 55		0,8	17 23	17 22	I I	13	150 27 --- 177	70 15 --- 85	6,4 0,3 --- 6,7 14,0	TW-0,48

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
183 r	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tp, tp/pls, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., pods.: lsz, gb, brz na 60%	50/50 OL (niezg)	DRZEW	5 OS 3 BRZ 2 DB	50 50 50			0,6	22 20 20	25 21 17	I I II	4 4 4	107 54 27 --- 188	80 40 20 --- 140	1,9 0,9 0,8 --- 3,6 4,7	BRAK WSK-0,77
s	0,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tp, tp/pls, P. zad, R. trawy, mal.włś, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., pods.: lsz, czm, brz na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 OS 1 BRZ 1 DB	50 35 35 35			0,7	20 20 17 18	20 21 17 17	III I I I	12	107 45 13 13 --- 178	55 25 5 5 --- 90	1,3 0,9 0,2 0,4 --- 2,8 5,5	BRAK WSK-0,51
t		0,40			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tp, tp/pls, P. zad, R. trawy, D. pods.: iwa na 80%	OL													BRAK WSK-0,40	
w		1,77			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tp, tp/pls, P. zad, R. trawy, D. pods.: iwa na 10%	OL													BRAK WSK-1,77	
x		0,34			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tp, tp/pls, P. zad, R. trawy, mrz.won, pok.zwy	OL	PRZES (w cz. C)	OS DB	40 40				25 16	20 18		3 4		5 5 --- 10		BRAK WSK-0,34
~a			0,34		Obr. ew. Matcze (0075) RP: LINIE															
~b			0,13		RP: DROGI L															
~c			0,17		RP: DROGI L															
~d			0,03		Obr. ew. Cegielnia (0076) RP: LINIE															
~f			0,10		RP: ROWY															
~g			0,03		RP: ROWY															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
183 ~h			0,03		RP: LINIE														
	29,37 16,33 13,04 29,37 29,37 29,37	5,26 5,26 5,26 5,26 5,26 5,26	0,83 0,19 0,64 0,83 0,83 0,83	0,91 0,91 0,91 0,91 0,91 0,91	= 36,37 = 22,69 Obr. ew. Cegielnia (0076) = 13,68 Obr. ew. Matcze (0075) = 36,37 Gmina Horodło (032) = 36,37 Powiat hrubieszowski (04) = 36,37 Woj. lubelskie (06)												6620	185.2	
184					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 194m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a		6,53			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. trawy, pok.zwy, sit.spe, Info: Lzz-Alnus Urtica\	OL	PRZES	BRZ OL	60 60			15 17	17 18		4 4		120 5 ---		BRAK WSK-6,53
b	3,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 60l, podszyt.: wb, czr, der.b na 80%, Info: Lzz-Alnus Urtica\	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	60		0,5	27	25	I	3	265	920	14,1 4,1	TP-3,47
c	5,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZw, pg/gz, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Gb 45l, podszyt.: lsz, wb, gb na 60%, Info: 40%LMsw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 OL	45 45		0,9	18 20	19 22	I II	12	161 89 ---	850 470 ---	33,3 12,2 ---	TP-5,29
d	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pls, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Ol 36l, mjs Os, Gb 36l, podszyt.: lsz, brz, db na 50%, Info: U2\Teren podmokły\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW PRZES (w cz. C)	DB LP	36 80		0,9	14 38	15 20	II 3	11	107 2	120 2	7,7 6,8	TW-1,13

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna												Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
184 f	6,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, szc.zaj, mrz.won, C. nas gosp, LMP. nas gosp DB.S MP/17351/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Czr, Gb, Lp, Db, Ol 70l, Gb, Db, Czr, Gr 50l, Lp, Ol, Czm, Gb 35l, podszt.: lsz, gb, brz na 60%, 1-w cz. C od gnia 1,90 ha Db.s 3l. 4 szt., Info: 40%LMsw\FV\	160/160 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	6 DB.S 4 SO	147 147		0,6	42 42	30 29	II II	2 2	196 103 --- 299	1305 685 --- 1990	8,2 5,2 --- 13,4 2,0	IVD-30%-6,66 AGROT-1,40 ODN-ZŁ OŻ-1,40 CW-1,90	
g	2,45					80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 DB 2 BRZ 1 BRZ	35 35 50 25		0,8	17 12 24 10	19 12 23 10	I II I III	11	59 37 48 5 --- 149	145 90 120 10 --- 365	5,4 6,1 2,7 0,7 --- 14,9 6,1	TW-2,45	
h	1,10					160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 2 OL	19 24 19		0,9		6 12 11	I II III	11		50 55	1,4 3,4 0,5 --- 5,3 4,8	CP-P-1,10	
							PRZES	DB OL CZR	100 100 90			36 38 36	24 22 23		3 3 3		20 20 2 --- 42			
							PRZES	GB OL SO	110 110 110			36 29 39	24 24 20		3 3 4		2 2 2 --- 6			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
184 i ~a ~b ~c ~d ~f	10,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. trawy, pok.zwy, sit.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, mjs Wb 30l, podszyt.: wb, der.b na 90%, 1-w cz. N bagno 0,44 ha 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,20 ha 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,15 ha 1 szt. RP: LINIE RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 OL 2 BRZ 1 OL	60 30 30 60		0,4	20 10 10 19	21 10 10 20	II IV IV III	4 4 4 4	43 14 9 14 ---	470 155 100 155 ---	7,6 6,7 4,9 2,8 ---	BRAK WSK-10,97
	31,07 31,07 31,07 31,07 31,07	6,53 6,53 6,53 6,53 6,53	0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 38,36 = 38,36 Obr. ew. Strzelce (0010) = 38,36 Gmina Białopole (022) = 38,36 Powiat chełmski (03) = 38,36 Woj. lubelskie (06)											5825	122.9		
185 a b		2,58			Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 201m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy, pok.zwy, sit.roz, D. podszyt.: iwa, czm, prz.c na 80%, Info: K1-01\	OL	PRZES (w cz. C)	OL	78			22	18		4		40		BRAK WSK-2,58
	3,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. pok.zwy, trawy, mał.wiś, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 83l, mjs Db 83l, Czm 40l, podszyt.: iwa, czm, prz.c na 80%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	83		0,6	32	25	II	2	320	1240	14,7 3,8	BRAK WSK-3,87

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
185 c	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) z3, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 76l, mjs Brz 50l, Wb 40l, podsz.: iwa, bez.c, prz.c na 50%, Info: K1-01\	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	76		0,6	29	25	II	3	309	920	11,7 3,9	BRAK WSK-2,97
d	0,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 56l, podsz.: iwa, bez.c, prz.c na 60%, 1-w cz. E bagno 0,06 ha 1 szt., Info: Lzz-Alnus Urtica\	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	56		1,0	25	21	III	3	284	160	3,2 5,7	TP-0,56
f	2,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Gp, pyg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 85l, mjs Db 85l, Jb, Lp 50l, podsz.: lsż, czm, prz.c na 90%, 1-w cz. E kępa 0,20 ha Ol 25l. 1 szt. 2-w cz. NW kępa 0,23 ha Ol 56l. 1 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg) 20	DRZEW	OL	85		0,7	31	25	II	2	355	870	10,1 4,1	IVD-30%-2,45 AGROT-0,75 ODN-ZŁOŻ-0,75
g	10,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Pw, gp//gpi//gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Lp, Ol 128l, Db, Ol, Lp 70l, Gb, Db, Lp, Md, Brz, Czm 50l, Kl, Brz, Czm, Gr, Gb, Lp 30l, Gb 35l, podsz.: lsż, gb, db na 80%, 1-w cz. S kępa 0,20 ha Md 35l. Jw,Brz l. 1 szt. 2-w cz. C od gnia 2,90 ha Db.s 10l. 5 szt., Info: FV\	160/160 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	9 DB 1 SO	128 128		0,5	52 49	28 27	II II	3 3	216 36 ---	2190 365 ---	18,8 3,0 ---	IVD-30%-10,14 AGROT-2,20 ODN-ZŁOŻ-2,20 CP-2,90
							PODR	DB.S	10		0,3		2	22		252	2555	21,8 2,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
185 h ~a ~b	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp/gpi///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Kl, Czir, Lp 40l, pods.: lsz, gb, brz na 70%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 4 BRZ 1 OL	40 40 40		1,0	18 19 20	20 19 19	I I II	11	107 96 27 --- 230	165 150 40 --- 355	7,7 4,7 1,3 --- 13,7 8,8	TP-1,55
	21,54 21,54 21,54 21,54	2,58 2,58 2,58 2,58	0,31 0,31 0,31 0,31		= 24,43 = 24,43 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 24,43 Gmina Hrubieszów (042) = 24,43 Powiat hrubieszowski (04) = 24,43 Woj. lubelskie (06)											6140	75.2		
186 a b c	6,24			0,99	Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys nrm 192m. max wys nrm 200m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	80/80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 1 OL 1 OL	62 62 85 36		0,8	20 20 24 14	19 20 22 15	IV II III III	4 4 4 4	120 41 28 14 --- 203	750 255 175 85 --- 1265	12,6 3,9 2,2 3,0 --- 21,7 3,5	BRAK WSK-6,24
	4,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Ol (bbm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, ZR. Fraxino- Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. pok.zwy, mal.włś, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz 85l, Js 36l, pods.: iwa, czm, bez.c na 60%, Info: U2\K1-01\	80/80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	OL	86		0,7	31	27	I	2	444	2145	21,1 4,4	BRAK WSK-4,83

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
186 d	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp/gpi///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkep, mjs Os, Jw, Gb 35l, So 25l, podsz.: lsz, gb, db na 60%, 1-w cz. S kępa 0,38 ha Db 80l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 DB 1 OL 1 MD 1 BRZ	35 25 35 35 35		1,0	12 8 17 18 19 15	13 9 II II II I I	12		54 11 27 27 21 --- 140	165 35 80 80 65 --- 425	11,0 5,1 2,9 3,8 2,4 --- 25,2 8,3	TW-3,03	
f	3,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp/gpi///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mał.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Jw, Gb, Czr 62l, podsz.: lsz, gb, brz na 60%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 SO 2 MD 1 BRZ 1 OL	62 62 62 62 62		0,8	23 26 29 25 24	23 24 IA I I III	12		120 74 65 28 32 --- 319	480 295 260 110 130 --- 1275	12,1 6,6 5,3 1,8 2,2 --- 28,0 7,0	TP-3,99	
g	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp/gpi///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Os, Czr 48l, podsz.: lsz, db, brz na 60%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 BRZ 1 OL 1 DB.S 1 JW	48 48 48 34 34		0,9	20 21 22 13 9	20 21 II 15 14	I I I I I	12		134 45 31 13 9 --- 232	115 40 25 10 10 --- 200	4,1 0,9 0,6 0,7 0,9 --- 7,2 8,5	TP-0,85
~a			0,11		RP: ROWY															
~b			0,21		RP: LINIE															
	18,94 18,94 18,94 18,94 18,94		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32	0,99 0,99 0,99 0,99 0,99	= 20,25 = 20,25 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 20,25 Gmina Hrubieszów (042) = 20,25 Powiat hrubieszowski (04) = 20,25 Woj. lubelskie (06)												5310	103.2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
187					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 193m. max wys npm 202m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a		4,21			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, GI. Mt, ms/tn//gl, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. pok.zwy, mał.włś, trawy, C. drz nat, D. pods.: iwa, ol na 60%, Info: 10% Lw\	OL	PRZES	OL BRZ OL BRZ	37 62 62 37			16 26 27 16	15 19 20 15		4 4 4 4		110 25 10 5 ---		BRAK WSK-4,21
b	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, pok.zwy, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Js, Db, Kl, Jw 65l, Wz, Js, Db 55l, Gr 35l, pods.: lsz, db na 70%, Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg) 20	DRZEW	5 OL 4 OL 1 OL.S	65 55 65		0,7	29 23 28	23 19 21	II III III	3 4 4	157 83 23 ---	310 165 45 ---	4,7 3,3 0,7 ---	IIIB-30%-1,98 AGROT-0,60 ODN-ZŁOŻ-0,60
c	3,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Js 25l, pods.: lsz, iwa na 80%, 1-w cz. C kępa 0,10 ha Ol 90l, Brz l. 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,10 ha 2 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	7 OL 2 DB.S 1 BRZ	25 22 22		1,8	10 7 7	13 8 10	III II II	13	175 9 18 ---	535 25 55 ---	28,4 7,3 3,7 ---	TW-3,05
d	5,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, P. szad, R. trawy, pok.zwy, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Md, So, Os, Jw, Kl 65l, Kl 40l, pods.: lsz, db, wb na 80%	80/80 DB-OL (zg) 15	DRZEW	5 OL 4 BRZ 1 DB	65 65 65		0,8	26 29 28	22 25 22	III I II	4 3 3	138 111 28 ---	730 585 150 ---	11,8 8,4 3,9 ---	IIIB-30%-5,28 AGROT-1,60 ODN-ZŁOŻ-1,60
																277	1465	24,1 4,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
187 f	3,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gl, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, flk.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. rząd, mjs Brz 65l, podszt.: lsz, gb na 80%, Info: U2\	100/100 GB-DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 DB	65 65 65		0,9	32 39 31	27 28 26	IA I I	12	332 37 37 ---	1035 115 115 ---	21,6 2,2 2,7 ---	TP-3,11
g	7,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gl, P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, flk.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Gb, Brz, Jw, Kl 63l, Lsz, Jw, Js, Db 35l, podszt.: lsz, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 2 OL 1 MD	63 63 63 63		0,9	29 30 27 34	25 24 21 27	I IA III I	12	148 120 60 37 ---	1115 905 450 280 ---	27,7 19,7 7,6 5,6 ---	TP-7,53
h	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gl, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 88l, mjs Ol, Gb 88l, Św 60l, Gb 45l, podszt.: lsz na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 SO	88 88		1,0	42 41	27 29	II IA	12	275 178 ---	770 500 ---	13,0 7,1 ---	TP-2,80
i	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/ps, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.wiś, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 88l, Kl, Db, Czir 45l, podszt.: lsz, db, czm na 70%, Info: U2\K1-03\	80/80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	OL	88		0,8	41	28	I	3	497	515	5,0 4,8	BRAK WSK-1,04
j	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.wiś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 35l, mjs Db, Js, Md 35l, podszt.: lsz, kru na 50%, Info: 20% Ols\U2\K1-03\	80/80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	OL	40		1,2	22	20	II	12	353	780	23,7 10,7	TP-2,21
~a			0,22		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
187 ~b ~c			0,16 0,18		RP: DROGI L RP: ROWY															
	27,00 27,00 27,00 27,00	4,21 4,21 4,21 4,21	0,56 0,56 0,56 0,56		= 31,77 = 31,77 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 31,77 Gmina Hrubieszów (042) = 31,77 Powiat hrubieszowski (04) = 31,77 Woj. lubelskie (06)												9336	208.1		
188 a b c	 2,80 5,03 3,37				RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/tn//gl, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. pods.: wb na 70%, Info: U2\K1-03\ RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pl, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Gb, Czar 95l, Ol, Gb 45l, mjs Db 85l, Db, Js 65l, pods.: lsz, db na 70%, 1-w cz. NE bagno 0,15 ha 1 szt., Info: U2\K1-03\ RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, Gl. Mt, ms/pl, ZR. Fraxino- Alnetum, SP. w cz. 91E0(d), P. szad, R. pok.zwy, trawy, kop.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol 110l, Db, So 85l, Db, Ol, Js 65l, Db 50l, Lsz, Głg 35l, pods.: iwa, lsz, db na 50%, Info: K1-03\ JS-OL PRZES (w cz. C) OL BRZ 65 65 80/80 JS-OL (zg) DRZEW 6 OL 2 BRZ 2 OL 95 95 65 80/80 JS-OL (zg) DRZEW 8 OL 2 BRZ 85 85 0,8 0,8 25 20 25 21 35 22 38 22 27 20 III III III III 4 4 4 4 189 950 190 38 43 215 --- 270 1355 50 50 --- 100 10,5 1,1 3,5 --- 15,1 3,0 BRAK WSK-2,80 BRAK WSK-5,03 BRAK WSK-3,37															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
188 d	7,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp/gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, trawy, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 65l, Db 50l, mjs Os, Ol, So, Gb 87l, Lp, Ol 65l, Lp 50l, Lsz, Lp 30l, podsz.: lsz, gb, db na 50%, 1-w cz. C od gnia 2,14 ha Db.s 12l. Bk 8l. 5 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	5 BRZ 5 DB	87 87		0,7	40 37	28 27	I II	3 3	144 144 --- 288	1095 1095 --- 2190	8,2 18,8 --- 27,0 3,6	IIIB-50%-7,60 AGROT-2,73 ODN-ZŁ OŻ-2,73 CP-2,14	
f	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, ps/pg, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(c), P. szad, R. pok.zwy, trawy, kop.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Js 48l, Js, Db 33l, podsz.: iwa, ol, lsz na 70%, 1-w cz. SW bagno 0,06 ha 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,10 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: cmż.zln, Info: U2\	80/80 JS-OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 2 OL	70 70 48		0,7	34 35 21	23 24 18	II I III	3 3 4	194 46 37 ---	250 60 45 ---	3,3 0,7 1,2 ---	5,2 4,1	BRAK WSK-1,28
g	5,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, ps/pg, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Brz, So, Db 82l, Ol, Gb, Db 60l, Lsz, Db 35l, podsz.: lsz, czm, der.b na 70%, 1-w cz. N od gnia 1,40 ha Ol 21l. Db 24l. 5 szt. 2-w cz. C od gnia 1,63 ha Db.s 6l. 4 szt., Info: U2\	80/80 JS-OL (zg) 20	KO DRZEW PODR	OL 4 OL 4 DB.S 1 DB.S 1 OL	82 21 6 24 5		0,2 0,3	37 8 1 7 2	25 II	3 12	103	535	6,4 1,2	CW-1,63 CP-1,40		
h	2,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, flk.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs Gb 77l, Czir 45l, podsz.: lsz, gb na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 1 BRZ 1 OL	87 87 87 87		0,9	46 47 42 39	28 28 27 25	I I I II	12	266 89 36 44 --- 435	755 255 100 125 --- 1235	12,0 3,9 0,8 1,4 --- 18,1 6,4	TP-2,84	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
188 i	4,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, flk.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 50l, mjs Ol, Brz 87l, Gb 77l, podszt.: lsz, gb, db na 60%, OP. Płaty roślinności: kru.szr, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	7 SO 3 DB	87 87		0,8	42 42	29 27	IA II	2 3	302 98 --- 400	1260 410 --- 1670	18,3 7,0 --- 25,3 6,1	IIIB-30%-4,17 AGROT-1,25 ODN-ZŁOŻ-1,25	
j	3,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 90l, Gb 80l, Gb, Czir 50l, mjs Ol 90l, Db 50l, podszt.: lsz, gb na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	90 90		0,8	44 46	29 31	I IA	12	293 124 --- 417	1140 480 --- 1620	17,2 6,7 --- 23,9 6,1	TP-3,89	
k	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gl, porol, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, mał.wś, trawy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Os 35l, Db.c, Ak 26l, podszt.: lsz, iwa, gb na 70%, 1-w cz. W kępa 0,03 ha Jd 80l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 MD 1 BK 1 BRZ	26 26 26 35		0,8	11 15 8 9	10 16 10 13	II I I III	12	55 74 9 28 --- 166	80 110 15 40 --- 245	11,1 8,0 0,7 1,6 --- 21,4 14,3	TW-1,50	
l	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, pok.zwy, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Czir, Św 87l, podszt.: lsz, gb na 80%, Info: U2\K1-03\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	8 OL 2 SO	87 87		0,7	39 42	28 29	I IA	3 3	329 80 --- 409	275 65 --- 340	2,7 1,0 --- 3,7 4,5	BRK WSK-0,83	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
188 m ~a ~b ~c				0,19 0,20 0,14 0,17	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\ RP: ROWY RP: LINIE RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	OL	85			35	24		3		15			
	35,68 35,68 35,68 35,68 35,68	2,80 2,80 2,80 2,80 2,80	0,51 0,51 0,51 0,51 0,51	0,19 0,19 0,19 0,19 0,19	= 39,18 = 39,18 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 39,18 Gmina Hrubieszów (042) = 39,18 Powiat hrubieszowski (04) = 39,18 Woj. lubelskie (06)												11000 (15)	161		
189 a b	5,40 1,55				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarń (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 195m. max wys npm 206m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/tn//gl, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Js 40l, mjs Brz, Ol 87l, Js 65l, Brz, Ol 40l, 1-w cz. C kępa 0,20 ha Brz 87l. 1 szt. 2-w cz. S bagno 0,06 ha 1 szt., Info: U2\ RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. MRw, pg/ps, P. szad, R. pok.zwy, mal.włś, trawy, C. upr złoż, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp., 1-w cz. N kępa 0,08 ha Brz,Ol 83l. 1 szt., Info: Lzz Alnus-Urtica\ 80/80 JS-OL (zg) 80/80 DB-OL (zg)	DRZEW PODR DRZEW PRZES	8 OL 2 BRZ JS 4 OL 3 DB 3 OL BRZ OL	65 65 28 4 4 14 83 83	0,5 0,1 0,9	29 30 5 1 1 6	20 22 12 II I IV	III II 3 3 3 3	138 32 --- 170 8 12 --- 20	745 175 --- 920 8 12 --- 20	12,1 2,4 --- 14,5 2,7 1,9 1,0 --- 2,9 1,9	BRAK WSK-5,40 CW-1,11 CP-0,44				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
189 c	7,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRw, gp/ps, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os 83l, Ol, Gb 60l, Db, Jb, Ol 40l, podsz.: lsz, czm, bez.c na 80%, OP. Płaty roślinności: cmż.zln, Info: 40% Ol\U2\	80/80 GB-DB (niezg) 20	DRZEW	5 OL 4 BRZ 1 DB	83 83 83		0,7	40 41 40	26 27 26	II I II	3 3 3	178 107 27 ---	1365 820 205 ---	16,1 6,9 3,8 ---	IIIB-30%-7,66 AGROT-2,30 ODN-ZŁOŻ-2,30
d	7,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. szad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So, Os 88l, Db, Gb, Ol 65l, Db, Gb 40l, Lsz 35l, podsz.: lsz, gb, db na 60%, 1-w cz. C od gnia 2,18 ha Db.s 15l. 7 szt. 2-od gnia 2,54 ha Db.s 4l. 5 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	5 BRZ 4 DB 1 OL	88 88 88		0,2	40 43 35	27 28 25	I I II	3 3 3	41 41 21 ---	310 310 160 ---	2,2 4,8 1,8 ---	IVDU-95%-7,53 AGROT-2,81 ODN-ZŁOŻ-2,81 PIEL-2,54 CP-2,18
f	12,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. szad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Os 88l, Db, Gb, Lp 65l, Gb, Jb 50l, Lsz, Db, Gb 35l, podsz.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. N bagno 0,20 ha 1 szt. 2-w cz. NW bagno 0,15 ha 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,15 ha 1 szt. 4-w cz. W bagno 0,22 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: mdw.mel, nap.zwy, waw.wil, Info: 30% Lw\U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	6 BRZ 2 DB 2 OL	88 88 88		0,7	42 42 36	28 27 25	I II II	3 3 3	169 71 71 ---	2185 915 915 ---	15,9 15,5 10,2 ---	Działka nr 1: IIIB-30%-5,44 AGROT-1,63 ODN-ZŁOŻ-1,63
g	3,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 50l, mjs Brz, Os 88l, Db, Gb 65l, Jrz 35l, podsz.: lsz, gb, db na 70%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	88 88		0,9	36 39	28 27	I II	2 3	249 133 ---	980 525 ---	15,0 8,8 ---	TP-3,94
																382	1505	23,8 6,0	

429

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
190 c	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, zaw.spe, pdg.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. jdn, pjd So 15l, Db.s 12l, mjs Lp 19l, podsz.: gb, lsz, brz na 30%, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 GB	19 19		1,0		6 5	II II	12			1,9 0,5 --- 2,4 1,2	CP-1,93
d	7,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gl, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb, Db, Lp, Czr 45l, mjs So, Os, Gb 88l, Lp, Db, Brz, Ol 65l, Der.ś, Glg, Gr, Jb 45l, Lsz 35l, podsz.: lsz, gb na 40%, 1-w cz. C od gnia 2,34 ha Db.s 6l. 5 szt., Info: 10% OIU2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	5 BRZ 3 DB 1 OL 1 GB	88 88 88 65		0,8	39 41 35 23	27 27 24 20	I II II II	3 2 3 4	144 113 36 21	1140 895 285 165	8,3 15,1 3,2 4,4	IIIB-50%-7,90 AGROT-2,80 ODN-ZŁOŻ-2,80 CW-2,34
f	24,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gl, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb, Db, Lp, Czr 45l, mjs So, Os, Gb 88l, Lp, Db, Czr 65l, Der.ś, Glg, Gr 45l, Lsz 35l, podsz.: lsz, gb, czm na 40%, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	5 BRZ 3 DB 1 OL 1 GB	88 88 88 65		0,9	39 41 35 24	27 27 24 20	I II II II	3 2 3 4	160 124 40 27	3985 3090 995 675	29,0 52,2 11,1 17,7	Działka nr 1: IIIB-30%-8,02 AGROT-2,40 ODN-ZŁOŻ-2,40
g	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pl, P. szad, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Db 88l, podsz.: lsz, iwa na 90%, 1-w cz. SW bagno 0,18 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	88 88		0,7	34 34	25 25	II II	3 3	311 27 338	290 25 315	3,2 0,2 --- 3,4 3,7	BRAK WSK-0,93

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
190 h ~a ~b ~c ~d	2,08		0,15 0,38 0,03 0,06		RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/gz, P. szad, R. trawy, pdg.pos, mał.wiś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 34l, mjs Js, Jw, Db 34l, podsz.: lsz, iwa na 80%, 1-w cz. C bagno 0,18 ha 1 szt. 2-w cz. W bagno 0,15 ha 1 szt. RP: ROWY RP: LINIE RP: DROGI L RP: LINIE	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	34		1,0	19	18	II	12	246	510	19,0 9,1	TW-2,08	
	45,12 45,12 45,12 45,12 45,12		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 45,74 = 45,74 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 45,74 Gmina Hrubieszów (042) = 45,74 Powiat hrubieszowski (04) = 45,74 Woj. lubelskie (06)												13030	177.7		
191 a	2,74				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 199m. max wys npm 214m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. CZms, pg/ps, ZR. Fraxino-Alnetum, SP. w cz. 91E0(b), P. szad, R. trawy, pdg.pos, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Js 61l, mjs Db 78l, Gr 61l, Db, Js, Czr, Głg 42l, podsz.: iwa, ol, lsz na 90%, OP. Płaty roślinności: pow.pro, plu.eur, Info: U1\	80/80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	6 OL 1 BRZ 1 OL 1 BRZ 1 OL	61 61 78 78 42		0,5	30 30 40 38 16	22 24 26 26 17	II I II I III	3 3 3 3 4	111 14 23 18 9 ---	305 40 65 50 25 ---	5,1 0,6 0,8 0,5 0,7 ---	BRAK WSK-2,74 7,7 2,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
191																			
b	3,44				St.ochr.lokalizacja: CMŻ.CZR 09 -191b, CMŻ.CZR 09-191b, Strefa ochronna: CMŻ.CZR 09 -191b RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, pg/ps, SP. w cz. 9170(a), P. ziel, R. zaw.spe, pdg.pos, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Kl, Ol, Czr 35l, pods.: lsz, der.b na 90%, 1-w cz. E kępa 0,15 ha Db 90l. 1 szt. 2-w cz. C luka 0,20 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: cmż.czr, dzw.won, obw.pos, Info: Ciemiężycza czarna\K1-09\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 MD 1 JS 1 JW 1 BRZ 1 LP 1 BK	35 35 35 35 35 35 35		1,2	11 17 12 10 10 10 11	12 18 13 13 13 10 13	II I II I III II I	13	32 43 16 11 16 11 11 11 ---	110 150 55 40 55 40 40 40 ---	7,4 6,8 5,4 4,1 2,1 7,3 4,1 ---	BRAK WSK-3,44
c	6,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gl///gz, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Lp 88l, Gb 80l, Gb 65l, Lp 45l, mjs So 88l, Db, Wz, Lp 65l, Gb, Db, Kl 45l, Lsz 35l, pods.: gb, lsz, brz na 60%, 1-w cz. C od gnia 1,82 ha Db.s 19l. 6 szt. 2-w cz. C od gnia 2,12 ha Db.s 7l. 4 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	6 BRZ 4 DB	88 88		0,3	37 38	28 26	I II	3 3	72 51 ---	435 310 ---	3,2 5,2 ---	IIIAU-95%-6,07 AGROT-2,13 ODN-ZŁOŻ-2,13 CW-2,12 CP-1,82
d	6,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gl///gz, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mio.spe, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 80l, Db 65l, Gb, Db 45l, mjs Lp, Ol, So, Os 86l, Czr, Lp 45l, pods.: gb, lsz na 50%, 1-w cz. C bagno 0,15 ha 1 szt. 2-od gnia 1,92 ha Db.s 4l. 4 szt., OP. Płaty roślinności: obw.pos, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	6 BRZ 3 DB 1 GB	86 86 65		0,7	36 38 23	27 25 20	I II II	3 3 4	165 87 21 ---	1060 560 135 ---	8,2 9,8 3,5 ---	IIIB-50%-6,41 AGROT-2,25 ODN-ZŁOŻ-2,25 PIEL-1,92
																273	1755	21,5 3,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
191 f	6,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gl, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 80l, Db 65l, Gb, Db 45l, mjs Lp, Ol, So, Os 86l, Czir, Lp, Gr, Ol 45l, podsz.: gb, lsz na 50%, OP. Płaty roślinności: str.kuk, kuk.sze, mdw.mel, nap.zwy, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	6 BRZ 3 DB 1 GB	86 86 65		0,6	36 38 23	27 25 20	I II II	3 3 4	142 76 18 --- 236	975 520 125 --- 1620	7,5 9,1 3,3 --- 19,9 2,9	IIIB-30%-6,86 AGROT-2,05 ODN-ZŁOZ-2,05
g	6,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. pdg.pos, mio.spe, zaw.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Czir, Lp 45l, mjs Ol, Lp, So, Os, Jw, Czir, Wz 78l, Brz, Wz 45l, Brz 35l, podsz.: lsz, gb, der.b na 60%, 1-w cz. W kępa 0,15 ha Brz 35l. 1 szt. 2-w cz. SW kępa 0,15 ha Brz 35l. 1 szt. 3-w cz. S bagno 0,08 ha 1 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 DB 1 GB	78 78 78		0,8	30 30 26	26 26 20	I I III	3 3 4	197 66 23 --- 286	1230 410 145 --- 1785	12,0 7,6 3,4 --- 23,0 3,7	TP-6,24
h	4,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, pdg.pos, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Jw, Kl, Lp, Ol, Brz 60l, Czir, Gb, Lp 45l, podsz.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. S bagno 0,15 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: obw.pos, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 MD	60 60		0,8	24 32	20 25	II II	13	171 57 --- 228	740 245 --- 985	21,9 5,4 --- 27,3 6,3	TP-4,34
i	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, pg/ps, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, pdg.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Js 61l, mjs Db 78l, podsz.: lsz na 90%, Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	4 OL 2 BRZ 2 OL 2 OL	61 61 42 78		0,6	30 30 16 38	22 24 17 26	II I III II	3 3 4 3	166 37 14 9 --- 226	240 55 20 15 --- 330	4,0 0,9 0,6 0,2 --- 5,7 4,0	BRAK WSK-1,44

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
191 ~a ~b ~c			0,05 0,35 0,13		RP: ROWY RP: LINIE RP: LINIE														
	37,54 37,54 37,54 37,54 37,54		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 38,07 = 38,07 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 38,07 Gmina Hrubieszów (042) = 38,07 Powiat hrubieszowski (04) = 38,07 Woj. lubelskie (06)												8223	150,7	
192 a b	 4,84 3,72				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 201m. max wys npm 212m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. pdg.pos, zaw.spe, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Ol, Js, Os, Lp, Gb, Gr 46l, podsz.: gb, der.b na 80%, 1-w cz. S bagno 0,10 ha 1 szt., Info: 10%Lw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 BRZ	46 46		0,9	17 15	16 17	II II	12	125 54 ---	605 260 ---	26,0 6,7 ---	TP-4,84
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, pdg.pos, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ol, Js, Lp, Os, Czar, Jw, Wz 36l, podsz.: ls, gb, der.b na 50%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 MD 2 BRZ	36 36 36		1,1	12 18 13	14 17 17	II II I	12	64 54 54 ---	240 200 200 ---	15,2 9,4 7,3 ---	TW-3,72
																172	640	31,9 8,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
192 c	8,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl//gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. pdg.pos, trawy, mio.spe, C. mło złoż, drz szt, LMP. zr nas CZR.P MP/1/44135/05 , D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Ol 20l, So 13l, Ol 3l, 1-w cz. N kępa 0,32 ha So,Db,Gb 148l. 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,20 ha So,Db,Gb 148l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 DB.S 3 DB 1 JW	20 13 3 20		0,9		6 3 1 6	III I I I	12			2,4 8,1 --- 10,5 1,2	CP-5,10 PIEL-2,80
d	7,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl//gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(a), P. ziel, R. zaw.spe, pdg.pos, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 128l, mjs Gb 100l, Ol, Js, Lp, Jw, Czir, Gb, Brz 85l, Gb, Db, Czir, Lp, Wz 50l, Jw, Ol 30l, podsz.: lsz, gb, wb na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	128		0,6	58	29	II	12	363	2620	22,5 3,1	TP-7,22
f				0,26	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\														
g	3,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl//gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, mio.spe, pdg.pos, LMP. zr nas CZR.P MP/1/44135/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Jw, Js, Gb, Czir 85l, Lp, Db, Gb, Czir, Kl 65l, Czir.p 62l, Jw, Kl, Gb, Ol, Lp 40l, podsz.: gb na 80%, 1-w cz. C od gnia 1,14 ha Db.s 16l. So 13l. 4 szt. 2-gnia 1,33 ha 3 szt., Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	6 SO 4 DB	148 148		0,5	57 61	28 27	II III	2 3	134 93 --- 227	500 350 --- 850	3,7 2,3 --- 6,0 1,6	IIIAU-95%-3,74 AGROT-2,60 ODN-ZŁOŻ-2,60 CP-1,14
							PODR	DB.S	16		0,3	6		12					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
192 h	6,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, pdg.pos, mio.spe, C. drz szt, LMP. zr nas CZR.P MP/1/44135/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 45l, mjs Ol, Jw, Js, Gb 85l, Db, Gb, Czir 65l, Czir.p 62l, Db, Czir, Gb, Os, Ol, Kl 45l, pods.: lsz, gb na 80%, 1-w cz. SW bagno 0,17 ha 1 szt. 2-w cz. C od gnia 1,78 ha Db.s 7l. 5 szt., Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	5 SO 5 DB	148 148		0,6	58 59	28 26	II III	2 2	134 144 --- 278	820 880 --- 1700	6,1 5,9 --- 12,0 2,0	IIIB-50%-6,11 AGROT-2,15 ODN-ZŁOŻ-2,15 CW-1,78
~a			0,34		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
	34,05 34,05 34,05 34,05 34,05		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67	0,26 0,26 0,26 0,26 0,26	= 34,98 = 34,98 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 34,98 Gmina Hrubieszów (042) = 34,98 Powiat hrubieszowski (04) = 34,98 Woj. lubelskie (06)												6744	115.6	
193 a	3,61				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 206m. max wys npm 213m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 4 BRZ 1 JW	53 53 53		1,0	24 26 23	22 23 22	I I I	12	152 114 28 --- 294	550 410 100 --- 1060	17,1 8,5 4,0 --- 29,6 8,2	TP-3,61

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
193																			
b	8,32				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, ps/pl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mio.spe, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Os, Kl, Jw, Lp 48l, podszt.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. C bagno 0,15 ha 1 szt. 2-w cz. S bagno 0,10 ha 1 szt. 3-w cz. S bagno 0,12 ha 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 5 BRZ	48 48		0,9	22 24	22 22	I I	13	134 125 --- 259	1115 1040 --- 2155	39,8 25,2 --- 65,0 7,8	TP-8,32
c	3,40				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. Pog, gp//gl, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, mio.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Md, Kl, Jw, Js, Lp, Gb, Os 36l, podszt.: lsz, gb, brz na 70%, 1-w cz. N kępa 0,32 ha Ol 36l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 BRZ	36 36		1,0	14 19	17 20	I I	12	107 91 --- 198	365 310 --- 675	19,9 11,2 --- 31,1 9,1	TW-3,40
d	7,18				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. Pog, gp//gl, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, trawy, szcz.zaj, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Kl, Gb, Ol, Brz, Js 95l, Lp, Db, Gb, Czir 75l, Gb, Lp, Czir 45l, Brz 22l, podszt.: lsz, gb, der.b na 90%, 1-w cz. C od gnia 1,85 ha Db.s 22l. 7 szt., Info: U2\K1-09\	160/160 GB-DB (zg) 20	KO DRZEW	8 DB 2 SO	153 153		0,5	58 54	27 28	III II	3 2	206 46 --- 252	1480 330 --- 1810	9,5 2,4 --- 11,9 1,7	BRAK WSK-7,18

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
193																			
f	4,36				St.ochr. całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pog, gp//gl, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, mio.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Kl, Gb, Db, Ol, Brz, Js, Jw 95l, Db, Gb, Czir, Brz 75l, Kl, Gb, Brz, Jw, Lp, Czir, Ol, Db, Czm 45l, podszyt.: lsz, gb, czm na 70%, Info: U2\K1-09\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	153 153		0,8	58 54	28 30	III I	2 2	289 112 ---	1260 490 ---	8,1 3,8 ---	BRAK WSK-4,36
g				0,76	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL	32 32		0,4	8 10	13 12		4 4		10 2 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	IWA			0,4						12		
h	1,89				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gz, P. ziel, R. zaw.spe, kon.maj, trawy, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 153l, Db, Czir 70l, Gb, Czir 45l, mjs Jrz, Ol 45l, podszyt.: lsz, gb, db na 90%, Info: 10%Lsw\	160/160 SO-DB (zg) 20	DRZEW	9 DB 1 SO	153 153		0,7	58 54	28 30	III I	2 2	335 42 ---	635 80 ---	4,1 0,6 ---	IIIB-30%-1,89 AGROT-0,57 ODN-ZŁOŻ-0,57
~a			0,04		RP: ROWY														
~b			0,31		RP: LINIE														
	28,76 28,76 28,76 28,76 28,76		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35	0,76 0,76 0,76 0,76 0,76	= 29,87 = 29,87 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 29,87 Gmina Hrubieszów (042) = 29,87 Powiat hrubieszowski (04) = 29,87 Woj. lubelskie (06)												8165 (12)	154.2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
194					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 208m. max wys npm 213m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	4,46				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Pog, gp//gl, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol, Md, Os, Czr, Gb, Js 81l, Brz, Ol, Os, Czr 45l, podszt.: lsz, gb na 70%, 1-w cz. E bagno 0,10 ha 1 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 DB	81 81 81		0,8	30 34 33	25 26 24	II I II	3 2 3	124 98 62 ---	555 435 275 ---	4,6 7,4 5,3 ---	IIIB-30%-4,46 AGROT-1,30 ODN-ZŁOŻ-1,30
b	4,51				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gz, P. zad, R. trawy, mał.włś, pzm.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Ol 65l, Db, Brz 45l, mjs Gb 65l, Gb 45l, podszt.: lsz, gb na 80%, Info: 30%Lsw\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 MD 1 DB 1 BRZ	65 65 65 65		0,9	33 31 30 31	28 27 25 26	IA I I I	12	166 157 37 32 ---	750 710 165 145 ---	15,7 13,5 4,0 2,1 ---	TP-4,51
c	3,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gz, P. ziel, R. zaw.spe, sał.leś, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ol, Lp, Kl 53l, Brz, Db, Jb 35l, podszt.: lsz, gb na 70%, 1-w cz. S bagno 0,35 ha 1 szt., Info: 30%Lsw\	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 BRZ 2 MD 1 SO	53 53 53 53		0,9	24 25 29 28	21 22 25 22	I I I IA	12	114 76 62 33 ---	395 260 215 115 ---	12,3 5,4 5,5 3,1 ---	TP-3,45
																285	985	26,3 7,6	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna				Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
194 d	6,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg////gz, P. zad, R. trawy, zaw.spe, pzm.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Lp, Jw, Ol 15l, pods.: lsz, gb na 30%, Info: 20% Lsw\	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 GB 2 BRZ 1 DB.C 1 SO	26 15 15 15 15			0,9	8	11 4 6 5 5	II II III I I	12	37	225	30,4 2,0 2,0 2,0 3,4 --- 39,8 6,5	CP-1,80 TW-4,29
f	6,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl////gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, mio.spe, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Lp 35l, mjs Gb 105l, Db, Gb, Czir 70l, Db, Gb, Czir 45l, pods.: lsz, gb na 90%, 1-w cz. C od gnia 1,89 ha Db.s 23l. 6 szt. 2-w cz. C od gnia 2,13 ha Db.s 9l. 5 szt., Info: 20%Lsw\U2\	160/160 GB-DB (zg) 10	KO DRZEW	6 DB 4 SO	146 146		0,3	53 52	26 28	III II	2 2	93 57 ---	610 375 ---	4,3 2,8 ---	IIIAU-95%-6,57 AGROT-2,55 ODN-ZŁOŻ-2,55 CW-2,13 CP-1,89	
g	6,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl////gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, mio.spe, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Gb 105l, Gb, Czir 70l, Gb 45l, Brz, Gb, Jb 40l, pods.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. C od gnia 2,00 ha Db.s 14l. 5 szt. 2- w cz. C od gnia 2,38 ha Db.s 5l. 5 szt., Info: 20%Lsw\U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB	146 146		0,3	56 55	27 25	II IV	2 2	87 15 ---	580 100 ---	4,4 0,8 ---	IVDU-95%-6,68 AGROT-2,30 ODN-ZŁOŻ-2,30 CW-2,38 CP-2,00	
~a			0,26		RP: LINIE															
~b			0,12		RP: DROGI L															
	31,76 31,76 31,76 31,76 31,76		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 32,14 = 32,14 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 32,14 Gmina Hrubieszów (042) = 32,14 Powiat hrubieszowski (04) = 32,14 Woj. lubelskie (06)												5910	131		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
195					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 203m. max wys npm 212m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	4,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, pdg.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Os, Czr, Gb 76l, Gb, Db, Czr 45l, podsz.: lsz, gb na 80%, Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	7 BRZ 3 DB	76 76		0,8	36 32	26 26	I I	3 3	216 112 --- 328	960 495 --- 1455	9,9 9,6 --- 19,5 4,4	IIIB-30%-4,44 AGROT-1,35 ODN-ZŁOŻ-1,35
b	3,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, flk.spe, C. drz szt, upr poch, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Js, Gb 45l, mjs Lp, Czr 45l, podsz.: lsz, gb na 70%, Info: 10%Lsw\UPR_ROZPR\AZP obsz 84-93\STAN 168\U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 BRZ	45 45		0,9	18 16	17 19	II II	12	134 45 --- 179	495 165 --- 660	22,0 4,4 --- 26,4 7,2	TP-3,69
c	2,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, flk.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Md, Js, Św, Czr 34l, podsz.: lsz, gb na 80%, Info: 10%Lsw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	34 34		1,1	13 15	16 17	I I	12	161 21 --- 182	470 60 --- 530	28,4 2,4 --- 30,8 10,5	TW-2,93
							PRZES	LP	90			50	24		3		4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
195 d	17,31				St.ochr. całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, ps/pl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, flk.spe, szc.zaj, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 70l, Gb 45l, mjs Gb 105l, Czir 70l, Db, Czir, Ol, Jb 45l, podszyt.: lsz, gb, db na 80%, 1-w cz. W bagno 0,06 ha 1 szt. 2-w cz. SE bagno 0,10 ha 1 szt. 3-w cz. SW bagno 0,07 ha 1 szt. 4-w cz. SW bagno 0,10 ha 1 szt., Info: FV/K1-039	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	136 136		0,7	55 44	29 30	II I	3 3	261 102 ---	4520 1765 ---	34,0 15,2 ---	BRAK WSK-17,31
f	0,94				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, ps///gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, flk.spe, pdg.pos, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 35l, podszyt.: lsz, gb na 60%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	35		0,8	11	13	II	12	96	90	6,1 6,5	TW-0,94
~a			0,56		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,12		RP: ROWY														
	29,31 29,31 29,31 29,31 29,31		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 30,22 = 30,22 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 30,22 Gmina Hrubieszów (042) = 30,22 Powiat hrubieszowski (04) = 30,22 Woj. lubelskie (06)											9024		132	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
196					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 195m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																
a	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, pjd Brz 33l, mjs Ol, Brz 55l, podsz.: iwa, prz.c, prz.cw na 90%, Info: K1-01\	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	33 22		0,5	11 7	12 5	IV IV	23	48 11 ---	65 15 ---	2,4 0,9 ---	BRAK WSK-1,31		
b	8,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trawy, sit.spe, D. zw.: luź., zmiesz. kęp, mjs Js 50l, podsz.: iwa, prz.c, prz.cw na 70%, Info: K1-01\	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 4 OL 2 OL	78 25 78		0,4	19 10 23	19 8 22	III IV III	4 4 4	37 14 28 ---	300 115 225 640	2,5 6,3 3,0 11,8 1,5	BRAK WSK-8,11		
c	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, ZR. Ribeso nigri-Alnetum, P. szad, R. pok.zwy, mal.włś, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Os 55l, podsz.: iwa, prz.c, prz.cw na 70%, Info: K1-01\	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 4 OL 1 BRZ 1 OL	83 83 55 55		0,5	27 23 18 18	23 22 20 19	II III II III	3 4 4 4	67 80 13 13 ---	190 225 35 35 485	1,5 2,9 0,7 0,7 5,8 2,1	BRAK WSK-2,82		
d	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz 56l, podsz.: czm, lsz, bez.c na 80%, Info: U2\K1-01\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	7 OL 3 OL	56 86		0,6	25 30	21 25	III II	3 3	133 76 209	200 115 315	3,9 1,3 ---	BRAK WSK-1,49		
f	2,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 81l, Lp 60l, Lp, Czm 35l, podsz.: czm, bez.c, prz.c na 80%, Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	OL	81		0,9	30	25	II	3	444	1175	14,3 5,4	BRAK WSK-2,65		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
196 g	4,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps//pg//pyi, P. zad, R. trawy, szc.zaj, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Ol 90l, Db, Os, Czir, So 70l, Jb 40l, Gb, Ol 30l, pods.: lsz, gb, db na 90%, 1-w cz. SE kępa 0,42 ha Ol 28l. 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,06 ha Ol 28l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: pln.spe, Info: 10%Ol\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 SO	136 136		0,7	40 38	28 28	III II	3 3	205 121 ---	980 580 ---	8,1 4,6 ---	TP-4,79
h	6,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps//pg//pyi, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Ol 90l, Db, Os, Czir 70l, Ol, Db 40l, Db, Lp 50l, pods.: lsz, gb na 90%, 1-w cz. C od gnia 1,31 ha Ol,Db.s 6l. 2 szt., Info: 10%Ol\	160/160 DB (zg) 20	KO DRZEW	6 DB 4 SO	136 136		0,5	40 38	28 27	III II	3 3	144 87 ---	1005 610 ---	8,3 4,8 ---	IVD-30%-6,99 AGROT-1,70 ODN-ZŁOŻ-1,70 CW-1,31
i	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db, Lp, Js, Os 44l, pods.: lsz, der.b, czm na 80%, Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 4 OL	44 44		0,9	19 20	23 20	I II	12	143 116 ---	355 285 ---	9,7 7,7 ---	BRAK WSK-2,47
j	3,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pyi, ZR. Ribeso nigri-Alnetum, P. szad, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Czir, Db, So 81l, pods.: czm, der.b, lsz na 80%, 1-w cz. NE bagno 0,04 ha 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,05 ha 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,04 ha 1 szt., Info: K1-03\	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	81 81		0,5	30 31	27 26	I I	3 3	284 22 ---	870 70 ---	9,1 0,6 ---	BRAK WSK-3,07
																306	940	9,7 3,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
196 k	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, ms/pyi, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 66l, mjs Js 66l, podsz.: lsz, czm, der.b na 90%, Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	OL	66		0,7	26	22	III	4	240	260	4,1 3,8	BRAK WSK-1,09	
I	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps///pg///pyi, ZR. Ribeso nigri-Alnetum, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Js, Db 46l, podsz.: czm, lsz, prz.c na 90%, Info: LzzAlng\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	46		0,8	21	22	II	11	259	200	5,0 6,5	BRAK WSK-0,77	
m	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. pok.zwy, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Czr, Db, So 81l, Czm 30l, podsz.: lsz, czm na 80%, Info: U2\K1-03\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	81 81		0,5	30 31	27 26	I I	3 3	284 22 --- 306	515 40 --- 555	5,4 0,4 --- 5,8 3,2	BRAK WSK-1,82	
n	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps///pg, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Js, Db 46l, podsz.: czm, lsz na 60%, Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	OL	46		0,8	21	22	II	11	259	245	6,2 6,5	BRAK WSK-0,95	
~a			0,26		RP: ROWY															
~b			0,02		RP: ROWY															
~c			0,03		RP: ROWY															
~d			0,04		RP: ROWY															
~f			0,06		RP: ROWY															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
196 ~g ~h			0,04 0,32		RP: ROWY RP: DROGI L																
	38,33 38,33 38,33 38,33 38,33		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 39,10 = 39,10 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 39,10 Gmina Hrubieszów (042) = 39,10 Powiat hrubieszowski (04) = 39,10 Woj. lubelskie (06)												8710	114.4			
197 a b c	3,87 1,43 1,83				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 198m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) z3, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. trawy, pok.zwy, sit.spe, D. zw.: luż., zmiesz. dkęp, mjs Czir 30l, podszyt.: wb, czm, bez.c na 80%, Info: K1-01\ RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 52l, mjs Os 52l, podszyt.: czm, lsz, wb na 80%, Info: Lzz Alnus-Urtica\ RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gp, pyg, porol, P. zad, R. pok.zwy, mal.wś, trawy, C. drz nat, porol, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Brz 30l, podszyt.: lsz, der.b, czm na 50%, Info: Lzz Alnus-Urtica\ 80/80 OL (zg) DRZEW 5 OL 78 0,4 23 21 III 4 75 290 3,9 3,2 0,5 --- 108 420 7,6 2,0 4 OL 30 12 10 IV 4 19 75 3,2 1 BRZ 78 24 20 III 4 14 55 0,5 --- 108 420 7,6 2,0 80/80 OL (zg) DRZEW OL 52 0,6 20 19 III 4 171 245 5,4 3,8 80/80 DB-OL (zg) DRZEW OL 30 1,8 14 15 III 12 296 540 23,3 12,7 TW-1,83																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
197 d	9,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg///pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, D. zw.: luż., zmiesz. kęp, pjd Brz 83l, mjs Os, Lp, Js 83l, Gb, Kl, Lp, Czar, Gr 60l, Db, Lp, Gr, Ol, Gb 50l, Ol 25l, podsz.: czm, lsz, gb na 80%, 1-w cz. C od gnia 3,28 ha Db 18l. Ol l. 8 szt. 2-w cz. C od gnia 2,97 ha Db.s,Ol 7l. 6 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	8 OL 2 DB	83 83		0,3	29 30	24 26	II II	3 3	103 26 ---	940 240 ---	11,2 4,4 ---	IVDU-95%-9,15 AGROT-2,90 ODN-ZŁ OZ-2,90 CP-3,28 CW-2,97
f	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps///pg///pyi, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Db 27l, podsz.: brz, wb, gb na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 4 OL	27 27		1,8	12 10	12 11	II IV	13	129 83 ---	160 105 ---	8,5 5,2 ---	TW-1,24
g	2,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps///pg///pyi, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 80l, Os 70l, Gb, Brz 60l, Db 40l, podsz.: lsz, gb, db na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	80 80		0,9	32 31	25 25	II I	12	281 75 ---	725 195 ---	14,2 3,3 ---	TP-2,58
h	4,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps///pg///pyi, P. zad, R. trawy, gwz.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkep, mjs Db, Brz 40l, podsz.: lsz, kru, brz na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 1 BRZ 1 SO 1 OL 1 MD	67 67 67 67 67		1,0	24 26 31 27 33	23 23 26 24 29	II II IA II I	11	194 28 37 37 37 ---	895 130 170 170 170 ---	22,6 1,7 3,4 2,5 3,1 ---	TP-4,61
i	3,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps///pg///pyi, P. zad, R. trawy, mrz.won, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Md 59l, mjs Os 59l, podsz.: lsz, kru, brz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 BRZ 1 SO	59 59 59		1,0	24 25 28	24 23 26	I I IA	11	209 95 38 ---	640 290 115 ---	17,4 5,0 2,8 ---	TP-3,07
																342	1045	25,2 8,2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
197 j	6,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pls, P. zad, R. trawy, szc.zaj, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Ol 46l, mjs Md, Lp, Gb, Jw 46l, podsz.: lsż, kru, brz na 70%, 1-w cz. C kępa 0,18 ha Os 60l. Brz,Db l. 1 szt.	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 DB	46 46		0,9	19 17	20 18	I II	13	152 67 ---	1000 440 ---	25,8 19,0 ---	TP-6,59
k	1,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps///pg///pyi, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.wiś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 80l, mjs So 80l, Db 50l, podsz.: lsż, gb, db na 80%, Info: 20%Ol\	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 OL	80 80		0,8	28 30	23 25	II II	11	290 42 ---	505 75 ---	9,9 0,9 ---	TP-1,74
~a			0,15		RP: ROWY														
~b			0,04		RP: ROWY														
~c			0,04		RP: ROWY														
~d			0,02		RP: ROWY														
~f			0,29		RP: LINIE														
~g			0,14		RP: DROGI L														
	36,11 36,11 36,11 36,11 36,11		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 36,79 = 36,79 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 36,79 Gmina Hrubieszów (042) = 36,79 Powiat hrubieszowski (04) = 36,79 Woj. lubelskie (06)												8170	197.2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
198					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 194m. max wys npm 207m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																	
a	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mrz.won, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Gb 26l, 1-w cz. N kępa 0,30 ha Ol 26l. Brz l. 1 szt., Info: 30%Lsw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 BRZ	26 26		1,4	10 12	11 14	II I	12	65 28 --- 93	115 50 --- 165	15,4 2,7 --- 18,1 10,3	TW-1,76			
b	11,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, glp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, zaw.spe, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Czir, Jw, Gb, Ol 64l, Czir, Db 46l, Kl 50l, Kl, Czm 30l, podsz.: lsz, gb, kru na 60%, 1-w cz. C kępa 0,04 ha Brz 15l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: kru.srz, Info: 40%LMsw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 1 BRZ 1 MD 1 SO	64 64 64 64		0,9	26 27 32 27	25 26 30 25	I I I IA	11	249 32 37 37 --- 355	2875 370 425 425 --- 4095	69,9 5,5 8,3 9,1 --- 92,8 8,0	TP-11,54			
c	5,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gpi///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, zaw.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Jw, Lp 56l, Jw 40l, podsz.: lsz, gb, brz na 70%, Info: 40%LMsw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 BRZ 2 SO 1 MD	56 56 56 56		0,9	22 23 25 27	23 25 23 28	I I IA I	11	152 57 76 38 --- 323	870 325 435 215 --- 1845	25,2 6,1 10,9 5,1 --- 47,3 8,3	TP-5,72			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
198 d	9,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gpi///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, zaw.spe, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db.c, Jw, Czr, Js, Os, Kl 63l, Lp 80l, Kl 50l, Db.c, Gb 40l, podszyt.: lsz, gb, db na 60%, 1-w cz. C kępa 0,08 ha Lp 90l. Lp 63l. 1 szt., Info: 40%LMsw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 1 MD 1 BRZ	63 63 63 63		0,9	26 28 31 27	25 26 30 26	I IA I I	11	184 120 37 32 ---	1690 1105 340 295 ---	42,0 24,0 6,8 4,5 ---	TP-9,19
f	5,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gpi///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, zaw.spe, pzm.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 57l, mjs Db, Lp 90l, Md, Gb 57l, podszyt.: lsz, gb, db na 70%, OP. Płaty roślinności: pdł.leś, Info: 40%LMsw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	57 57		0,9	25 26	25 25	I IA	11	246 71 ---	1255 365 ---	35,7 8,9 ---	TP-5,11
g	2,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, glp, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, zaw.spe, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Gb, Jw, Lp 73l, Gb, Brz 50l, podszyt.: lsz, gb, db na 60%, Info: 30%LMw, 10%LMsw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	73		0,8	30	26	I	11	337	805	16,4 6,9	TP-2,39
~a			0,36		RP: LINIE														
~b			0,25		RP: LINIE														
	35,71 35,71 35,71 35,71 35,71		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 36,32 = 36,32 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 36,32 Gmina Hrubieszów (042) = 36,32 Powiat hrubieszowski (04) = 36,32 Woj. lubelskie (06)												11964	296.5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
199					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 196m. max wys npm 207m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	4,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gpi///gz, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, zaw.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 66l, mjs Ol, Jw, Kl, Os, Gb, Czir 66l, podsz.: lsz, gb, db na 70%, Info: 40%LMsw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 SO 1 MD	66 66 66		0,9	26 28 35	25 26 30	I IA I	11	184 166 37 --- 387	820 740 165 --- 1725	19,2 15,2 3,1 --- 37,5 8,4	TP-4,46
b	4,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gpi///gz, P. zad, R. trawy, zaw.spe, pzm.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Jw, Os 61l, podsz.: lsz, gb, db na 60%, Info: 40%LMsw\Rdestowiec sachaliński w cz. S\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 MD 1 DB	61 61 61 61		0,9	26 26 29 23	25 25 29 24	IA I I I	11	277 28 37 32 --- 374	1165 120 155 135 --- 1575	26,3 1,9 3,3 3,5 --- 35,0 8,3	TP-4,20
c	7,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gpi///gz, P. zad, R. trawy, pzm.spe, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Jw, Czir, Gb, Js 58l, Brz, Kl 45l, Db, Gr 30l, podsz.: jał, gb, db na 70%, Info: 40%LMsw\Rdestowiec sachaliński w cz. S\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 1 SO 1 MD	58 58 58 58		0,9	26 26 24 30	24 25 24 29	I I IA I	11	190 57 33 38 --- 318	1490 445 260 300 --- 2495	41,2 7,9 6,2 6,7 --- 62,0 7,9	TP-7,83
d	3,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//ps, P. zad, R. trawy, pok.zwy, pzm.spe, D. zag.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Md, Ol, So, Jw, Gb 38l, podsz.: lsz, gb, db na 90%, Info: 30%LMsw\Rdestowiec sachaliński w cz. S\	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 DB	38 38		0,9	21 18	22 18	I I	11	118 75 --- 193	440 280 --- 720	14,8 14,0 --- 28,8 7,7	TW-3,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
199 f ~a ~b	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. ziel, R. szc.zaj, trawy, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Jw, Lp, Gb 33l, podsz.: lsz, gb, db na 60%, Info: Rdestowiec sachaliński w cz. S\	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 MD 3 DB 3 BRZ 1 SO	33 33 33 33		1,0	25 16 18 16	22 16 18 17	I I I IA	11	75 48 59 27 ---	60 40 45 20 ---	3,0 2,4 1,9 1,1 ---	10,6
	21,00 21,00 21,00 21,00 21,00		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 21,46 = 21,46 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 21,46 Gmina Hrubieszów (042) = 21,46 Powiat hrubieszowski (04) = 21,46 Woj. lubelskie (06)											6680	171.7		
200 a b	7,75 4,85				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 194m. max wys npm 206m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 OL	64 64 64		0,9	30 32 28	25 25 23	I I II	12	286 32 37 ---	2215 250 285 ---	53,9 3,7 4,5 ---	TP-7,75
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/ps, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd So, Js, Kl, Os, Jw, Czir 64l, Gb 50l, mjs Md 64l, Gb, Db, Jb 40l, podsz.: lsz, gb na 50%, Info: 20%LMsw\Rdestowiec sachaliński w cz. S\	80/80 DB-OL (zg) 20	KO DRZEW	8 OL 2 DB	83 83		0,8	35 35	25 28	II I	2 2	329 82 ---	1595 400 ---	18,9 6,8 ---	CP-1,40
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp/gl, P. ziel, R. zaw.spe, trawy, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz, Js 83l, Ol, Db 60l, Js, Db 45l, mjs Gb 64l, Gb, Czir, Kl 45l, podsz.: lsz, bez.c, gb na 60%, 1-w cz. E bagno 0,11 ha 1 szt. 2-w cz. S bagno 0,06 ha 1 szt. 3-w cz. C od gnia 1,40 ha Db.s 13l. 3 szt., Info: Zbiorowisko z klasy Quercio-Fagetea\K1-03\		PODS	DB.S	13		0,3				22	411 1995	1995	25,7 5,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
200 c	2,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 57l, mjs Ol, Kl, Jw, Db.c 57l, podsz.: lsz, gb, db na 30%, 1-w cz. E d luka 0,04 ha Db 26l. 1 szt. 2-w cz. S d luka 0,11 ha Db,Bk 26l. 1 szt., Info: 20%Lsw\Rdestowiec sachaliński w cz. S\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	57 57		0,9	31 27	26 24	IA I	12	265 95 ---	715 255 ---	17,6 7,3 ---	TP-2,70	
d	8,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg//ps, P. ziel, R. zaw.spe, trawy, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jw, Kl, Czir, So 88l, Gb 65l, mjs Db, Czir, Js, Kl 65l, Czir, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, gb na 80%, Info: 30% LMsw\Rdestowiec sachaliński w cz. S\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 OL 1 BRZ	88 88 88		0,7	40 31 35	28 26 28	I II I	12	258 71 27 ---	2140 590 225 ---	33,4 6,6 1,6 ---	TP-8,30	
f	4,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pg/gp//gz, P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 88l, Db, Brz 60l, Gb 45l, mjs Ol 88l, Db 45l, podsz.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. SW kępa 0,30 ha Ol 88l. 1 szt., Info: 20% LMsw\Rdestowiec sachaliński w cz. S\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 SO	88 88		0,9	40 41	28 28	I I	12	249 160 ---	1095 700 ---	17,0 10,7 ---	TP-4,39	
~a			0,27		RP: LINIE															
~b			0,25		RP: LINIE															
	27,99 27,99 27,99 27,99 27,99		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 28,51 = 28,51 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 28,51 Gmina Hrubieszów (042) = 28,51 Powiat hrubieszowski (04) = 28,51 Woj. lubelskie (06)												10465	182		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
201					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 197m. max wys npm 208m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, P. zad, R. trawy, kop.pos, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz, Db, So 83l, Ol, Brz, Db 60l, mjs Gb, Js 40l, pods.: lsz, czm na 60%, 1-w cz. C od gnia 0,76 ha Db.s 5l. Ol 6l. 2 szt., Info: Zbiorowisko z klasy Quercio-Fagetea\K1-03\	80/80 DB-OL (zg) 15	KO DRZEW	9 OL 1 DB	93 93		0,6	35 45	26 27	II II	2 2	288 26 ---	755 70 ---	8,0 1,1 ---	CW-0,76
b	12,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gp//gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz, Gb 88l, Db, Gb, Brz, Os 60l, Gb 45l, mjs Ol 88l, Czir 60l, Jrz, Db 45l, pods.: lsz, gb na 80%, 1-w cz. SE kępa 0,46 ha Ol 88l. 1 szt., Info: 10% Lw\Rdestowiec sachaliński w cz. S\U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	6 SO 4 DB	88 88		0,8	41 39	29 28	IA I	2 2	240 169 ---	3035 2140 ---	43,5 33,3 ---	IIIB-30%-12,65 AGROT-3,80 ODN-ZŁOŻ-3,80
c	6,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 65l, Gb 45l, mjs Os, Kl, Jw, So 83l, Db, Czir 45l, pods.: gb, lsz na 90%, Info: 40%Lw\Rdestowiec sachaliński w cz. S\U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 BRZ 2 GB 1 OL	83 83 83 83		0,9	40 35 27 34	27 26 23 24	I I II II	11	213 71 62 44 ---	1280 425 375 265 ---	21,7 3,6 6,9 3,1 ---	TP-6,01
																390	2345	35,3 5,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
201 d	4,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, mio.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Js, Gb, Kl, Jw, Os 63l, mjs Czir, Gb 40l, podsz.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. E kępa 0,22 ha Db 26l. Bk l. 1 szt., Info: Rdestowiec sachaliński w cz. S\U2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 1 BRZ 1 OL 1 MD 1 GB	63 63 63 63 63 50		0,9	29 29 27 27 32 22	25 24 25 23 27 18	IA I I II I II	12	148 65 28 37 37 18 ---	710 315 135 180 180 85 ---	15,5 7,8 2,1 2,8 3,6 3,3 ---	TP-4,81
f	2,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: luż., IP zmiesz. jdn, pjd Gb 110l, IIP zmiesz. jdn, pjd Czir, Db 60l, Gb 45l, podsz.: lsz, gb na 70%, OP. Płaty roślinności: kru.srz, Info: 10%LMsw\FV\	160/160 GB-DB (zg) 20	2 PIĘTR IP	7 DB 3 SO	148 148		0,7	48 49	26 27	III II	2 2	251 93 ---	600 225 ---	4,1 1,7 ---	IIA-50%-2,40 AGROT-1,20 ODN-ZŁOŻ-1,20
							IIP	8 GB 2 GB	88 60		0,3	33 24	21 19	III II	3 4	74 14 ---	180 35 ---	3,5 1,0 ---	
~a			0,12		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: LINIE														
~c			0,25		RP: DROGI L														
	28,49 28,49 28,49 28,49 28,49		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 29,05 = 29,05 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 29,05 Gmina Hrubieszów (042) = 29,05 Powiat hrubieszowski (04) = 29,05 Woj. lubelskie (06)											10990	166.6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
202					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarń (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 203m. max wys npm 210m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	12,13				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, mio.spe, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os, Czir, So, Jw, Gb, Ol 48l, podszyt.: lsz, gb, bez.c na 50%, 1-w cz. N kępa 0,35 ha Md 50l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 MD	48 48 48		0,9	20 21 24	20 21 22	I I I	12	215 27 13 --- 255	2610 330 160 --- 3100	93,2 7,9 4,6 --- 105,7 8,7	TP-12,13	
b	4,60				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, trawy, C. ostoja, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. jdn, pjd Md, Kl 21l, mjs Czir 21l, podszyt.: gb, lsz, wb na 30%, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 GB 2 DB.S 2 BRZ	21 21 10 21		1,0		6 6 2 11	III III I I	12			1,9 1,0 3,8 --- 6,7 1,5	CP-3,70 TW-0,90	
							PRZES (w cz. C)	CZR	80			30	22		3		2			
c	1,21				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gl///gz, P. ziel, R. zaw.spe, mio.spe, mrz.won, C. ostoja, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Os 19l, podszyt.: iwa, brz, gb na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 KL 2 BRZ 2 GB	19 20 19 19		1,0		8 6 10 6	I I I II	12			1,7 1,0 0,3 --- 3,0 2,5	CP-1,21	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
202																			
d	7,29				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Pw, gp//gl///gz, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mio.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Kl, Lp, Gb, Jw, Os 51l, Gb 40l, mjs Św 51l, Brz 40l, pods.: lsz, gb, db na 60%, 1-w cz. SE kępa 0,40 ha Db 80l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 BRZ	51 51		0,9	22 24	20 21	I I	12	209 57 --- 266	1525 415 --- 1940	50,1 9,1 --- 59,2 8,1	TP-7,29
f	1,29				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg/pl, P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, kon.maj, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Św, Brz 34l, pods.: lsz, św na 40%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	MD	34		1,0	23	22	I	12	246	315	15,3 11,9	TW-1,29
~a			0,16		RP: LINIE														
~b			0,38		RP: DROGI L														
~c			0,20		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: DROGI L														
	26,52 26,52 26,52 26,52 26,52		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 27,31 = 27,31 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 27,31 Gmina Hrubieszów (042) = 27,31 Powiat hrubieszowski (04) = 27,31 Woj. lubelskie (06)												5357	189.9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
203					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 204m. max wys npm 212m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	3,85				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, gwz.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os, Jw, Czir 44l, podsz.: lsz, gb na 40%, Info: 20% LMsw\U2\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 DB 1 GB	44 44 44		1,0	20 17 21	19 17 17	I II II	13	116 72 18 ---	445 275 70 ---	12,3 12,7 3,2 ---	TP-3,85
b	8,02				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jw, Gb 34l, podsz.: lsz, gb na 40%, Info: 20% LMsw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 MD	34 34 34		1,1	15 19 20	16 16 18	I I I	12	150 21 27 ---	1205 170 215 ---	72,4 6,6 10,4 ---	TW-8,02
c	4,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//gl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.wś, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Gb 11l, mjs Os 11l, 1-w cz. C kępa 0,32 ha So,Db 149l. 2 szt., Info: 10% LMsw\U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 3 DB.S 1 DB.S	11 26 6		1,0		4 8 1	I III I	12	20	95	10,4 30,9 ---	CP-3,44 TW-1,40
							PRZES	DB SO	149 149			45 45	28 28		2 2		20 15 ---	41,3 8,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
203																			
d	7,02				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Pw, gp//gl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.wś, zaw.spe, C. ostoja, D. zw.: luz., zmiesz. jdn, pjd Gb 75l, Db 60l, Gb, Db 45l, mjs Gb 110l, Brz, Lp 75l, Gb 60l, Czm.p 45l, podsz.: lsz, gb, brz na 30%, 1-w cz. C od gnia 2,22 ha Db.s 20l. 7 szt. 2-w cz. C od gnia 2,59 ha Db.s 5l. 6 szt., Info: 10%LMsw\U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	7 SO 3 DB	148 148		0,3	56 55	28 28	II III	3 3	67 41 108	470 290 760	3,5 1,9 --- 5,4 0,8	IVDU-95%-7,02 AGROT-2,21 ODN-ZŁOŻ-2,21 CP-2,22 CW-2,59
f	7,58				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Pw, gp//gl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, trawy, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luz, zmiesz. jdn, pjd Db, Gb, Lp 60l, Db, Gb 45l, mjs Czm 60l, podsz.: brz, gb, czm na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,81 ha Db,Brz 8l. 4 szt. 2-w cz. S od gnia 0,45 ha Ol 8l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: mdw.mel, nap.zwy, Info: 20%LMśw\U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	5 SO 4 DB 1 GB	148 148 75		0,6	55 55 25	29 28 22	II III II	3 3 3	134 113 21 --- 268	1015 855 160 --- 2030	7,6 5,8 3,4 --- 16,8 2,2	IIIB-50%-7,58 AGROT-2,65 ODN-ZŁOŻ-2,65 CW-2,26
g				0,27	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\														
~a			0,45		RP: DROGI L														
~b			0,26		RP: LINIE														
~c			0,16		RP: DROGI L														
	31,31 31,31 31,31 31,31 31,31		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87	0,27 0,27 0,27 0,27 0,27	= 32,45 = 32,45 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 32,45 Gmina Hrubieszów (042) = 32,45 Powiat hrubieszowski (04) = 32,45 Woj. lubelskie (06)												5300	181.1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
204					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 206m. max wys npm 214m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																	
a	3,88				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, ps/pl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb, Ol 45l, mjs Js, Czir, Os, Jw 76l, podsz.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. C kępa 0,30 ha Os,Db 60l. Gb 50l. 1 szt. 2-w cz. S bagno 0,10 ha 1 szt. 3-w cz. S kępa 0,55 ha Ol 76l. 1 szt., Info: U1\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 GB 1 BRZ 1 OL	76 76 76 76		0,7	33 27 35 30	27 24 26 25	I II I II	12	234 28 28 33 ---	910 110 110 130 ---	17,5 2,3 1,1 1,6 ---	TP-3,88			
b	23,99				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, ps/pl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db, Gb, Czir, Lp 75l, Gb 45l, mjs Ol, Gb 95l, Jw, Ol 75l, Lp, Kl, Czir 45l, Gb, Ol 25l, podsz.: lsz, gb na 70%, OP. Płaty roślinności: kru.srz, Info: U2\K1-09\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	148 148		0,8	58 57	30 29	I III	2 2	242 149 ---	5805 3575 ---	47,0 24,1 ---	BRAK WSK-23,99			
c				1,17	Strefa ochrony całorocznej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\K1-09\		ZADRZEW (w cz. C)	OL	50		0,5	26	20		3		50					
~a			0,26		RP: LINIE																	
~b			0,09		RP: DROGI L																	
~c			0,40		RP: DROGI L																	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
204																						
	27,87 27,87 27,87 27,87 27,87		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	1,17 1,17 1,17 1,17 1,17	= 29,79 = 29,79 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 29,79 Gmina Hrubieszów (042) = 29,79 Powiat hrubieszowski (04) = 29,79 Woj. lubelskie (06)												10640 (50)	93.6				
205					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 208m. max wys npm 212m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																	
a	3,03				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl///gz, P. ziel, R. gwz.spe, mrz.won, mio.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Lp, Ol, Kl, Jw 33l, podszt.: lsz, lp na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 MD 1 BRZ	33 33 33		1,1	26 19 15	18 19 15	I I II	12	118 48 21 ---	360 145 65 ---	22,7 7,3 2,6 ---	TW-3,03			
b	8,50				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl///gz, P. zad, R. trawy, mal.wś, zaw.spe, C. ostoja, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luź, IIP: zw.: luź., IP zmiesz. grp, pjd Db 95l, IIP zmiesz. grp, pjd Db 75l, Gb 55l, Gb 45l, mjs Kl, Lp 45l, podszt.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. C od gnia 2,37 ha Db.s 20l. 8 szt. 2-w cz. C od gnia 2,37 ha Db.s 12l. 5 szt., OP. Płaty roślinności: lil.złt, kru.srz	160/160 DB (zg) 10	KO IP	5 DB 5 SO	148 148		0,3	57 55	28 28	III II	2 2	82 72 ---	695 610 ---	4,7 4,6 ---	IVDU-95%-8,50 AGROT-3,76 ODN-ZŁOŻ-3,76 CP-4,74			
							IIP	7 GB 3 GB	95 75		0,1	30 24	21 19	III III	3 4	26 5 ---	220 40 ---	3,8 1,1 ---				
							PODR	5 DB.S 5 DB.S	20 12		0,6		7 3		12	31 260	4,9 0,6					
c	2,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mrz.won, gwz.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os 76l, mjs So, Ol, Lp, Czir, Jw, Kl 76l, Czir, Brz, Gb 55l, Gb, Jb 45l, podszt.: lsz, gb na 60%, Info: U1\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 2 GB	76 76 76		0,8	35 36 29	26 26 22	I I II	12	225 66 61 ---	480 140 130 ---	9,3 1,5 2,7 ---	TP-2,14			
																352 750	13,5 6,3					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
205 d	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mrz.won, gwz.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Os, Js, Czr 49l, mjs Kl 49l, Db, Brz 25l, podsz.: lsz, iwa na 50%, Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 OL 1 DB	49 49 49			0,8	26 24 24	23 21 21	I II I	13	134 80 27 ---	235 140 50 ---	5,6 3,3 1,7 ---	TP-1,77
f	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, zaw.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Jw, Czr 38l, mjs Os, Db, Js 38l, podsz.: lsz na 70%, Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	5 OL 5 BRZ	38 38			1,1	19 19	19 18	II I	13	161 128 ---	270 215 485	8,8 7,3 16,1 9,5	TW-1,69
g	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, gwz.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Ol, Czr, Kl 33l, mjs Gb 33l, podsz.: lsz, gb, brz na 60%, 1-w cz. S bagno 0,09 ha 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	33			1,0	14	15	I	12	161	275	17,5 10,2	TW-1,71
h				1,49	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA				0,8								
i				0,35	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA				0,8								
j	0,51				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp/gl, P. szad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, C. ostoja, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Kl 19l, podsz.: lsz, gb, czm na 70%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 BRZ 2 DB.S	19 19 19			0,9		12 12 8	II I I	13			0,8 0,6 0,3 --- 1,7 3,3	CP-0,51

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
205 k	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp/gl, P. szad, R. trawy, pdg.pos, gwz.spe, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Js 19l, podszt.: gb, wb, lsz na 60%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 KL 2 BRZ 1 DB.S	19 19 19 19		1,0		12 9 10 8	II I I I	13			1,2 0,6 0,3 --- 2,1 2,9	CP-0,72
I	1,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, ps/pl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 76l, mjs So, Ol, Lp, Czir, Jw, Kl 76l, Czir 55l, Der.ś 45l, podszt.: lsz, gb na 60%, Info: U1\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 2 GB	76 76 76		0,8	35 36 29	26 26 22	I I II	12	225 66 61 --- 352	270 80 75 --- 425	5,2 0,8 1,6 --- 7,6 6,3	TP-1,21
m	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, gp/gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Os, Js, Czir 49l, podszt.: lsz, wb na 50%, Info: 20%LwU2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 OL 1 DB	49 49 49		0,8	26 24 24	23 21 21	I II I	13	134 80 27 --- 241	255 155 50 --- 460	6,0 3,6 1,8 --- 11,4 5,9	TP-1,92
n	3,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, gp/gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Jw, Czir 38l, mjs Os, Db, Js 38l, podszt.: lsz na 70%, Info: 20%LwU2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	5 OL 5 BRZ	38 38		1,1	19 19	19 18	II I	13	161 128 --- 289	550 435 --- 985	17,8 14,7 --- 32,5 9,5	TW-3,41
~a			0,27		RP: LINIE														
~b			0,39		RP: DROGI L														
	26,61 26,61 26,61 26,61 26,61		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66	1,84 1,84 1,84 1,84 1,84	= 29,11 = 29,11 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 29,11 Gmina Hrubieszów (042) = 29,11 Powiat hrubieszowski (04) = 29,11 Woj. lubelskie (06)												5940	159.8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
206					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarńa (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 208m. max wys npm 212m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Kl, Jw 45l, mjs Os 45l, podsz.: lsz, gb, db na 80%, 1-w cz. N bagno 0,06 ha 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,07 ha 1 szt. 3-w cz. S bagno 0,08 ha 1 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 OL 2 DB	45 45 45		1,0	22 22 20	19 20 18	II II II	13	125 49 45 ---	270 105 95 ---	7,1 2,8 4,3 ---	TP-2,16	
b	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 38l, podsz.: lsz, gb, db na 90%, 1-w cz. S bagno 0,04 ha 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,04 ha 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,02 ha 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 OL 2 BRZ	38 38 38		1,2	13 18 17	17 18 17	I III II	12	107 86 43 ---	185 150 75 ---	9,3 4,9 2,5 ---	TW-1,74	
c	3,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, mrz.won, C. drz szt, mło złoż, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., podsz.: lsz, gb, brz na 40%, 1-w cz. S bagno 0,10 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: obw.pos, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 2 DB.S 1 OL 1 GB 1 SO	12 26 26 26 6		0,6		2 8 12 7 2	I III IV III I	12			3,5 0,4 0,5 0,2 ---	AGROT-1,47 ODN-ZŁOŻ-1,47 CP-1,82	
							PRZES	DB SO GB LP	143 143 95 75			48 45 33 26	29 28 22 22	3 3 3 3		10 5 5 2 ---	4,6 1,4			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
206 d	3,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, pdg.pos, mal.wśł, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Db 110l, mjs Czir 75l, Gb, Ol 100l, Db, Jrz 30l, podsz.: lsz, gb na 50%, 1-w cz. W od gnia 0,50 ha Db.s 4l. 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,10 ha 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (zg) 20	KO DRZEW	4 DB 3 SO 1 GB 1 GB 1 GB	143 143 95 75 55		0,4	55 48 33 28 20	28 28 25 22 17	III II II II III	2 3 3 3 4	25 72 31 21 10 ---	95 265 115 80 35 ---	0,7 2,1 1,7 1,7 1,5 ---	IIIB-50%-3,71 AGROT-1,60 ODN-ZŁOŻ-1,60 PIEL-0,50		
f	6,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gz, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.wśł, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 45l, mjs Db, Brz, Gb, Ol 95l, Db, Gb, Czir 75l, Jb, Czir 45l, podsz.: lsz, gb, der.b na 60%, 1-w cz. C od gnia 1,89 ha Db.s 19l. 6 szt. 2-w cz. C bagno 0,03 ha 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,05 ha 1 szt. 4-w cz. C od gnia 2,22 ha Db.s 8l. 5 szt., OP. Płaty roślinności: lil.złt, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	6 SO 4 DB	143 143		0,6	56 55	28 28	II III	2 2	116 166 ---	765 1090 ---	5,9 8,0 ---	IIIAU-95%-6,58 AGROT-2,47 ODN-ZŁOŻ-2,47 CW-2,22 CP-1,89		
g		0,36			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gz, P. szad, R. trawy, mal.wśł, pok.zwy, D. podsz.: iwa na 50%	DB													BRAK WSK-0,36		
h				1,66	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA			0,7										
i	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, P. zad, R. trawy, pok.zwy, pdg.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn., podsz.: czm, gb, wb na 30%, 1-w cz. N bagno 0,27 ha 1 szt. 2-w cz. W gnia 0,52 ha 1 szt.	100/100 DB-OL (niezg) 20	KDO DRZEW	7 SO 2 DB 1 OL	103 115 103		0,3	37 39 35	27 26 24	I III II	3 3 3	51 41 31 ---	95 75 60 ---	1,2 0,9 0,6 ---	AGROT-0,52 ODN-ZŁOŻ-0,52 PIEL-0,52		
j				0,48	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\											123	230	2,7 1,4			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
206 k	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, kop.pos, trawy, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp., pods.: lsz na 50%	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 DB	28 28		1,3	13 10	14 11	III II	12	137 26 ---	165 30 ---	7,6 3,4 ---	TW-1,19	
I	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Kl, Jw 45I, mjs Os 45I, pods.: lsz, gb, db na 80%, Info: 10%OI\U2\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 OL 2 DB	45 45 45		1,0	22 22 20	19 20 18	II II II	13	125 49 45 ---	260 100 95 ---	6,8 2,6 4,1 ---	TP-2,06	
m	2,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 38I, pods.: lsz, gb, db na 90%, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 OL 2 BRZ	38 38 38		1,2	13 18 17	17 18 17	I III II	12	107 86 43 ---	230 185 90 ---	11,4 5,9 3,1 ---	TW-2,13	
~a			0,27		RP: LINIE															
~b			0,24		RP: DROGI L															
~c			0,37		RP: DROGI L															
	24,74 24,74 24,74 24,74 24,74	0,36 0,36 0,36 0,36 0,36	0,88 0,88 0,88 0,88 0,88	2,14 2,14 2,14 2,14 2,14	= 28,12 = 28,12 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 28,12 Gmina Hrubieszów (042) = 28,12 Powiat hrubieszowski (04) = 28,12 Woj. lubelskie (06)												4752		104.7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
206A					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 203m. max wys npm 211m.														
a	1,17				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg////gz, P. zad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Czir, Md, Gb 81l, Gb 60l, Gb 45l, podsz.: lsż, db na 90%, 1-w cz. C bagno 0,15 ha 1 szt., Info: 10%LMw\	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 4 SO 2 OL	81 81 81		0,7	35 38 32	26 29 25	II IA II	12	115 115 62 ---	135 135 75 ---	2,6 2,1 0,9 ---	TP-1,17
b	2,72				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gl, P. zad, R. trawy, orl.pos, mał.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Ol 62l, mjs Brz 75l, Db 45l, podsz.: lsż, db na 70%	100/100 DB-OL (cz zg)	DRZEW	3 MD 2 SO 2 BRZ 2 DB 1 SO	62 62 62 62 81		0,7	35 32 30 27 35	27 25 25 24 25	I IA I I I	12	83 65 46 55 28 ---	225 175 125 150 75 ---	4,6 3,9 2,0 3,8 1,3 ---	TP-2,72
c	5,44				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl////gz, P. ziel, R. zaw.spe, flk.spe, kon.maj, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 26l, mjs Md, Os 37l, podsz.: lsż na 80%, 1-w cz. C kępa 0,35 ha So 70l. Db l. 1 szt., Info: 20%Lw\	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB.S 3 DB.S 2 BRZ 2 BRZ	37 26 37 26		1,2	18 8 15 9	16 11 17 12	I II I II	12	54 27 43 21 ---	295 145 235 115 ---	15,4 19,8 8,2 6,3 ---	TW-5,44
							PRZES	SO DB	70 70			31 27	22 21	2 3		25 20 ---	45	9,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
206A																					
d	5,79				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Ol 19l, mjs Db, Brz 45l, Os 19l, podsz.: der.b, śl.t, czm na 80%, 1-w cz. C bagno 0,50 ha 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,04 ha 1 szt.	160/160 DB-OL (cz zg)	DRZEW PRZES (w cz. C)	DB.S BRZ	19 65		0,5		6 22	II 3	12		50	3,6 0,6	BRAK WSK-5,79		
f	15,96				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Os 37l, Ol 24l, mjs Ol, Os 45l, podsz.: lsz, iwa na 40%, 1-w cz. C kępa 0,53 ha So 70l. Ol,Brz l. 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,30 ha Db 24l. 1 szt. 3-w cz. C kępa 0,10 ha So 100l. 1 szt. 4-w cz. SE kępa 0,65 ha Ol 60l. Os 50l. 1 szt. 5-w cz. SE bagno 0,30 ha 1 szt. 6-w cz. S bagno 0,07 ha 1 szt. 7-w cz. S bagno 0,18 ha 1 szt. 8-w cz. SW bagno 0,03 ha 1 szt. 9-w cz. SW bagno 0,04 ha 1 szt. 10-w cz. SW bagno 0,03 ha 1 szt. 11-w cz. NW luka 0,11 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: lil.złt, Info: 10%Lw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB.S 1 OL 1 DB.S	37 37 24		1,1	15 17 8	16 18 10	I II II	12 27 11 --- 166	128 27 175 --- 2650	2045 430 175 --- 2650	106,9 14,4 31,2 --- 152,5 9,6	TW-15,96		
g		1,24			Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, D. podsz.: iwa na 60%	GB-DB													BRAK WSK-1,24		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
206A																			
h	2,32				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. pok.zwy, mal.włś, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Brz 55l, podsz.: iwa, lsz na 30%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEWE	8 DB 2 OL	37 40		1,2	16 18	15 19	II II	12	128 54 --- 182	295 125 --- 420	18,1 3,8 --- 21,9 9,4	TW-2,32
i		0,83			Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. podsz.: iwa na 70%	DB-OL													BRAK WSK-0,83
j	0,12				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gl, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Ol 55l, podsz.: der.b, czm, wb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEWE	8 DB 2 OL	37 40		0,7	16 18	15 19	II II	12	75 32 --- 107	10 5 --- 15	0,5 0,1 --- 0,6 5,0	BRAK WSK-0,12
k	0,01				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gl, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Brz 55l, podsz.: iwa, lsz na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEWE	8 DB 2 OL	37 40		0,7	16 18	15 19	II II	12	75 43 --- 118			BRAK WSK-0,01
l	0,07				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gl, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol 55l, podsz.: czm, wb na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEWE	8 DB 2 OL	37 40		0,7	16 18	15 19	II II	12	75 43 --- 118	5 5 --- 10	0,3 0,1 --- 0,4 5,7	BRAK WSK-0,07
~a			0,52		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~b			0,25		Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobiwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
206A																			
	33,60 33,60 33,60 33,60 33,60	2,07 2,07 2,07 2,07 2,07	0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 36,44 = 36,44 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 36,44 Gmina Hrubieszów (042) = 36,44 Powiat hrubieszowski (04) = 36,44 Woj. lubelskie (06)												5075	249.9	
207					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 198m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	3,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Tn, pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Os 44l, mjs Gb, Js 44l, podszt.: czm, kru, lsz na 70%, Info: U2\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	44 44		0,9	20 20	21 21	II I	12	232 45 --- 277	810 155 --- 965	21,7 4,3 --- 26,0 7,4	TP-3,49
b	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Tn, pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.wś, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So 93l, Gb 60l, Db, Ol, Czm 50l, Czm 30l, podszt.: czm, lsz, jrż na 90%, 1-w cz. W od gnia 0,57 ha Ol 7l. Db.s 9l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	6 DB 4 OL	123 93		0,6	42 28	26 24	III II	3 3	196 103 --- 299	385 205 --- 590	4,0 2,1 --- 6,1 3,1	IIIB-50%-1,97 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70 CW-0,57
c	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. OGw, tn/pyg, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, C. upr złoż, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Db.s 24l, Brz 22l, podszt.: lsz, czm, der.b na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 2 DB.S	7 22 9		1,0		4 13 2	II III II	12	45	130	4,8 7,9 --- 12,7 4,5	CW-2,00 TW-0,85

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
207 d	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps///pg///pyi, P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp., podszt.: lsz, brz, gb, kru na 50%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 DB 1 OL	19 19 19		0,9		9 6 9	II I IV	13			2,6 1,5 0,4 --- 4,5 2,8	CP-1,60
f	3,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Tn, pyi, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Św 11l, mjs Os 11l, podszt.: czm, der.b, brz na 50%, Info: 20%Ol\	160/160 DB-OL (cz zg)	DRZEW	4 DB.S 2 DB.S 2 OL 1 OL 1 SO	13 25 11 25 11		1,0	8 12	4 8 7 12 3	II III III III I	12	10 20 --- 30	35 70 --- 105	1,7 15,8 1,7 3,7 2,2 --- 25,1 7,3	CP-2,46 TW-1,00
g	3,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Tn, pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mrz.won, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd So 83l, mjs Gb, Db, Ol, Czm, Gr 50l, podszt.: lsz, czm, db na 70%, 1-w cz. C od gnia 0,95 ha Db 17l. Ol l. 3 szt. 2-w cz. C od gnia 1,13 ha Db.s 12l. Ol l. 2 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (zg) 10	KO DRZEW	6 DB 3 OL 1 BRZ	83 83 83		0,3	31 31 32	26 25 27	II II I	3 2 2	72 46 15 --- 133	235 150 50 --- 435	4,3 1,8 0,4 --- 6,5 2,0	IIIAU-95%-3,26 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-1,18 CP-2,08
h	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Os, Brz 67l, podszt.: lsz, kru, db na 90%, Info: 30%Lw\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 DB	67 67 67		0,9	30 33 28	27 31 25	IA I I	11	286 74 32 --- 392	525 135 60 --- 720	10,6 2,5 1,3 --- 14,4 7,9	TP-1,83

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
207 i ~a	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Tn, pyi, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, kop.pos, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd So 45l, mjs Md 45l, podszyt.: lsz, kru, jrz na 80%, 1-w cz. W kępą 0,48 ha Db 45l. Brz l. 1 szt., Info: 40%Lsw\U2\	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 DB 1 BRZ	61 45 45		0,9	24 18 19	23 19 19	II I II	4 4 4	258 46 23 ---	535 95 50 ---	9,0 3,7 1,3 ---	TP-2,07
	20,53 20,53 20,53 20,53		0,14 0,14 0,14 0,14		= 20,67 = 20,67 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 20,67 Gmina Hrubieszów (042) = 20,67 Powiat hrubieszowski (04) = 20,67 Woj. lubelskie (06)												3627	109,3	
208 a b	18,27 1,51				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npr 194m. max wys npr 200m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, mal.wtś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs So 75l, Jw, Ol, Os, Gb, Lp 63l, Brz, Jrz, Db, Jb, Czm 45l, Czm, Śl, Jb, Glg 35l, podszyt.: lsz, gb, brz na 90%, 1-w cz. C kępą 0,09 ha Db 25l. 1 szt. 2-w cz. E kępą 0,09 ha Db 25l. 1 szt., Info: 50%LMsw\	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 MD 1 BRZ	63 63 63 63		0,9	28 27 31 27	27 24 30 26	IA I I I	11	166 101 74 32 ---	3035 1845 1350 585 ---	66,0 45,8 27,0 8,9 ---	TP-18,27
					Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Tn, pyi, P. szad, R. trawy, mal.wtś, jeż.spe, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd So, Md 19l, mjs Jw, Ak 19l, podszyt.: lsz, db, ak na 40%	160/160 DB-OL (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 BRZ	19 19		1,0	8 9	7 11	I I	12	35 15 50	55 25 80	4,3 1,8 6,1 4,0	TW-1,51

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
208																			
c	2,64				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg/pyi, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Gb, Czir 46l, podsz.: lsz, kru, gb na 70%, Info: 20%Lw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 OL	46 46 46		1,1	16 18 21	18 20 21	II I II	11	161 45 27 ---	425 120 70 ---	18,3 3,1 1,8 ---	TP-2,64
d	6,87				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pog, pyg/pyi, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 35l, mjs Db, So 50l, Os, Czir 35l, podsz.: lsz, kru, db na 70%, Info: 20%Lw\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 1 MD 1 OL	35 35 35		1,1	15 19 18	17 22 18	I I II	12	150 27 27 ---	1030 185 185 ---	59,1 8,5 6,7 ---	TW-6,87
f	6,11				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pog, pyg/pyi, P. szad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Bk 24l, Gb 15l, mjs Db.c, Jw 24l, podsz.: lsz, brz, gb na 50%, Info: 10%Lw\	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 3 BRZ 2 DB.S 1 OL 1 DB.S	24 15 24 24 15		0,8	8 8 10	10 7 8 12 4	III II II III II	13	65 18 18 ---	395 110 110 ---	25,2 4,4 19,5 6,2 0,6 ---	TW-6,11
g	0,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pog, pyg/pyi, P. szad, R. trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp,	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 5 DB.S	24 24		0,3	8 8	10 8	III II	12	9 9 ---	18	0,1 ---	CP-P-0,06
~a			0,41		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
208																				
~b			0,25		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE															
~c			0,14		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L															
	35,46 35,46 35,46 35,46 35,46		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 36,26 = 36,26 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 36,26 Gmina Hrubieszów (042) = 36,26 Powiat hrubieszowski (04) = 36,26 Woj. lubelskie (06)													9537	307.3	
209					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 197m. max wys npm 207m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	4,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. szad, R. trawy, mal.wiś, jeż.spe, C. upr złoż, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 19l, mjs Gb 19l, podsz.: lsz, brz na 30%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB.S 2 DB.S	7 19 6		0,8		1 6 1	I II II	22			1,2 --- 1,2 0,3	CW-2,88 CP-1,18	
b	3,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. zad, R. trawy, mal.wiś, jeż.spe, C. upr złoż, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp,, podsz.: lsz, brz, gb na 30%, 1-w cz. S kępa 0,10 ha So,Db 118l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.S 2 BRZ 1 DB.S	3 3 14 14		0,8		1 1 4 3	I I IV II	12		3	0,5 0,4 --- 0,9 0,3	CW-2,44 CP-1,10	
							PRZES (w cz. C)	SO	118			36	27		3					
							PRZES (w cz. C)	SO DB	118 118			40 41	28 27		3 3		20 5 --- 25			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
209 c	6,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, pzm.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 67l, mjs So 85l, Jw, So 67l, Db, Czir 50l, pods.: lsz, kru, db na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	67 67		0,7	28 27	25 25	I I	11	258 28 --- 286	1590 170 --- 1760	36,4 2,3 --- 38,7 6,3	TP-6,16	
d	3,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, pzm.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Jw, Czir, Md, Gb 83l, Jb 30l, Gb 40l, pods.: lsz, kru, jw na 70%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 SO 1 BRZ	83 83 83		0,9	30 30 32	25 26 27	II I I	11	213 115 31 --- 359	665 360 95 --- 1120	12,3 5,9 0,8 --- 19,0 6,1	TP-3,12	
f	11,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śs) n1, T. niz rów, GI. Pog, pyg//pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.wś, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Ol, Jw, Gb, Lp, Czir, Kl 63l, Gb, Lp 50l, Kl 40l, pods.: lsz, kru na 70%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 1 BRZ 1 MD	63 63 63 63		0,9	26 27 27 31	25 26 26 30	I IA I I	12	212 83 32 37 --- 364	2440 955 370 425 --- 4190	60,7 20,8 5,6 8,5 --- 95,6 8,3	TP-11,52	
g	5,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mal.wś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Md 57l, mjs Lp 90l, Brz, Os, Db.c 57l, Db.c, Db 35l, pods.: lsz, db, kru na 80%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	57 57		0,8	26 25	25 24	IA I	11	303 38 --- 341	1755 220 --- 1975	43,2 6,2 --- 49,4 8,5	TP-5,79	
~a			0,50		RP: DROGI L															
~b			0,32		RP: DROGI L															
	34,19 34,19 34,19 34,19 34,19		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 35,01 = 35,01 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 35,01 Gmina Hrubieszów (042) = 35,01 Powiat hrubieszowski (04) = 35,01 Woj. lubelskie (06)												9073	204.8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 203m. max wys npm 209m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich														
a	4,23				Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp//gl, P. zad, R. trawy, mal.włś, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Jw 58l, Gb 45l, mjs Js 58l, pods.: lsz, gb, czm na 80%, Info: 40%LMsw\Rdestowiec sachaliński w cz. N\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 2 BRZ	58 58 58		0,9	23 24 25	22 22 24	I I I	11	190 66 57 ---	805 280 240 ---	22,3 7,1 4,3 ---	TP-4,23
b	4,76				Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp//gl, P. zad, R. trawy, mal.włś, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Os 52l, mjs Czir, Ol, Jw 52l, Db, Brz, Jw 40l, Czir 30l, pods.: lsz, gb, db na 80%, Info: 40%LMsw\Rdestowiec sachaliński w cz. N\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 MD	52 52 52		0,9	21 23 31	23 24 27	I I I	11	190 47 33 ---	905 225 155 ---	29,0 4,8 4,1 ---	TP-4,76
c	6,07				Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp//gl, P. zad, R. trawy, mal.włś, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md 35l, mjs Db 55l, Os, Jw, Czir, Gr 35l, pods.: lsz, gb, db na 50%, Info: 30%LMsw\Rdestowiec sachaliński w cz. N\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 SO	35 35 35		1,0	16 18 18	18 19 19	I I IA	11	118 37 27 ---	715 225 165 ---	41,1 8,4 7,8 ---	TW-6,07
d	1,66				Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, P. zad, R. trawy, szc.zaj, zaw.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md 66l, mjs Brz, Jw 66l, Db 50l, pods.: lsz, db, ak na 70%, Info: 10%Lsw\Rdestowiec sachaliński w cz. N\	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 SO	66 66		0,9	27 28	25 27	I IA	11	212 166 ---	350 275 ---	8,2 5,7 ---	TP-1,66

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210																			
f	2,41				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol 70l, Brz, Czr, Gb 50l, Db, Czr, Czm, Gr 35l, pods.: lsz, gb, db na 90%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 BRZ 2 OS 1 SO 1 DB 1 DB	70 70 70 70 90 50		0,7	18 27 22 27 31 20	21 26 22 24 25 18	II I III I II II	12	92 46 41 28 28 14 --- 249	220 110 100 65 65 35 --- 595	5,3 1,4 1,0 1,4 1,1 1,3 --- 11,5 4,8	TP-2,41
g	0,99				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Brz 40l, mjs Os, Jw 40l, pods.: lsz, gb, db na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	40		1,1	20	20	I	12	235	235	10,8 10,9	TP-0,99
~a			0,31		Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~b			0,23		Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~c			0,11		Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
	20,12 20,12 20,12 20,12 20,12		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 20,77 = 20,77 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 20,77 Gmina Hrubieszów (042) = 20,77 Powiat hrubieszowski (04) = 20,77 Woj. lubelskie (06)												5170	165.1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna				Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
211					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 203m. max wys npm 208m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																
a	2,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, trawy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Kl, Czir, Ak, Db.c 66l, mjs Kl 34l, podsz.: lsz, gb na 60%, Info: 10%Lsw\Rdestowiec sachaliński w cz. N\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BRZ 1 MD	66 66 66 66		0,9	35 28 29 37	26 25 25 28	IA I I I	13	212 111 32 37 --- 392	590 310 90 105 --- 1095	12,1 7,2 1,2 1,9 --- 22,4 8,1	TP-2,78		
b	3,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, gwz.spe, mio.spe, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Jw, Brz, Kl, Gb, Os 34l, podsz.: lsz, gb, ak na 60%, Info: 20%LMsw\Rdestowiec sachaliński w cz. N\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 MD	34 34		1,1	14 18	15 17	I I	12	150 54 --- 204	530 190 --- 720	32,0 9,2 --- 41,2 11,6	TW-3,54		
c	2,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gl, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, pdg.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 78l, Db, Gb, Czir 60l, Gb 45l, podsz.: lsz, gb na 60%, Info: 20%LMsw\Rdestowiec sachaliński w cz. N\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	88 88		0,8	36 36	29 29	I IA	12	293 107 --- 400	810 295 --- 1105	12,6 4,2 --- 16,8 6,1	TP-2,77		
d	5,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. zaw.spe, trawy, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Md, Ol, Os 39l, mjs Kl 39l, podsz.: lsz, ak na 50%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	39		1,1	15	18	I	12	235	1215	58,6 11,3	TW-5,17		
~a			0,40		RP: DROGI L																

479

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
212 f ~a ~b ~c	0,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp//gl, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb, Brz 70l, Gb 45l, mjs Ol, Db 70l, podsz.: lsż, os, gb na 80% RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE, Info: Rów graniczny\	50/50 DB (niezg)	DRZEW	8 OS 2 SO	70 70		0,5	32 36	27 27	I IA	3 2	184 46 --- 230	45 10 --- 55	0,5 0,2 --- 0,7 2,8	BRAK WSK-0,25	
	9,96 9,96 9,96 9,96 9,96	0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 11,57 = 11,57 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 11,57 Gmina Hrubieszów (042) = 11,57 Powiat hrubieszowski (04) = 11,57 Woj. lubelskie (06)												3490	74.1		
213 a	5,13				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 203m. max wys npm 209m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz, Ol 98l, Db 65l, Gb 45l, mjs Gb 98l, Kl 60l, Ol 65l, Gr 45l, podsz.: lsż, gb, bez.c na 80%, Info: FVK1-09\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 GB	98 98 65		0,8	45 26 22	29 24 20	I II II	12	411 17 9 --- 437	2110 85 45 --- 2240	27,8 1,1 1,2 --- 30,1 5,9	BRAK WSK-5,13	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
213																			
b	8,85				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, So, Ol 98l, Db, Gb 65l, Gb 45l, mjs Gb 98l, Ol 65l, Gr 45l, podsz.: ls, gb, bez.c na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	98		0,8	45	29	I	12	437	3865	51,0 5,8	TP-8,85
~a			0,13		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: LINIE														
	13,98 13,98 13,98 13,98 13,98		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 14,20 = 14,20 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 14,20 Gmina Hrubieszów (042) = 14,20 Powiat hrubieszowski (04) = 14,20 Woj. lubelskie (06)												6105	81.1	
214																			
a	11,36				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 203m. max wys npm 209m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
					Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz, So 98l, Db, Gb 65l, Gb, Ol 45l, mjs Lp, Gb 98l, Ol, Os 65l, Czm 45l, podsz.: ls, gb, czm na 80%, 1-w cz. S kępa 0,10 ha Ol 98l. 1 szt., Info: FV\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 OL	98 98		0,8	44 38	29 27	I I	12	343 94 ---	3895 1070 ---	51,4 9,2 ---	TP-11,36
																437	4965	60,6 5,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
214 b ~a ~b	7,15				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mio.spe, mrz.won, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz, So 98l, Db, Gb 65l, Gb, Ol 45l, mjs Lp, Gb 98l, Ol, Os 65l, Czm 45l, podsz.: lsz, gb na 80%, Info: FV\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 OL	98 98		0,8	44 38	29 27	I I	12	343 94 ---	2450 670 ---	32,3 5,8 ---	TP-7,15
	18,51 18,51 18,51 18,51 18,51		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 18,94 = 18,94 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 18,94 Gmina Hrubieszów (042) = 18,94 Powiat hrubieszowski (04) = 18,94 Woj. lubelskie (06)												8085	98,7	
215 a	19,13				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 207m. max wys npm 215m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, mio.spe, pdg.pos, C. ostoja, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: luż., IP zmiesz. grp, pjd Brz, Czm 93l, mjs Db 110l, Kl, Lp 93l, Ol, Db 70l, IIP zmiesz. jdn, pjd Czm 70l, Gb 45l, mjs Os 70l, Lp, Czm 45l, podsz.: lsz, gb na 70%, OP. Płaty roślinności: kru.srz, Info: FV\	160/160 GB-DB (zg)	2 PIĘTR IP	9 DB 1 OL	93 93		0,6	45 37	29 24	I II	12	291 30 ---	5565 575 ---	79,7 6,1 ---	TP-19,13
							IIP	8 GB 1 GB 1 GB	70 93 55		0,2	25 27 20	21 22 18	II III II	13	43 9 4 ---	825 170 75 ---	19,5 3,1 2,5 ---	
																56	1070	25,1 1,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
215																				
b	2,62				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl//gz, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Czar 23l, podsz.: iwa, czm, lsz na 40%, Info: 10%Lsw\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 DB.S 1 BRZ	21 23 21		0,9	8 8 8	11 II 10	III II II	13	102 18 ---	265 45 ---	17,5 0,9 3,4 ---	TW-2,62	
c	1,36				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. szad, R. trawy, pdg.pos, flk.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Gb 91l, Db, Ol, Brz 70l, mjs Brz 91l, podsz.: lsz, gb na 80%, Info: FV\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 GB	101 70 55		0,6	48 26 20	29 22 19	II II II	12	251 19 14 ---	340 25 20 ---	4,6 0,6 0,6 ---	BRAK WSK-1,36	
d	0,66				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, gl//gz, porol, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Ol 60l, Os 45l, mjs Ol 55l, podsz.: bez.c, lsz na 80%, Info: U2\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	45		0,9	27	21	II	13	286	190	4,9 7,4	TP-0,66	
f	0,02				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gl//gz, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, Info: Zbiorowisko z klasy Querco-Fagetea\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	8		0,7		3	II	22				BRAK WSK-0,02	
~a			0,27		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: LINIE															
~b			0,17		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215																			
	23,79 23,79 23,79 23,79 23,79		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 24,23 = 24,23 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 24,23 Gmina Hrubieszów (042) = 24,23 Powiat hrubieszowski (04) = 24,23 Woj. lubelskie (06)												8095	143.4	
216					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarz (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 209m. max wys npm 221m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	24,93				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, mio.spe, gwz.spe, C. ostoja, D. IP: zw.: um. zag.: um prz, IIP: zw.: luż., IP pjd Brz, Czar 98l, Db, Brz 70l, mjs Db 110l, Gb, Ol 98l, IIP zmiesz. jdn, pjd Czar 55l, Gb 45l, mjs Ol 70l, podsz.: lsz, gb na 60%, OP. Płaty roślinności: cmż.zln, Info: FV\	160/160 GB-DB (zg)	2 PIĘTR IP	DB	98		0,7	44	28	II	12	317	7905	112,0 4,5	TP-24,93
~a			0,26		RP: DROGI L	IIP		6 GB 4 GB	70 55			0,2	22 20	18 16	III III	13	26 13 ---	650 325 ---	18,1 13,0 ---
~b			0,24		RP: LINIE														
~c			0,18		RP: DROGI L														
~d			0,18		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: DROGI L														
	24,93 24,93 24,93 24,93 24,93		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 25,91 = 25,91 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 25,91 Gmina Hrubieszów (042) = 25,91 Powiat hrubieszowski (04) = 25,91 Woj. lubelskie (06)												8880	143.1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 209m. max wys npm 221m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	6,37				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, mio.spe, pdg.pos, C. ostoja, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: luż., IP zmiesz. kęp, pjd Brz 98l, Brz 70l, mjs Db 70l, IIP zmiesz. dkęp, pjd Gb 45l, mjs Głg, Czm, Czr 40l, podsz.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. N bagno 0,15 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: cmż.zln, Info: FV\	160/160 GB-DB (zg)	2 PIĘTR IP	9 DB 1 OL	98 98		0,6	41 37	29 25	I II	12	300 30 --- 330	1910 190 --- 2100	25,2 1,9 --- 27,1 4,3 3,0 1,3 1,0 --- 5,3 0,8	BRAK WSK-6,37
b	0,94				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, porol, P. ziel, R. zaw.spe, pdg.pos, trawy, C. porol, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Js, Os 53l, podsz.: md, gb na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,15 ha Brz 25l. 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,04 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 BRZ 1 GB	53 53 53		0,7	25 27 23	20 21 18	III II II	3 3 4	152 19 14 --- 185	145 20 15 --- 180	3,1 0,4 0,5 --- 4,0 4,3	TP-0,94
c	3,82				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, mrz.won, mio.spe, C. ostoja, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: luż., IP zmiesz. kęp, pjd Brz 98l, Brz 70l, IIP zmiesz. dkęp, pjd Gb 45l, mjs Głg, Czm 40l, podsz.: lsz, gb na 60%, Info: 40%Lw\FV\K1-09\	160/160 GB-DB (zg)	2 PIĘTR IP	9 DB 1 OL	98 98		0,6	41 37	29 25	I II	12	300 30 --- 330	1145 115 --- 1260	15,1 1,1 --- 16,2 4,2 1,8 0,8 0,6 --- 3,2 0,8	BRAK WSK-3,82

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217																			
d				0,37	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA			0,7								
f	3,76				Stochr. całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, gp//gl, P. zad, R. trawy, mrz.won, gwz.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 98l, Gb, Db, Czar 70l, Gb, Lp 45l, mjs Ol 98l, podsz.: gb, der.b, lp na 40%, Info: K1-09\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 GB	98 98		0,8	45 32	27 24	II III	12	214 111 ---	805 415 ---	11,4 6,8 ---	BRAK WSK-3,76
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: LINIE														
	14,89 14,89 14,89 14,89 14,89		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47	0,37 0,37 0,37 0,37 0,37	= 15,73 = 15,73 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 15,73 Gmina Hrubieszów (042) = 15,73 Powiat hrubieszowski (04) = 15,73 Woj. lubelskie (06)												5110	74	
218					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 194m. max wys npm 200m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	3,29				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Db, Os 46l, Db 30l, podsz.: lsż, kru, db na 70%, 1-w cz. C kępa 0,15 ha So 90l. Db 100l. Ol 60l. 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	46 46		0,8	20 19	20 19	II II	11	232 22 ---	765 70 ---	19,3 1,9 ---	TP-3,29

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszar chroniony, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
218																				
b	3,61				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. Pog, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Md 45l, mjs Czir, Os, Gb 45l, podsz.: kru, db, brz na 60%	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 OL	45 45 45		1,1	18 18 17	18 19 18	II II III	12	143 40 18 ---	515 145 65 ---	22,9 3,8 1,7 ---	TP-3,61	
c	3,37				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Md, Ol 37l, mjs Jw, Czir 37l, podsz.: lsz, kru, brz na 50%	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 BRZ	37 37		1,2	14 14	15 17	II I	12	102 80 ---	345 270 ---	20,9 9,4 ---	TW-3,37	
d	2,81				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, orl.pos, mal.włś, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Gb, Czir 80l, Jrz 40l, podsz.: lsz, kru, gb na 80%	100/100 GB-DB (niezg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	80 80		0,7	31 32	25 27	I I	3 3	187 112 ---	525 315 ---	9,0 2,9 ---	TP-2,81	
f	5,01				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd So 81l, mjs Czir, Gb, Db 60l, Gb, Ol, Glg 40l, podsz.: kru, czm na 90%, 1-w cz. S kępa 0,49 ha Wb 60l. 1 szt., Info: K1-09\	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	5 BRZ 5 OL	81 81		0,9	31 30	27 25	I II	3 3	169 222 ---	845 1110 ---	7,6 13,5 ---	BRAK WSK-5,01	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218																			
g	4,74				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//pyg///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.wiś, mrz.won, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Md, Kl, Gb, Czir, Ol, Jw 66l, Gb 50l, Jw 40l, podszyt.: lsz, kru, db na 80%, OP. Płaty roślinności: kru.szc	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 3 BRZ	66 66 66		0,9	28 27 25	25 24 25	IA I I	12	166 111 92 ---	785 525 435 ---	16,2 12,3 6,1 ---	TP-4,74
h	0,13				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, P. zad, R. trawy, mal.wiś, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp,, podszyt.: lsz, kru na 70%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 DB	46 46		0,7	20 19	20 20	II I	12	134 72 ---	15 10 ---	0,4 0,4 ---	TP-0,13
~a			0,14		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE														
~b			0,33		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: LINIE														
	22,96 22,96 22,96 22,96 22,96		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 23,50 = 23,50 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 23,50 Gmina Hrubieszów (042) = 23,50 Powiat hrubieszowski (04) = 23,50 Woj. lubelskie (06)												6740	148,3	
219																			
a	1,59				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 196m. max wys npm 203m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pog, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.wiś, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol, Brz, Md 46l, mjs Gb, Jw 46l, podszyt.: lsz, kru, db na 90%	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	46		0,7	17	20	I	12	188	300	11,3 7,1	TP-1,59

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
219 b	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//pyg///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Js, Czir, Jw 36l, podsz.: lsz, kru, db na 60%	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	36			0,9	14	16	I	12	171	355	19,4 9,4	TW-2,07
c	6,10				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//pyg///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.wś, mrz.won, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Czir 81l, Gb, Db, Czir, Ol 60l, Gb, Db, Kl 40l, podsz.: lsz, gb, db na 70%	80/80 GB-DB (niezg) 20	DRZEW	8 BRZ 2 SO	81 81			0,7	31 29	26 25	I I	3 3	213 62 --- 275	1300 380 --- 1680	11,6 6,4 --- 18,0 3,0	IIIB-30%-6,10 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80
d	3,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg//pyg///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. szcz.zaj, trawy, flk.spe, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz, Czir 35l, podsz.: lsz, gb na 50%	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	35			0,7	14	16	I	12	118	360	20,8 6,8	TW-3,07
~a			0,12		RP: DROGI L															
~b			0,09		RP: DROGI L															
~c			0,14		RP: DROGI L															
	12,83 12,83 12,83 12,83 12,83		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 13,18 = 13,18 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 13,18 Gmina Hrubieszów (042) = 13,18 Powiat hrubieszowski (04) = 13,18 Woj. lubelskie (06)												2695	69.5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
220					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 213m. max wys npm 230m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	7,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.wś, zaw.spe, C. mło złoż, upr poch, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkep, pjd Czr, Gb 23l, Jw, Brz 16l, 1-w cz. SE kępa 0,70 ha Brz,Db,Gb,Lp,OI 98l. 1 szt. 2-w cz. NE luka 0,13 ha 1 szt., Info: Luka-skl. drewna\BUP_XII_Dbs\U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 3 DB.S 1 JW	16 23 9	upr upr	1,0		4 8 2	I II I	12	20	155	16,6 32,9 --- 49,5 6,4	CP-7,74
b	7,81				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, trawy, C. upr poch, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Czr, Lp, Gb 70l, mjs OI 98l, Gb 45l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 40%, 1-w cz. C od gnia 2,27 ha Db 19l. 9 szt. 2-w cz. C od gnia 2,66 ha Db.s 6l. 5 szt., Info: BUP_XII_Dbs\U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	5 BRZ 3 DB 2 GB	98 98 98		0,4	42 47 35	27 27 23	I II III	3 2 3	82 62 31 --- 175	640 485 240 --- 1365	4,3 6,9 3,9 --- 15,1 1,9	IVDU-90%-7,81 AGROT-2,88 ODN-ZŁOŻ-2,88 CW-2,66 CP-2,27
c	10,13				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, gp//gl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, mio.spe, trawy, C. ostoja, upr poch, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz 98l, Lp 88l, Gb 55l, mjs Db 110l, Gb 45l, podsz.: gb, bez.c na 30%, 1-w cz. C od gnia 3,00 ha Db.s 7l. 6 szt., OP. Płaty roślinności: lil.złt, Info: BUP_XII_Dbs\U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	7 GB 2 DB 1 GB	98 98 70		0,7	38 45 26	26 29 23	II I II	3 3 4	237 82 26 --- 345	2400 830 265 --- 3495	34,0 11,0 6,2 --- 51,2 5,1	IIIB-50%-10,13 AGROT-3,55 ODN-ZŁOŻ-3,55 CW-3,00

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
220 ~a ~b ~c ~d			0,08 0,11 0,11 0,09		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE														
	25,68 25,68 25,68 25,68 25,68		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 26,07 = 26,07 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 26,07 Gmina Hrubieszów (042) = 26,07 Powiat hrubieszowski (04) = 26,07 Woj. lubelskie (06)												5106	115.8	
221 a b c	 1,55 0,85 3,27				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 195m. max wys npm 202m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Wb, Brz 67l, pods.: lsz, bez.c, kru na 70% Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, trawy, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Jw 41l, mjs Ol, Gb 41l, pods.: lsz, kru, db na 60% Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mrz.won, mio.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp,, pods.: lsz, kru, brz na 60%	80/80 DB-OL (cz zg) 160/160 DB (zg) 160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	OL 6 DB 4 BRZ 9 DB 1 BRZ	67 41 41 35 35		0,6 0,9 0,7	27 17 20 18 15 15 17	II I II I I	3 11 12	277 116 72 --- 188 107 21 --- 128	430 100 60 --- 160 350 70 --- 420	6,2 4,0 4,4 1,9 --- 6,3 7,4 20,1 2,6 --- 22,7 6,9	BRAK WSK-1,55 TP-0,85 TW-3,27	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
221																				
d	6,53				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, mio.spe, flk.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Lp, Czir, Kl, Jw 66l, Wz, Gb 50l, pods.: lsz, bez.c, kru na 70%	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 MD 2 BRZ 1 SO 1 DB 1 GB	66 66 66 66 66		0,8	31 29 28 27 21	31 26 26 24 20	I I IA I II	12	175 55 37 32 23 ---	1145 360 240 210 150 ---	21,3 5,0 5,0 4,9 3,9 ---	TP-6,53	
f	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Ol 90l, pods.: czm, wb, bez.c na 30%	80/80 GB-DB (niezg)	DRZEW	6 OL 2 JW 2 OL	55 35 30		0,6	25 11 9	22 15 9	II I IV	3 4 4	123 14 14 ---	150 15 15 ---	2,9 1,8 0,7 ---	TP-1,20	
g		0,78			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mal.wś	DB-OL	PRZES	OL OL	55 30			18 12	16 10		4 4		10 2 ---		BRAK WSK-0,78	
~a			0,19		RP: LINIE															
	13,40 13,40 13,40 13,40 13,40	0,78 0,78 0,78 0,78 0,78	0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 14,37 = 14,37 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 14,37 Gmina Hrubieszów (042) = 14,37 Powiat hrubieszowski (04) = 14,37 Woj. lubelskie (06)												3307	80.7		
222					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Stefankowice (0067) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 196m. max wys npm 205m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	1,86				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 60l, Gb, Db 40l, pods.: czm, lsz, kru na 70%, Info: K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	83 83		0,8	32 32	25 27	II I	3 3	364 31 ---	675 60 ---	8,0 0,5 ---	BRAK WSK-1,86	
																395	735	8,5 4,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
222																				
b	3,51			1,32	Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd So 81l, mjs Czr 81l, Gb, Os 60l, Gb 40l, pods.: lsz, kru, gb na 80%	80/80 GB-DB (niezg) 20	DRZEW	8 BRZ 2 OL	81 81		0,6	31 30	27 25	I II	3 3	187 76 --- 263	655 265 --- 920	5,9 3,2 --- 9,1 2,6	IIIB-30%-3,51 AGROT-1,05 ODN-ZŁOŻ-1,05	
c	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. gwz.spe, mrz.won, flk.spe, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Md 33l, mjs Brz, Os 33l, pods.: lsz, brz, db na 30%	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	33		1,2	14	15	I	12	182	230	14,4 11,5	TW-1,25	
d					RP. R (R IVA)															
f	4,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, flk.spe, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Kl, Js 35l, pods.: lsz, bk, bez.c na 70%	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 ŚW	35 45		1,0	14 17	18 20	I I	12	139 75 --- 214	630 340 --- 970	36,0 18,7 --- 54,7 12,1	TW-4,52	
g	2,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ścio, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Js 45l, mjs Db 45l, pods.: lsz, bk na 70%	80/80 GB-DB (cz zg)	DRZEW	ŚW	45		0,9	18	22	I	11	322	820	45,3 17,8	TP-2,55	
~a			0,24		RP: LINIE															
~b			0,11		RP: DROGI L															
	13,69 13,69 13,69 13,69 13,69		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35	1,32 1,32 1,32 1,32 1,32	= 15,36 = 15,36 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 15,36 Gmina Hrubieszów (042) = 15,36 Powiat hrubieszowski (04) = 15,36 Woj. lubelskie (06)												3675	132		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
223				0,51	Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Rogatka (0012) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 178m. max wys npm 182m.															
a	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plm, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Db 35l, pods.: kru, lsz na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	68 68		0,6	34 28	25 24	IA I	12	213 58 ---	260 70 ---	5,1 0,9 ---	BRAK WSK-1,22	
b	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plm, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 86l, Brz, Db, Db.c, So 35l, pods.: kru, lsz na 60%, 1-w cz. E kępa 0,13 ha Brz 35l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	86		0,7	32	26	I	3	285	325	5,1 4,5	BRAK WSK-1,14	
c	1,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pls, porol, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 40l, mjs Ol, Brz 56l, pods.: kru, jrz, db na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	86		0,8	40	26	I	3	331	495	7,8 5,2	BRAK WSK-1,49	
d					RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL	55				17	19		4		10		
f	0,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 75l, Os, Ber 45l, pods.: kru, db na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	33	26	I	3	336	140	2,6 6,2	TP-0,42	
g	5,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plm, porol, P. ziel, R. nar.spe, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz 56l, mjs Db, Brz 35l, pods.: db.c, lsz, kru, db na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.C	56 35		1,1	27 14	24 14	IA II	12	345 25 ---	1930 140 ---	48,5 9,4 ---	TP-5,59	
																370	2070	57,9 10,4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
223 h		2,42			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z3, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, mał.włś, nar.spe, D. pods.: wb, ol, brz na 50%	OL	PRZES (w cz. C)	OL	40			17	18		4		30		BRAK WSK-2,42
i	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z3, T. niz rów, Gl. Tn, tn, porol, P. szch, R. pok.zwy, mał.włś, nar.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Ol 65l, Brz 45l, pods.: czm, wb na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	45		0,8	25	21	II	12	270	175	4,6 7,1	TP-0,65
j	3,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. Bw, plm, porol, P. zad, R. mał.włś, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 30l, mjs Brz 66l, Brz, Czr 30l, pods.: lsz, kru, db na 60%, 1-w cz. SE bagno 0,20 ha 1 szt. 2-w cz. NW kępa 0,15 ha Md,Brz 30l. 1 szt. 3-w cz. SE bagno 0,08 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	66 66		0,7	32 26	25 20	IA III	11	309 19 --- 328	1125 70 --- 1195	23,1 1,1 --- 24,2 6,6	TP-3,64
k	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, mał.włś, pok.zwy, D. zag.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol 55l, pods.: czm, lsz, wb na 60%, 1-w cz. N bagno 0,10 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 SO 1 BRZ	40 65 55		0,9	19 28 28	19 24 24	II I I	12	175 58 29 --- 262	150 50 25 --- 225	4,6 1,1 0,5 --- 6,2 7,2	TP-0,86
l	3,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. Bw, pls, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 55l, mjs So 75l, Os, Ol 55l, Brz, Db, Db.c 30l, pods.: lsz, kru, brz na 60%, 1-w cz. C kępa 0,12 ha Brz,Db.c 30l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,8	28	22	IA	12	315	1215	31,2 8,1	TP-3,85
m				1,16	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL	55		0,8	24	21		4		130		
~a		0,29			RP: LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobiwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
223 ~b ~c ~d			0,09 0,13 0,04		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L																
	18,86 18,86 18,86 18,86	2,42 2,42 2,42 2,42	0,55 0,55 0,55 0,55	1,67 1,67 1,67 1,67	= 23,50 = 23,50 Obr. ew. Rogatka (0012) = 23,50 Gmina Dubienka (052) = 23,50 Powiat chełmski (03) = 23,50 Woj. lubelskie (06)												6200 (140)	145.6			
224 a b c	 3,56 0,94 0,69				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Rogatka (0012) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 179m. max wys npm 186m. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pls, porol, P. szch, R. mał.włś, nar.spe, trz.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 53l, mjs Db, Czm, Czm 40l, podszt.: czm, lszt, kru, db na 70%, 1-w cz. SE bagno 0,05 ha 1 szt. 80/80 DB-OL (zg) DRZEW 6 OL 53 2 SO 53 1 OL 66 1 SO 66 OL 40 0,6 15 16 III 12 128 120 3,7 3,9 BRAK WSK-0,94 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, podszt.: iwa, ol, czm na 40%, 1-w cz. E bagno 0,16 ha 1 szt. 80/80 OL (zg) DRZEW OL 40 0,6 15 16 III 12 128 120 3,7 3,9 BRAK WSK-0,94 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg//pls, porol, P. zad, R. trz.spe, mał.włś, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So, Jw, Brz, Db, Md 56l, podszt.: czm, kru, gb, lszt, db na 60% 100/100 DB-SO (zg) DRZEW 6 SO 66 4 OL 56 0,7 29 23 I 12 26 22 II 164 115 97 65 --- --- 261 180 2,5 1,3 --- --- 3,8 5,5 TP-0,69																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
224 d	16,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl////gp, porol, P. zad, R. mal.włś, pzm.spe, trawy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz, Db 55l, Db 40l, mjs Md, Os, Db.c, Jw 55l, podsz.: lsz, kru, czm na 60%, 1-w cz. S kępa 0,48 ha So,Brz,Db,Md 25l. 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,10 ha Db,Brz 25l. 1 szt. 3- w cz. S kępa 0,25 ha Db,Brz 25l. 1 szt. 4-w cz. N kępa 0,45 ha Ol 55l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: rkt.spe	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	55 55		0,9	27 23	23 20	IA III	12	325 30 --- 355	5485 505 --- 5990	141,1 10,3 --- 151,4 9,0	TP-16,87	
f	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl////gp, porol, P. szch, R. mal.włś, jeż.spe, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 60l, Db 40l, podsz.: czm, kru, jr, db, lsz na 60%, 1-w cz. C bagno 0,18 ha 2 szt.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	60 76		0,7	28 29	22 24	II II	3 3	217 89 --- 306	265 110 --- 375	4,6 1,4 --- 6,0 4,9	TP-1,23	
~a			0,29		RP: LINIE															
~b			0,07		RP: DROGI L															
~c			0,04		RP: DROGI L															
~d			0,12		RP: DROGI L															
	23,29 23,29 23,29 23,29 23,29		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 23,81 = 23,81 Obr. ew. Rogatka (0012) = 23,81 Gmina Dubienka (052) = 23,81 Powiat chełmski (03) = 23,81 Woj. lubelskie (06)											7750	188			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
225					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Siedliszcze (0013) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 180m. max wys npm 187m.															
a	15,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl///gl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 76l, Db.c 45l, mjs Brz, Db 76l, Db, Czr, So, Wz 45l, podsz.: ls, db, kru na 80%, 1-w cz. C bagno 0,08 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: gjn.lśn, rkt.spe	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	76		1,0	31	26	I	2	412	6325	116,1 7,6	TP-15,35	
b	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl///gl, porol, P. szad, R. mal.włś, trz.spe, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Os 61l, Ol 35l, podsz.: czm, kru, ls, na 70%, 1-w cz. S bagno 0,15 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	61		0,7	23	21	III	4	203	240	4,2 3,6	BRAK WSK-1,18	
c				4,54	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL SO	65 76			27 32	19 26		3 2		70 30 100			
d				0,82	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA BRZ			0,6									
							ZADRZEW (w cz. C)	OL SO	55 76			20 32	17 26		4 2		25 5 30			
							ZAKRZEW (w cz. C)	IWA			0,5									

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
225 f	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl///gl, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, trawy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 48l, mjs Os, Lp, Jw 48l, pods.: lsz, der.b, kru na 40%, 1- w cz. N bagno 0,06 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 OL	48 48 48		0,8	25 21 21	20 19 20	IA I III	12	135 106 19 ---	165 130 25 ---	5,1 4,7 0,6 ---	TP-1,24
	17,77 17,77 17,77 17,77 17,77			5,36 5,36 5,36 5,36 5,36	= 23,13 = 23,13 Obr. ew. Siedliszcze (0013) = 23,13 Gmina Dubienka (052) = 23,13 Powiat chełmski (03) = 23,13 Woj. lubelskie (06)												6885 (130)	130.7	
226 a	0,56				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 180m. max wys npm 184m.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	55		0,7	26	22	II	3	276	155	3,0 5,4	TP-0,56
b	4,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Ol 32l, mjs So 32l, pods.: der.b, brz, lsz, iwa, kru na 40%, 1- w cz. C bagno 0,39 ha 4 szt.	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	32 32		0,9	11 13	11 15	II II	12	82 12 ---	395 60 ---	31,6 2,5 ---	TW-4,81
c	2,72				Obr. ew. Siedliszcze (0013) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl///gl, porol, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 63l, mjs Os 63l, Db, Db.c, Czir 40l, pods.: lsz, kru, czm, der.b na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 OL	63 63		0,9	28 26	23 22	I III	12	242 87 ---	660 235 ---	15,2 4,0 ---	TP-2,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
226 d	9,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. szch, R. jeź.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz, Ol 58l, mjs Db, Czr, So, Js, Gr, Db.c 45l, podsz.: lsz, der.b, kru, db na 70%, 1-w cz. NE bagno 0,10 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	78 58		0,9	34 26	25 22	I I	3 3	297 67 ---	2730 615 ---	48,5 15,7 ---	TP-9,19
f	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pls, porol, P. szch, R. jeź.spe, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Wb 55l, podsz.: der.b, czm, lsz na 60%, 1-w cz. E bagno 0,10 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	55		0,7	27	22	II	3	276	155	3,0 5,4	TP-0,56
g	3,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. szch, R. jeź.spe, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 83l, Czr, Os 53l, podsz.: der.b, lsz, db na 70%, 1-w cz. SE bagno 0,20 ha 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,10 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 OL 1 BRZ 1 DB	53 53 53 53		0,9	26 24 27 26	22 20 22 21	IA III I I	12	256 25 25 20 ---	835 80 80 65 ---	22,6 1,7 1,7 2,0 ---	TP-3,27
h				0,88	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL IWA BRZ OL	50		0,7	20	19		4		30		
i	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl///gl, porol, P. szad, R. bor.czr, jeź.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 58l, mjs Ol 78l, Ol, Jw 58l, Db, Czr, So, Brz 40l, podsz.: lsz, kru, der.b na 70%, 1-w cz. C bagno 0,15 ha 2 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	58 78		0,8	26 30	22 25	I I	12	177 128 ---	165 120 ---	4,2 2,1 ---	TP-0,94

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
226 j	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. jeż.spe, mał.włś, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 34l, mjs Ol 65l, So, Js, Jw 34l, podsz.: iwa, kru, jrz, lsz na 60%, 1-w cz. W bagno 0,07 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	34			0,9	16	18	II	12	233	190	7,1 8,7	TW-0,82
k				0,29	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA OL BRZ				0,8								
l				0,54	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA				0,8								
m	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, gpi, porol, P. szch, R. jeż.spe, mał.włś, nar.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Js, Brz, Jw, Os 51l, Czir 35l, podsz.: czm, lsz, iwa na 60%, 1-w cz. W bagno 0,05 ha 1 szt.	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 OL	51 51 51		0,8	26 26 25	21 22 20	I IA III	12	157 49 25 ---	190 60 30 ---	6,3 1,7 0,7 ---	BRAK WSK-1,22	
n	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, gpi, porol, P. szch, R. jeż.spe, mał.włś, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Js 48l, mjs Brz, Jw 48l, podsz.: der.b, iwa, kru na 70%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 SO	48 56		0,6	23 26	21 22	II I	12	193 19 ---	135 15 ---	3,2 0,3 ---	BRAK WSK-0,69	
o			0,32		Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\															
p			0,13		Obr. ew. Siedliszcze (0013) RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\															
~a			0,21		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
226																			
	24,78 19,41 5,37 24,78 24,78 24,78		0,66 0,34 0,32 0,66 0,66 0,66	1,71 1,71 1,71 1,71 1,71 1,71	= 27,15 = 21,46 Obr. ew. Siedliszcze (0013) = 5,69 Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) = 27,15 Gmina Dubienka (052) = 27,15 Powiat chełmski (03) = 27,15 Woj. lubelskie (06)												6970 (30)	177.1	
227					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Siedliszcze (0013) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 179m. max wys npm 184m.														
a				2,33	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA OL BRZ			0,7								
b	9,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl///gl, porol, P. szch, R. mal.wś, nar.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Ol, Db, Os, Czir 76l, Db, Db.c, So, Czir 40l, podsz.: lsż, der.b, kru na 80%, 1-w cz. SW bagno 0,15 ha 2 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	76		0,9	33	26	I	3	384	3490	64,1 7,1	TP-9,09
c	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl///gl, porol, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 39l, mjs Db, Os 39l, podsz.: lsż, der.b, czm, jrż na 40%, 1- w cz. SW bagno 0,10 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 OL 1 MD	39 39 39		1,2	19 19 26	19 18 21	IA III I	12	233 58 35 ---	260 65 40 ---	10,6 2,0 1,5 ---	TP-1,12
d				0,24	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA OL			0,6								
f	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl///gl, porol, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 58l, podsz.: der.b, lsż, kru, db, czm na 80%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	58 58		0,9	26 27	23 23	IA II	12	325 39 ---	375 45 ---	9,1 0,8 ---	TP-1,16

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
227 g	1,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Js 48l, podsz.: iwa, ol, der.b, js na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 SO	48 48			25 26	20 22	III IA	12	154 14 --- 168	300 25 --- 325	7,3 0,8 --- 8,1 4,2	BRAK WSK-1,95
h		0,70			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, mal.włś, D. podsz.: iwa, ol na 70%	OL	PRZES	OL SO	50 50			19 20	17 18		4 4		20 5 --- 25	BRAK WSK-0,70	
i				1,53	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA OL SO		0,5									
j	2,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl///gl, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 49l, mjs Brz, Os 49l, podsz.: kru, db na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	49 49		1,0	24 20	21 20	IA III	12	318 29 --- 347	920 85 --- 1005	27,4 2,0 --- 29,4 10,2	TP-2,89
k				0,26	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA		0,7									
l				0,47	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	IWA OL BRZ	20 22 22		0,7								
m	0,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Gm, ms/pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, trz.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 80l, podsz.: kru, czm na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 OL	55 55		0,6	28 24	22 20	IA III	12	187 39 --- 226	30 5 --- 35	0,8 0,1 --- 0,9 5,3	BRAK WSK-0,17

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
227 n	0,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Gm, ms/pls, porol, P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 30l, mjs Md 30l, podsz.: ls, czm, kru, der.b na 40%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	30 30			1,4	15 14	18 19	II I	13	235 63 ---	65 20 ---	2,8 0,8 ---	BRAK WSK-0,28
o	2,35				Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls///pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Md 24l, podsz.: kru, gb, czm na 20%, 1-w cz. SE bagno 0,08 ha 1 szt.	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 DB 2 SO 1 OL	24 24 24 24			1,4	14 7 10 13	15 9 11 14	I II IA II	12	78 16 47 16 ---	185 40 110 40 ---	11,0 6,7 10,7 2,1 ---	TWI-2,35
p				1,25	RP. LZ (Lz)		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA CZM OL				0,7								
r				0,43	RP. LZ (Lz)		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA OL CZM				0,7								
s	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Gm, ms/pls, porol, P. zad, R. trz.spe, mal.włś, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 21l, podsz.: ls, der.b, kru na 50%, 1-w cz. C bagno 0,09 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	21			1,1	8	10	IA	12	110	60	8,1 15,0	BRAK WSK-0,54
t				0,52	RP. LZ (Lz)		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA OL				0,7								
w	0,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Gm, ms/pls, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	15			0,8	7	9	III	12	60		0,1 10,0	BRAK WSK-0,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
227 x	0,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gm, ms/pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	15			0,8	7	9	III	12	60	0,2 5,0	BRAK WSK-0,04	
y			0,04		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\															
z				0,02	RP. LZ (Lz), Info: LE szer. 8m\															
ax				0,06	RP. LZ (Lz), Info: LE szer. 8m\															
bx			0,10		Obr. ew. Siedliszcze (0013) RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\															
cx				3,50	Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) RP. LZ (Lz)		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA OL				0,7								
dx	0,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gm, ms/pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	15			0,8	7	9	III	12	60	15	1,4 6,1	BRAK WSK-0,23
~a			0,50		Obr. ew. Siedliszcze (0013) RP: LINIE															
~b			0,13		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
	19,83 3,17 16,66 19,83 19,83 19,83	0,70 0,70 0,70 0,70 0,70	0,77 0,04 0,73 0,77 0,77 0,77	10,61 5,78 4,83 10,61 10,61 10,61	= 31,91 = 8,99 Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) = 22,92 Obr. ew. Siedliszcze (0013) = 31,91 Gmina Dubienka (052) = 31,91 Powiat chełmski (03) = 31,91 Woj. lubelskie (06)												6200	170.4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
228	a	4,49			Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Kajetanówka (0007) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 178m. max wys npm 182m.																
Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, G. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. Bw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, rkt.spe, C. porol, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol, Db 61l, So, Ol, Brz 50l, Db, Brz, Ol, Czar, Js 35l, podsz.: kru, db, jrj na 70%, 1-w cz. E bagno 0,08 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: trf.spe					100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 OS 1 BRZ	78 61 61 61		0,8	31 26 30 28	24 23 23 24	I I II I	3 3 3 3	211 67 29 24 ---	945 300 130 110 ---	16,8 7,2 2,0 1,7 ---	TP-4,49			
Strefa ochrony okresowej RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, pok.zwy, C. ostoja, D. podsz.: iwa, ol na 60%, Info: K1-01\					OL															BRAK WSK-2,66	
Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\																					
Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. zad, R. trz.spe, mał.włś, sit.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 68l, Czm 30l, podsz.: iwa, czm na 70%					80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 2 OL	68 50 90		0,8	26 20 25	22 20 23	III III III	4 4 3	135 58 68 ---	240 100 120 ---	3,6 2,4 1,4 ---	TP-1,76			
f	2,10				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. BRw, gpyi, porol, P. zad, R. mał.włś, rkt.spe, nar.spe, C. porol, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Brz, Ol, Os, Jb 32l, podsz.: czr, db, ls na 40%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	8 MD 1 JW 1 DB	32 32 32		1,4	25 13 10	20 15 11	I I II	13	245 17 6 ---	515 35 15 ---	27,0 5,5 1,0 ---	TW-2,10		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
228																			
g	2,15				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, nar.spe, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Ol 65l, So, Gb, Db 50l, Db 35l, podsz.: kru, iwa na 60%, 1-w cz. C bagno 0,12 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: cmż.zln	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 SO 1 OS 1 BRZ	50 70 50 50		0,7	22 30 27 25	21 24 23 22	II I I I	12	154 48 29 29 ---	330 105 60 60 ---	7,5 2,1 1,5 1,4 ---	TP-2,15
h	2,55				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. szad, R. mal.wś, trawy, rkt.spe, C. porol, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Os 70l, mjs Db 70l, Ol, So 47l, Db 35l, podsz.: lsz, kru, jrz, db na 80%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,9	29	24	I	12	358	915	18,5 7,3	TP-2,55
i		9,67			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, sit.spe, jeż.spe, D. podsz.: iwa, ol na 50%, Info: K1-01\	OL	PRZES (w cz. C)	OL	50			22	19		4		80		BRAK WSK-9,67
j	1,69				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, C. porol, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 45l, podsz.: lsz, db na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	45 45		1,0	25 22	20 20	IA II	12	318 29 ---	535 50 ---	17,9 1,3 ---	TP-1,69
k				0,69	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\											347	585	19,2 11,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
228 l	9,50			1,67	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. szad, R. mał.włś, trawy, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol, So 50l, Jw, Db.c, Kl 28l, podszt.: iwa, ol na 40%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 MD 4 OL 1 BRZ 1 DB	28 28 28 28		1,5	19 16 16 8	18 18 19 9	I I I III	12	126 102 24 8 --- 260	1195 970 230 75 --- 2470	77,1 44,7 11,3 15,4 --- 148,5 15,6	TW-9,50		
m					RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		PRZES	DB		130			100	20		3		10			
n	3,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szad, R. mał.włś, trz.spe, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 28l, mjs Db, Jw, Db.c 28l, podszt.: der.b, lsz, iwa, ol, kru na 40%	100/100 DB-OL (cz zg)	DRZEW	5 MD 5 OL	28 28		1,3	22 16	19 18	I I	13	157 126 --- 283	535 430 --- 965	34,4 19,8 --- 54,2 15,9	TW-3,40		
o	1,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///ugk, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp,, podszt.: lsz, der.b, iwa, db na 60%, 1-w cz. W bagno 0,08 ha 1 szt.	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 OL 2 MD	28 28 28		1,1	10 18 22	11 18 19	II I I	12	39 78 47 --- 164	65 135 80 --- 280	7,3 6,2 5,2 --- 18,7 10,9	TW-1,72		
p		0,63			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///ugk, porol, P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, sit.spe, C. porol, D. podszt.: wb na 10%	DB-SO														BRAK WSK-0,63	
r s		0,70		1,95	RP. R (R IVA) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, pok.zwy, D. podszt.: iwa na 20%	OL													BRAK WSK-0,70		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
228																			
t	1,31				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. MRms, pls, porol, P. szch, R. mał.włś, nar.spe, jeż.spe, C. ostoja, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db 55l, mjs Czir, Os 55l, Db, Ol, Czir 35l, podsz.: czm, der.b, kru na 60%, Info: K1-09\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	4 OL 4 SO 1 BRZ 1 SO	55 55 55 65		0,8	26 28 27 33	21 24 24 23	III IA I I	3 3 3 3	108 108 20 20 --- 256	140 140 25 25 --- 330	2,9 3,6 0,5 0,6 --- 7,6 5,8	BRAK WSK-1,31
w	0,40				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. MRms, pls, porol, P. szch, R. mał.włś, nar.spe, sit.spe, C. drz szt, ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Czir, Os, Db 66l, Db, Ol, Czir 40l, podsz.: czm, lsz, der.b na 70%, Info: K1-09\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 SO 2 OL	50 66 66		0,7	20 33 28	19 25 22	III IA III	12	96 67 48 --- 211	40 25 20 --- 85	0,9 0,6 0,3 --- 1,8 4,5	BRAK WSK-0,40
x	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gm, pls, porol, P. szch, R. mał.włś, rkt.spe, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Os 54l, mjs Db 54l, Kl, Db 40l, podsz.: lsz, der.b, czm na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 OL	54 54		0,9	27 25	24 21	IA III	12	236 79 --- 315	225 75 --- 300	5,9 1,6 --- 7,5 7,9	TP-0,95
y	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gm, pls, porol, P. szch, R. mał.włś, trz.spe, jeż.spe, C. porol, D. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Os, Db 64l, Brz 52l, podsz.: czm, der.b, lsz, kru na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 OL 1 OL	64 64 52		0,8	29 26 25	24 21 20	I III III	12	213 29 29 --- 271	230 30 30 --- 290	5,3 0,5 0,7 --- 6,5 6,0	TP-1,09

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
228																				
z	4,99				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gm, ms/pg, porol, P. szch, R. mał.włś, jeż.spe, nar.spe, C. ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 65l, mjs Db, Os, Czar 65l, Ol, Db, Czar, Wz, Jb 40l, podsz.: czm, kru na 60%, Info: K1-09\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	4 OL 3 OL 2 SO 1 SO	60 75 65 75		0,9	26 29 30 32	21 23 24 25	III III I I	3 3 3 3	128 89 69 30 ---	640 445 345 150 ---	11,6 6,1 7,6 2,8 ---	BRAK WSK-4,99	
ax		5,38			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, gpyi, porol, P. szad, R. trz.spe, sit.roz, nar.spe, C. porol, D. podsz.: iwa, ol na 50%, Info: 30%LMw,LMśwK1-01\	OL	PRZES	OL	50			22	19		4		25		BRAK WSK-5,38	
	38,10 38,10 38,10 38,10 38,10	19,04 19,04 19,04 19,04 19,04		5,10 5,10 5,10 5,10 5,10	= 62,24 = 62,24 Obr. ew. Kajetanówka (0007) = 62,24 Gmina Dubienka (052) = 62,24 Powiat chełmski (03) = 62,24 Woj. lubelskie (06)												10980	391.7		
229					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Kicin (0005) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 184m. max wys npm 190m. Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki															
a	5,32				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Gw, pg/pls, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz, So, Os 52l, Gb 45l, podsz.: lsz, gb, czm na 60%, 1-w cz. N bagno 0,07 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 OL	52 52		0,9	25 27	22 22	I II	12	246 33 ---	1310 175 ---	42,0 3,7 ---	TP-5,32	
b	4,32				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg//pls, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, C. drz nat, ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 45l, mjs Ol 45l, Gb 25l, podsz.: gb, lsz na 60%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 MD 1 DB 1 OS	45 45 45 45		0,8	22 27 22 25	22 25 21 24	I I I I	13	107 72 22 31 ---	460 310 95 135 ---	12,3 10,0 3,7 3,8 ---	TP-4,32	
																232	1000	29,8 6,9		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
229																				
c				1,58	Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego, Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. N)	OL	50			0,5	19	20		4		100		
d	0,29				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//pls, porol, P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 45l, podsz.: lsz, db, czm na 70%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 OL	45 45			0,6	22 20	22 21	I II	13	134 45 ---	40 15 ---	1,0 0,3 ---	TP-0,29
f	8,03				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//gl, porol, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mal.włś, C. ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os 48l, Db 38l, mjs Ol, So 48l, Brz 38l, Czm 25l, podsz.: lsz, czm, db na 60%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	48 48			1,0	20 23	18 20	II I	12	179 27 ---	1435 215 ---	58,0 5,2 ---	TP-8,03
g	1,37				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Os, Md 57l, mjs Js 57l, podsz.: czm, bez.c, lsz na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 BRZ 1 OL	57 57 57 57			0,9	28 25 26 27	23 22 23 22	IA I I II	13	218 62 28 33 ---	300 85 40 45 ---	7,4 2,4 0,7 0,8 ---	TP-1,37
h	1,32				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego, St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pl, SP. w cz. 91F0(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Js, Os, Brz 55l, podsz.: bez.c, czm na 90%, Info: K1-03\K1-09\	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	55			0,9	26	24	II	3	351	465	9,1 6,9	BRK WSK-1,32

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
229																			
i	1,66				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego, St.ochr. całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps///gl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, C. ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Js 55l, pods.: bez.c, czm na 70%, Info: K1-09\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 OL	55 55 55		0,9	28 25 26	25 24 23	IA I II	12	190 123 33 ---	315 205 55 ---	8,1 6,1 1,1 ---	BRAK WSK-1,66
j				0,42	Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego, Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N)														
	22,31 22,31 22,31 22,31 22,31			2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	= 24,31 = 24,31 Obr. ew. Kicin (0005) = 24,31 Gmina Białopole (022) = 24,31 Powiat chełmski (03) = 24,31 Woj. lubelskie (06)												5700 (100)	175.7	
230																			
a	0,34				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Kicin (0005) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 185m. max wys npm 192m. Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//pls, porol, P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, trawy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Os 48l, pods.: lsż, db, czm na 50%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 OL	48 48 48		0,7	22 21 20	23 22 20	IA I III	12	188 18 18 ---	65 5 5 ---	2,0 0,1 0,1 ---	TP-0,34
b				0,55	Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL	50		0,7	19	20		4		120		
c	1,49				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg///gz, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 65l, Db, Czir 50l, mjs Db.c, Jw 50l, pods.: lsż, bez.c, jrż na 50%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	29	25	IA	13	369	550	11,5 7,7	TP-1,49

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC: obszary chronione, RP . rodzaj powierzchni, F . funkcja lasu, O . kategoria ochronności, G . gospodarstwo, S . siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T . teren: nachylenie, wystawa, GI . podtyp gleby, gat. gleby, ZR . zespół roślinny, SP . siedlisko przyrodnicze, P . pokrywa, R . runo, U . uszkodzenia, C . cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D . drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP . osobliwości przyrodnicze, Info . informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
230																			
d	11,89				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F . GOSP, G . GPZ, S . LMśw (sś) z1, T . niz rów, GI . RDw, pg/ps//gl, porol, P . zad, R . trawy, szcz.zaj, mał.włś, C . ostoja, porol, D . zw.: um. zag.: um duże, pjd Db, Os 55l, mjs Jw, Md, Czir 55l, podsz.: lsz, bez.c, db na 60%, 1-w cz. S kępa 0,24 ha Db,Md,Brz 55l. 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,50 ha Md 35l. 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,18 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,8	24	24	IA	12	341	4055	104,3 8,8	TP-11,89
f	2,20				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F . GOSP, G . GPZ, S . LMśw (sś) z1, T . niz rów, GI . BRk, gp/pg//gz, porol, P . zad, R . trawy, szcz.zaj, mał.włś, C . porol, D . zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Os 50l, Jrz 40l, So, Czir 25l, podsz.: lsz, bez.c, jrz na 50%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 BRZ 1 OL	50 50 50 50		0,8	24 22 23 20	24 22 23 21	IA I I II	13	179 45 22 22 ---	395 100 50 50 ---	11,4 3,3 1,1 1,1 ---	TP-2,20
g	5,93				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F . GOSP, G . GPZ, S . LMśw (sś) z1, T . niz rów, GI . RDw, pg/ps//gl, porol, P . zad, R . trawy, mał.włś, szcz.zaj, C . ostoja, porol, D . zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Os, Md 45l, mjs Ol 45l, Db 60l, podsz.: lsz, czr, db na 50%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 BRZ	45 45		0,9	22 23	20 20	I I	12	188 36 ---	1115 215 ---	43,6 5,7 ---	TP-5,93
h	4,36				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F . GOSP, G . GPZ, S . LMśw (sś) z1, T . niz rów, GI . RDw, pg/ps//gl, porol, SP . w cz. 9170(c), P . zad, R . trawy, szcz.zaj, kon.maj, C . ostoja, porol, D . zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd So 35l, mjs Ol 35l, podsz.: lsz, db, kru na 50%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 BRZ	35 35		0,9	15 17	16 16	I II	12	118 32 ---	515 140 ---	29,5 5,3 ---	TW-4,36

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
230																				
i	2,38				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//gl, porol, P. zad, R. trawy, mał.wś, jeż.spe, C. porol, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Md, Js 25l, pods.: lsz, czm na 50%, 1-w cz. C bagno 0,04 ha 1 szt. 2-w cz. S bagno 0,01 ha 1 szt.	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 OL 2 DB	25 25 25		2,0	10 13 8	12 14 11	II III I	12	120 92 28 ---	285 220 65 ---	16,6 11,7 7,7 ---	TW-2,38	
j	0,81				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp///ps, P. zad, R. trawy, mał.wś, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Db 45l, mjs Os 55l, pods.: kru, czm, db na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 OL	55 55 55		0,7	27 25 25	24 22 21	IA I III	12	104 81 47 ---	85 65 40 ---	2,2 1,3 0,8 ---	TP-0,81	
k	1,21				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/ps, SP. w cz. 91E0(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.wś, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Os 53l, mjs Db 53l, Czm 45l, pods.: czm, jrz, kru na 60%, 1-w cz. SE bagno 0,09 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	53		1,0	29	23	II	3	351	425	8,8 7,3	TP-1,21	
l	0,77				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//gl, porol, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mał.wś, C. ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md 60l, mjs Db, Brz 40l, pods.: lsz, db, kru na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60		0,9	28 27	22 23	I I	13	303 28 ---	235 20 ---	5,7 0,4 ---	TP-0,77	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP . rodzaj powierzchni, F . funkcja lasu, O . kategoria ochronności, G . gospodarstwo, S . siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T . teren: nachylenie, wystawa, Gl . podtyp gleby, gat. gleby, ZR . zespół roślinny, SP . siedlisko przyrodnicze, P . pokrywa, R . runo, U . uszkodzenia, C . cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D . drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP . osobliwości przyrodnicze, Info . informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
230																				
m	1,25				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F . GOSP, G . GPZ, S . LMw (ww) n1, T . niz rów, Gl . Gw, ps/pl///gl, P . ziel, R . szcz.zaj, zaw.spe, trawy, C . ostoja, D . zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 34l, mjs Brz 34l, podsz.: lsz, gb, db na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 MD 1 OL	34 34 34		1,1	14 18 15	15 19 15	I I III	12	91 107 21 ---	115 135 25 ---	6,9 6,4 1,0 ---	TW-1,25	
~a			0,13		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: DROGI L															
~b			0,15		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: DROGI L															
~c			0,31		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: LINIE															
~d			0,03		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: LINIE															
	32,63 32,63 32,63 32,63 32,63		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	= 33,80 = 33,80 Obr. ew. Kicin (0005) = 33,80 Gmina Białopole (022) = 33,80 Powiat chełmski (03) = 33,80 Woj. lubelskie (06)												8975 (120)	288.5		
231					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Kicin (0005) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 188m. max wys npm 193m. Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki															
a	0,87				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F . GOSP, G . GPZ, S . LMśw (śś) z1, T . niz rów, Gl . BRk, gp/pg///gz, porol, P . ziel, R . zaw.spe, szcz.zaj, trawy, C . porol, D . zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Czir 69l, Czir 60l, podsz.: lsz, gb, czr na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	69 69		0,9	30 27	27 25	IA I	12	387 37 ---	335 30 ---	6,6 0,7 ---	TP-0,87	
																424	365	7,3 8,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231																			
b	3,18				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps///gl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.wś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Md, Czr 55l, podsz.: lsz, kru na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 OL	55 55 55		0,9	28 24 26	24 22 22	IA I II	12	275 28 33 ---	875 90 105 ---	22,5 2,6 2,1 ---	TP-3,18
c	0,71				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps///gl, porol, P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, trawy, C. porol, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Czr, Db 40l, mjs Czm 40l, podsz.: czm, lsz, jrz na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	69		0,9	29	26	IA	12	424	300	5,9 8,3	TP-0,71
d	2,18				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps///gl, porol, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, zaw.spe, pzm.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz, Os 52l, mjs Lp 52l, Db 40l, podsz.: lsz, czr, lp na 50%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 MD	52 52 52		0,8	23 25 27	22 26 26	I IA I	12	199 33 33 ---	435 70 70 ---	13,9 2,0 1,9 ---	TP-2,18
f	1,42				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps///gl, porol, P. zad, R. trawy, mał.wś, szcz.zaj, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db 55l, Db 40l, podsz.: lsz, czm, db na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55		1,0	26	25	IA	12	408	580	14,9 10,5	TP-1,42
g	2,54				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp///ps, SP. w cz. 91F0(b), P. zad, R. trawy, mał.wś, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os 59l, mjs Js 59l, podsz.: lsz, czm, kru na 80%, Info: K1-03\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 BRZ 1 DB	59 59 59		0,7	26 26 26	22 23 22	II I I	3 3 3	209 24 24 ---	530 60 60 ---	9,4 1,0 1,7 ---	BRAK WSK-2,54

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231																			
h				0,80	Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL OL BRZ	40 55 55		0,3	15 19 20	15 18 19	4 4 4			45 35 10 --- 90		
i	1,46				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. OGw, gp//ps, P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Db, Os 59l, mjs Db 40l, podsz.: lsz, db, kru na 40%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	59		1,0	28	25	IA	12	408	595	14,0 9,6	TP-1,46
j	9,72				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. OGw, gp//ps, P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Os, Jw, Db.c 46l, mjs Gb 46l, Db 30l, podsz.: czm, lsz na 50%, 1-w cz. N bagno 0,05 ha 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,06 ha 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,04 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: gjn.lśn, pln.spe, wdz.mio	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 BRZ 4 OL 1 DB	46 46 46		0,7	24 25 22	21 21 20	I II I	13	89 89 18 --- 196	865 865 175 --- 1905	22,3 21,8 6,6 --- 50,7 5,2	TP-9,72
k	3,61				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. OGw, gp//ps, porol, SP. w cz. 91F0(b), P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os 54l, Db 45l, mjs Ol, Brz 45l, podsz.: lsz, kru na 60%, Info: 40% LMśw\	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 BRZ 1 OL	54 54 54		0,9	25 24 23	22 23 20	I I III	12	171 76 24 --- 271	615 275 85 --- 975	18,8 5,5 1,8 --- 26,1 7,2	TP-3,61
~a			0,09		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231																			
~b			0,13		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: DROGI L														
~c			0,14		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: LINIE														
~d			0,08		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: DROGI L														
	25,69 25,69 25,69 25,69 25,69		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	= 26,93 = 26,93 Obr. ew. Kicin (0005) = 26,93 Gmina Białopole (022) = 26,93 Powiat chełmski (03) = 26,93 Woj. lubelskie (06)												7015 (90)	176	
232					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Buśno (0002) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 196m.														
a	3,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg, P. zad, R. trawy, ppr.spp, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 61l, mjs Md 61l, Gb 40l, podszt.: gb, lsz, bez.c na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	61 61		0,9	29 28	25 24	IA I	12	350 32 ---	1195 110 ---	27,1 2,8 ---	TP-3,42
b	12,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Czr, Js, Tp 35l, podszt.: lsz, czm na 80%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 DB.S 2 DB.S 1 OS	35 25 35		1,0	13 8 16	15 11 14	I I III	12	118 16 21 ---	1470 200 260 ---	84,3 23,0 10,2 ---	TW-12,46
c	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Md, Brz, Os 61l, podszt.: lsz, gb, śl.t na 70%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	DB	61		0,8	31	24	I	12	304	630	16,3 7,9	TP-2,07

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
232																				
	17,95 17,95 17,95 17,95 17,95				= 17,95 = 17,95 Obr. ew. Buśno (0002) = 17,95 Gmina Białopole (022) = 17,95 Powiat chełmski (03) = 17,95 Woj. lubelskie (06)												3865	163.7		
233					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Buśno (0002) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 198m.															
a	6,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. mło złoż, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Js, Iwa 33l, Db.s 60l, podsz.: iwa, kru na 80%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 DB.S 2 DB.S 1 SO 1 OS 1 OL 1 BRZ	33 26 33 33 33 33		0,9	12 9 11 14 13 10	14 11 12 13 15 13	I II II IV III III	12	48 5 21 21 16 16 ---	295 30 130 130 100 100 ---	18,6 4,1 8,4 5,7 3,7 4,0 ---	TW-6,10	
b	3,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gz, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 59l, podsz.: kru, iwa, czm na 80%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	59		1,0	29	24	II	3	379	1315	23,2 6,7	TP-3,47	
c	5,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol, Brz, So, Md 59l, podsz.: kru na 80%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	DB	59		1,0	24	24	I	12	341	1940	52,6 9,2	TP-5,69	
d	7,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, kon.maj, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Gb 45l, mjs Db, Os, Brz, Ol 60l, Czr, Kl 45l, podsz.: kru, bez.c, lsz na 70%, Info: 30%Lmsw\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,9	27	20	I	11	332	2395	58,7 8,1	TP-7,22	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
233 f	2,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp/gl, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So 60l, podsz.: kru, lsz na 70%, Info: 10% Lmw\	160/160 DB-OL (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 OL 1 BRZ	78 60 60		0,9	29 26 25	23 22 24	II II I	12	225 66 28 --- 319	545 160 70 --- 775	11,1 2,8 1,1 --- 15,0 6,2	TP-2,43
g	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, pg/pl, P. zad, R. trawy, mal.włś, flk.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Ol 50l, mjs Os, So 50l, podsz.: kru, lsz, db na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	50		1,0	22	23	I	12	295	435	14,8 10,0	TP-1,48
~a			0,17		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
~b			0,23		RP: LINIE														
	26,39 26,39 26,39 26,39 26,39		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 26,79 = 26,79 Obr. ew. Buśno (0002) = 26,79 Gmina Białopole (022) = 26,79 Powiat chełmski (03) = 26,79 Woj. lubelskie (06)												7645	208.8	
234 a				1,24	Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Buśno (0002) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 194m. RP. R (R IVB)		ZADRZEW (w cz. C)	IWA	90			95	18		4		8		
b	2,26				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gl, P. szad, R. trawy, zaw.spe, mal.włś, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Czr 33l, podsz.: lsz, bez.c, der.b na 60%, 1-w cz. SE kępa 0,42 ha So 55l. 1 szt. 2-w cz. SE luka 0,12 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 DB.S 1 OS 1 SO	33 26 33 26		0,8	12 9 17 10	13 10 14 10	II II III I	12	59 5 16 11 --- 91	135 10 35 25 --- 205 60	10,0 1,5 1,5 2,2 --- 15,2 6,7	TW-2,26
							PRZES	SO	55			19	17		4				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234																			
c	6,03				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. ostoja, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Os, Js 33l, podsz.: lsz, kru na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 DB 1 BRZ	26 26 33 33		1,8	11 8 10 10	12 10 12 12	IA II II III	12	175 18 18 28 ---	1055 110 110 170 ---	85,5 14,6 8,2 7,0 ---	TW-6,03
d	11,90				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, mal.włś, C. porol, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, Md, Czir, Ol 60l, Gb, Jrz, Czm, Czir 35l, podsz.: lsz na 80%, Info: K1-09\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	60 60		1,1	28 25	23 22	I II	12	322 66 ---	3830 785 ---	93,9 23,1 ---	BRAK WSK-11,90
f	1,17				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. porol, drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Md, Brz 59l, podsz.: lsz, kru, gb na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	59 59		0,9	29 29	23 22	IA I	11	360 33 ---	420 40 ---	9,9 1,0 ---	TP-1,17
g	1,73				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gl, P. zad, R. trawy, kop.pos, zaw.spe, C. ostoja, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Os 60l, podsz.: lsz, db, śl.t na 90%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	60 60		1,1	28 30	23 23	I I	11	332 47 ---	575 80 ---	15,2 2,0 ---	TP-1,73
h				0,10	RP. R (R IVB), Info: LE szer. 8m\														
i				0,03	RP. LZR-R (Lzr-R IVB)														
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,17		RP: DROGI L														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
234																						
	23,09 23,09 23,09 23,09 23,09		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43	1,37 1,37 1,37 1,37 1,37	= 24,89 = 24,89 Obr. ew. Buśno (0002) = 24,89 Gmina Białopole (022) = 24,89 Powiat chełmski (03) = 24,89 Woj. lubelskie (06)														7440 (8)	275.6		
235					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Buśno (0002) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 194m.																	
a	11,07				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. ostoja, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 59l, Gb 40l, Czir, Db.c, Jrz 35l, pods.: kru, jał na 80%, OP. Płaty roślinności: rkt.spe	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	59 59		1,0	27 25	22 20	I II	11	303 28 ---	3355 310 ---	83,9 9,3 ---	TP-11,07			
b	4,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, kon.maj, szcz.zaj, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Os 59l, pods.: kru, db, lsz na 70%, OP. Płaty roślinności: wdz.mio, Info: 10% LMw \	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 BRZ	59 59 59		0,8	24 25 24	24 24 21	I IA II	13	218 57 24 ---	980 255 110 ---	26,5 6,0 1,8 ---	TP-4,49			
c	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, pg/pl, P. zad, R. trawy, zaw.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pods.: kru, lsz, os na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	51		1,0	22	21	I	12	284	165	5,4 9,3	TP-0,58			
~a			0,33		RP: LINIE																	
~b			0,21		RP: LINIE																	
~c			0,08		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\																	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
235																			
	16,14 16,14 16,14 16,14 16,14		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 16,76 = 16,76 Obr. ew. Buśno (0002) = 16,76 Gmina Białopole (022) = 16,76 Powiat chełmski (03) = 16,76 Woj. lubelskie (06)												5175	132.9	
235A					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Dubienka (0002) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 173m. max wys npm 180m.														
a	3,71				Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki, Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db 30l, podszt.: kru, db, jrz na 40%, 1-w cz. NE bagno 0,13 ha 1 szt. 2-w cz. SW d luka 0,05 ha Db.s 20l. 1 szt. 3-w cz. SE luka 0,03 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW SO	55			0,9	26	24	IA	12	369	1370	35,2 9,5	TP-3,71
b	0,42				Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki, Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs Db.s 16l, podszt.: brz, kru, db na 30%	100/100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 MD	24 24			1,1	8 15	8 15	II I	12	65 18 ---	25 10 ---	3,8 0,6 ---	TW-0,42
c	1,39				Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki, Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060032 Poleska Dolina Bugu RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 30l, mjs Brz 47l, podszt.: kru, db, czm na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	58 47			0,7	27 23	23 22	IA IA	12	246 25 ---	340 35 ---	8,2 1,1 ---	TP-1,39
																271	375	9,3 6,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
235A																			
d	3,52				Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 45l, mjs Brz 65l, So, Ak 45l, podsz.: kru, db, czm na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	30	23	I	12	302	1065	23,6 6,7	TP-3,52
f	0,80				Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pls, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, mał.wś, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Ol 65l, podsz.: czm, kru, jrj na 40%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	5 OL 4 SO 1 SO	55 65 55		0,8	23 30 25	20 22 20	III I I	4 2 2	115 121 27 ---	90 95 20 ---	1,9 2,2 0,6 ---	TP-0,80
g	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db.c, Db 40l, mjs So 70l, Brz 40l, podsz.: db, db.c, kru na 60%, 1-w cz. SE kępa 0,14 ha So 35l. Brz,Md l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 MD	56 45 45		0,9	26 20 26	22 18 25	I I I	12	184 77 29 ---	235 100 35 ---	6,2 3,5 1,2 ---	TP-1,27
h	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db.c 51l, So, Brz 40l, Db, Db.c 30l, podsz.: kru, db, brz na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	51 51		0,9	28 25	22 23	IA I	12	314 27 ---	605 50 ---	17,1 1,1 ---	TP-1,92
i	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd So 40l, mjs Db, Czr, Db.c 40l, Db.c 30l, podsz.: kru, db na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,7	30	22	IA	12	276	255	6,5 7,1	TP-0,92

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
235A j	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db.c 51l, So, Brz 40l, Db, Db.c 30l, podsz.: kru, db, brz na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,09 ha Db 20l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	51 51		0,9	28 25	22 23	IA I	12	314 27 ---	640 55 ---	18,1 1,2 ---	TP-2,04	
k	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeź.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db.c 30l, podsz.: kru, db, db.c na 40%	160/160 SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 SO 2 SO 2 BRZ	30 60 40 30		0,6	13 32 15 15	13 23 16 16	I I I I	13	31 44 31 23 ---	30 40 30 20 ---	2,2 1,0 1,2 1,0 ---	BRAK WSK-0,95	
l	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeź.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 64l, Db.c 54l, Db, Os, Brz, Db.c 34l, podsz.: kru, db, db.c na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 BRZ 1 SO	64 54 54 34		0,8	26 23 24 17	22 21 23 18	I I I IA	12	150 54 49 22 ---	420 150 135 60 ---	9,5 4,2 2,7 3,1 ---	TP-2,80	
m	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, gp, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 42l, podsz.: kru, brz, db na 30%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	50 27 27		0,7	24 14 13	21 15 13	IA I I	12	196 10 7 ---	200 10 5 ---	5,9 0,5 0,7 ---	TP-1,03	
n	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeź.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ol 35l, podsz.: kru, db, czm na 30%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 BRZ 2 DB 2 DB.C	45 35 35 35		0,8	21 18 15 17	19 18 17 18	IA I I I	12	77 49 26 28 ---	100 60 35 35 ---	3,3 2,3 1,9 2,0 ---	TP-1,27	
																180	230	9,5 7,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
235A o p	0,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeź.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 30l, mjs Os 50l, Ol 30l, podsz.: db, kru, jrz na 30%, 1-w cz. E bagno 0,03 ha 1 szt. RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50		0,7	23 22	21 21	IA I	12	252 22 ---	65 5 70	1,9 0,1 2,0 7,7	TP-0,26 BRAK WSK-0,08
	22,30 22,30 22,30 22,30 22,30		0,08 0,08 0,08 0,08 0,08		= 22,38 = 22,38 Obr. ew. Dubienka (0002) = 22,38 Gmina Dubienka (052) = 22,38 Powiat chełmski (03) = 22,38 Woj. lubelskie (06)												6425	175.6	
235B a b c	0,86 0,98 0,78				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Dubienka (0002) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 175m. max wys npm 180m. Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db.c, Db, So 35l, mjs So 75l, podsz.: db, kru, so na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeź.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Db.c 27l, podsz.: kru, brz, db.c na 30% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, So 30l, mjs Db 40l, podsz.: brz, db, kru na 40%	100/100 SO (zg) 100/100 SO (zg) 100/100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	SO 8 SO 2 BRZ SO	58 27 27 58		0,7 1,3 0,6	25 12 16 27	20 12 16 21	I IA I I	12 12 12	249 177 44 --- 221 213	215 175 45 --- 220 165	5,5 6,4 13,0 2,2 --- 15,2 15,5 4,2 5,4	BRAK WSK-0,86 TW-0,98 TP-0,78

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
235B d	0,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 40l, Db, Brz, Ak 35l, pods.: kru, bez.c, db, ak na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	28	22	I	12	301	110	2,5 6,8	TP-0,37
f	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeź.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., pods.: so, brz, kru na 30%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	35 25		1,0	15 13	17 14	I IA	13	138 52 --- 190	90 35 --- 125	3,4 3,0 --- 6,4 9,8	TW-0,65
g	0,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 30l, mjs So 45l, pods.: brz, kru na 30%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	37	22	I	12	265	85	1,9 5,8	BRAK WSK-0,33
h				0,18	RP. LZR-Ł (Lzr-Ł VI)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL BRZ WB	25 25		0,5		13 14						BRAK WSK-0,18
i	2,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, jeź.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, pjd Db 30l, mjs Brz 55l, Db.c, Brz 30l, pods.: kru, bez.c, brz na 40%, 1-w cz. C d luka 0,10 ha Db,Brz 10l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	55 70		0,6	26 32	21 23	I I	22	143 71 --- 214	305 150 --- 455	8,3 3,1 --- 11,4 5,4	BRAK WSK-2,12

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
235B j	6,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 35l, Brz 30l, Db 25l, mjs Ol 60l, Ol 30l, podszt.: brz, kru, db na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 BRZ	60 45 40		0,8	25 19 18	22 19 18	I IA I	12	231 28 19 ---	1455 175 120 ---	35,6 5,9 3,8 ---	TP-6,29
k	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Md 40l, podszt.: kru, db, brz na 30%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	44 60		0,8	22 29	20 22	IA I	12	256 29 ---	305 35 ---	10,5 0,9 ---	TP-1,20
l	3,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db, Db.c 35l, podszt.: brz, kru, db na 20%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,8	25	22	IA	12	328	1005	25,8 8,4	TP-3,06
m	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd So 65l, mjs Ol 50l, podszt.: brz, kru, db na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	50 50		0,7	23 26	22 23	IA I	12	196 38 ---	200 40 ---	5,7 0,9 ---	TP-1,01
n	5,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 68l, Brz, So 40l, Db 30l, podszt.: brz, kru, db na 30%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,8	30	22	I	12	284	1570	40,1 7,3	TP-5,53

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
235B o	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 58l, Brz, Db.c, Ol 30l, mjs Db 30l, podszt.: brz, kru, db na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,8	28	23	IA	12	343	450	10,8 8,2	TP-1,31
p	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, trawy, C. drz nat, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd So, Db, Os 49l, Ol 35l, podszt.: kru, bez.c, brz na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	49 49		0,9	25 28	23 26	II I	12	239 48 ---	240 50 ---	5,6 1,1 ---	TP-1,01
r	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz 30l, podszt.: bez.c, czr, db na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 OL	49 49 49		0,8	22 24 23	22 25 22	IA I II	12	248 26 28 ---	270 30 30 ---	8,0 0,7 0,7 ---	TP-1,08
s	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pls, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, trawy, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 60l, Brz 30l, mjs Brz 60l, podszt.: wb, ol, brz na 60%, 1-w cz. E bagno 0,05 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	30		0,9	13	14	III	12	142	280	12,0 6,1	BRAK WSK-1,96
t	4,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz, So 30l, mjs Db.c, Db 30l, podszt.: db, brz, so na 40%, 1-w cz. S kępa 0,35 ha So,Brz 27l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	48 62		0,8	22 28	21 23	IA I	12	215 92 ---	1010 430 ---	30,9 10,2 ---	TP-4,70
w			0,01		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\											307	1440	41,1 8,7	BRAK WSK-0,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
235B x y z ax	 0,25 0,20 0,44	 0,44	0,01 	 	RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\ RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Ak 35l, podsz.: kru, bez.c, db, ak na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 30l, mjs So 45l, podsz.: brz, kru na 30% RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. podsz.: wb, brz, kru na 30%	 100/100 SO (zg) 100/100 SO (zg) SO	DRZEW DRZEW SO	9 SO 1 SO SO	65 40 65	 0,7	 0,9	28 17 37	22 17 22	I I I	12 12	306 25 --- 331	75 5 --- 80	1,7 0,3 --- 2,0 8,0 1,2 6,0	BRAK WSK-0,01 TP-0,25 BRAK WSK-0,20 BRAK WSK-0,44	
	33,69 33,69 33,69 33,69 33,69	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	0,02 0,02 0,02 0,02 0,02	0,18 0,18 0,18 0,18 0,18	= 34,33 = 34,33 Obr. ew. Dubienka (0002) = 34,33 Gmina Dubienka (052) = 34,33 Powiat chełmski (03) = 34,33 Woj. lubelskie (06)													9205	259.5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Ubrodowice (0071) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 196m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	23,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, pep.blł, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Ol 51l, mjs Db.c, Os, Db 51l, Brz, Db, Os 40l, Db 30l, pods.: lsz, kru, db na 60%, 1-w cz. N bagno 0,02 ha 1 szt. 2- w cz. C bagno 0,06 ha 1 szt. 3-w cz. E bagno 0,02 ha 1 szt. 4-w cz. C bagno 0,06 ha 1 szt. 5-w cz. S kępa 0,49 ha Db 22l. Brz l. 1 szt. 6-w cz. S kępa 0,05 ha Db 22l. Brz l. 1 szt. 7-w cz. SW kępa 0,13 ha Brz 20l. 1 szt.	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	51 51		0,8	23 21	22 23	IA I	12	284 24 --- 308	6800 575 --- 7375	192,4 12,6 --- 205,0 8,6	TP-23,94
b	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, mal.włś, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Św, Db 34l, pods.: lsz, kru, brz na 60%	100/100 DB-SO (niezg)	DRZEW	6 MD 3 BRZ 1 SO	34 34 34		1,1	25 15 18	25 17 18	I I IA	13	161 70 27 --- 258	205 90 35 --- 330	9,8 3,4 1,7 --- 14,9 11,8	TW-1,26
c	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pls, P. zad, R. trawy, orl.pos, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Db 33l, pods.: kru, brz, db na 60%	80/80 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 MD 2 SO	33 33 33		1,2	16 23 16	17 22 17	I I IA	13	139 54 54 --- 247	105 40 40 --- 185	4,3 2,1 2,2 --- 8,6 11,2	TW-0,77
d	8,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, orl.pos, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db, Db.c, Brz, Ol 51l, Db.c 30l, pods.: kru, lsz, db, db.c na 90%, 1-w cz. N kępa 0,45 ha Ol 55l. Ol 70l. 1 szt. 2-w cz. N kępa 0,12 ha Db 25l. 1 szt. 3-w cz. S kępa 0,17 ha Db 25l. 1 szt. 4-w cz. C kępa 0,23 ha Db 25l. 1 szt. 5-w cz. S kępa 0,11 ha Db 25l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	51		0,8	23	23	IA	11	322	2680	75,8 9,1	TP-8,32
~a			0,12		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236 ~b			0,24		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
~c			0,07		RP: DROGI L														
	34,29 34,29 34,29 34,29 34,29		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 34,72 = 34,72 Obr. ew. Ubrodowice (0071) = 34,72 Gmina Hrubieszów (042) = 34,72 Powiat hrubieszowski (04) = 34,72 Woj. lubelskie (06)												10570	304.3	
236A					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Dubienka (0002) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 175m. max wys npm 183m.														
a	8,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn//pls, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, trz.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 23l, podszt.: iwa, ol na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	23 38		0,9	8 18	10 15	IV IV	12	53 44 ---	450 370 ---	27,8 12,0 ---	BRAK WSK-8,46
b		1,01			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn//pls, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, trz.spe, C. porol, D. podszt.: iwa, ol na 60%	OL													BRAK WSK-1,01
c	3,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, tnk.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, So 45l, Ol 25l, podszt.: iwa, ol na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	45 65		0,7	22 30	21 23	II II	12	144 128 ---	450 400 ---	11,7 6,1 ---	BRAK WSK-3,13
d		2,05			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn//pls, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, tnk.spe, D. podszt.: iwa, ol, brz na 50%	OL										272	850	17,8 5,7	BRAK WSK-2,05

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
236A f	3,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn/pls, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Ol 35l, podsz.: iwa, ol na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 OL 1 OL	65 50 80		0,9	26 23 34	24 21 25	II II II	3 4 3	233 96 46 ---	835 345 165 ---	12,7 7,7 2,0 ---	TP-3,58	
g	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. Tn, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Ol 35l, podsz.: kru, db, brz na 50%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	50 35		0,7	23 15	21 14	IA II	12	168 34 ---	95 20 ---	2,8 1,3 ---	TP-0,58	
h	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps, porol, P. szad, R. trawy, trz.spe, mal.wś, C. porol, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz 65l, Db 50l, podsz.: czm, kru, bez.c na 60%, 1-w cz. E kępa 0,16 ha Ol 28l. 1 szt.	80/80 OL-DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 OL 1 SO	50 50 65		0,7	24 23 32	22 21 24	I II I	13	129 78 27 ---	125 75 25 ---	2,9 1,7 0,6 ---	TP-0,98	
i	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, bor.czr, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: kru, db, czm na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 OL 2 BRZ	55 55 50		0,9	26 24 23	22 21 20	IA III II	12	221 60 43 ---	180 50 35 ---	4,6 1,0 0,8 ---	TP-0,81	
j	0,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pls, porol, P. szad, R. trawy, kop.pos, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW PRZES (w cz. NE)	OL OL	22 65		1,0	13 34	15 23	II 4	12	162 10	90 10	5,6 10,2	TW-0,55	
k	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Brz 22l, mjs Md, Db, Św 22l	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	22		1,1	8	8	I	12	97	85	11,7 13,1	TW-0,89	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236A l	3,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Ak, Brz 35l, mjs Md 50l, Db 35l, Czir 30l, podszt.: kru, db, brz na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 OL 1 SO	65 50 50		0,9	29 24 23	24 22 21	I II IA	12	236 63 34 ---	915 245 130 ---	20,3 5,5 3,8 ---	TP-3,87
m	0,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czir, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 27l, podszt.: kru, db na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	27 27		0,7	11 10	11 11	I I	12	89 6 ---	40 5 ---	3,1 0,4 ---	BRAK WSK-0,43
n	6,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czir, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Ol 40l, Brz 30l, Db, Czir 25l, podszt.: kru, bez.c na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	55 55		0,9	25 24	22 21	IA III	12	333 30 ---	2035 185 ---	52,3 3,7 ---	TP-6,11
o	0,45				Obr. ew. Rogatka (0012) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czir, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So, Ol 85l, Brz, Db 65l, podszt.: kru, db, bez.c na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	65 65		0,9	33 30	23 22	I III	12	306 34 ---	140 15 ---	3,1 0,2 ---	TP-0,45
p	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czir, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 53l, mjs Md 53l, Ol 30l, podszt.: kru, db, ol na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	53 53		0,9	25 24	22 22	IA I	12	322 27 ---	385 30 ---	10,3 0,7 ---	TP-1,19
																349	415	11,0 9,2	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236A r	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db 110l, Db 80l, Db, Ol, Brz, Czr 65l, Db 45l, podszt.: kru, db, lsz na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	65 80 95		0,9	26 34 40	23 25 26	I I I	12	237 75 41 ---	415 130 70 ---	9,2 2,3 1,0 ---	BRAK WSK-1,75
s	0,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol 65l, So 45l, podszt.: kru, ol, czm na 40%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	45 45		0,7	22 21	18 18	III II	12	142 32 ---	25 5 ---	0,6 0,1 ---	BRAK WSK-0,16
t	0,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md 40l, Db, Md 28l, podszt.: kru, brz, db na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 BRZ	40 28 28		0,9	20 12 13	18 12 14	IA I I	12	174 27 31 ---	40 5 5 ---	1,6 0,5 0,4 ---	BRAK WSK-0,23
w	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, gp, porol, P. zad, R. trawy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Ol 40l, Brz 30l	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	55 55		0,9	25 24	22 21	IA III	12	333 30 ---	380 35 ---	9,8 0,7 ---	BRAK WSK-1,14
x	3,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, gp, porol, P. zad, R. trawy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Ol 40l, Brz, Czr, Db.c, Db 30l	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	55 55		0,9	25 24	22 21	IA III	12	333 30 ---	1130 100 ---	29,0 2,1 ---	BRAK WSK-3,39
y	0,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wśś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Czr, Db 40l, podszt.: db, kru, czr na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 2 SO	60 50 30		0,8	30 27 14	24 24 14	IA I IA	12	184 56 36 ---	40 15 10 ---	1,0 0,4 0,5 ---	TP-0,23
																276	65	1,9 8,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236A																			
z				0,01	Obr. ew. Dubienka (0002) RP. R-ROWY (W)														
	37,93 8,54 29,39 37,93 37,93 37,93	3,06 3,06 3,06 3,06 3,06		0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	= 41,00 = 8,54 Obr. ew. Rogatka (0012) = 32,46 Obr. ew. Dubienka (0002) = 41,00 Gmina Dubienka (052) = 41,00 Powiat chełmski (03) = 41,00 Woj. lubelskie (06)											10335	275.6		
237																			
a				1,19	Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Dubienka (0002) Leśnictwo - Janostów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 174m. max wys npm 181m. RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. S) OL OL OL	OL 25 80	40 25 80			20 11 30	18 11 21		4 4 4		5 5 2 ---		
b	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pls, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Ol 100l, Brz 40l, mjs Brz 60l, Ol 20l, pods.: czm, bez.c na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW 5 OL 3 OL 2 OL	5 OL 60 40	80 60 40		0,7	33 28 24	24 23 22	II II I	3 4 4	177 84 56 ---	180 85 60 ---	2,2 1,5 1,7 ---	BRAK WSK-1,03
c				1,50	RP. LZR-Ł (Lzr-Ł VI)		ZADRZEW (w cz. C) OL OL	OL 30	40 30			15 10	15 10		4 4		10 5 ---		BRAK WSK-1,50
d	2,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pls, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Ol 100l, Ol 35l, Ol 25l, pods.: czm, bez.c na 60%, 1-w cz. N kępa 0,47 ha Ol 40l. Ol 30l. 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW 7 OL 3 OL	80 50			0,7	33 24	27 23	I II	3 4	279 86 365	595 185 780	6,3 4,1 ---	BRAK WSK-2,14

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
237 f		0,64			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pls, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, trawy, D. podsz.: wb, iwa na 70%	OL	PRZES (w cz. C)	OL	50 20			22 13	18 14		4 4		5 5 --- 10		BRAK WSK-0,64
g		1,99			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pls, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, trawy, D. podsz.: wb, iwa na 80%	OL	PRZES (w cz. C)	OL OL OL	50 35 21			22 18 13	18 17 14		4 4 4		5 5 5 --- 15		BRAK WSK-1,99
h	6,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pls, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, trawy, U. 30% wodne, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Ol 35l, Os 30l, Brz 21l, podsz.: wb, iwa na 70%, 1-w cz. S kępa 0,06 ha Ol 50l. 1 szt. 2-w cz. S bagno 0,12 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES (w cz. C)	OL OL	21 50		0,8	14 22	15 18	I 4	22 4	173 10	1070	69,8 11,3	BRAK WSK-6,19
i	12,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pls, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, trawy, U. 30% wodne, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Ol 35l, Brz 21l, podsz.: wb, iwa na 70%, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha Ol 60l. 1 szt. 2-w cz. W bagno 0,24 ha 1 szt. 3-w cz. E bagno 0,06 ha 1 szt. 4-w cz. S bagno 0,07 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES (w cz. C)	OL OL	21 70 50		1,0	13 32 22	14 22 18	II 3 4	22 3 4	155	2005	132,6 10,3	BRAK WSK-12,93
j	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pls, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz luz, zmiesz. kęp, pjd Ol 60l, Ol 30l, podsz.: czm, bez.c, lsz na 60%, 1-w cz. NE bagno 0,07 ha 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,25 ha Ol 30l. 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 OL	80 50 100		0,7	34 24 40	27 23 28	I II I	3 4 3	279 58 45 ---	380 80 60 ---	4,1 1,8 0,5 ---	BRAK WSK-1,37
																382	520	6,4 4,7	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobiowości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
237																			
k	7,49				Obr. ew. Stanisławówka (0015) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn//pls, P. szch, R. pok.zwy, mał.włś, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Ol 40l, Ol 25l, mjs Db 100l, Brz, Db 80l, Os, Czm 40l, podsz.: czm, bez.c, lsz na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 OL	80 50 100		0,9	34 25 40	27 23 28	I II I	3 4 3	399 74 57 ---	2990 555 425 ---	31,7 12,5 3,6 ---	BRAK WSK-7,49
l	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, szc.zaj, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 70l, Gb 40l, Db 30l, mjs Md, Db 70l, podsz.: kru, db, brz na 70%, 1-w cz. N d luka 0,02 ha Db,lsz 15l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,8	32	23	I	13	318	630	12,8 6,5	TP-1,98
m		3,16			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pls, P. szad, R. trz.spe, mał.włś, pok.zwy, U. 30% wodne, D. podsz.: ol, brz, czm na 50%	OL													BRAK WSK-3,16
n	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pls, P. szch, R. pok.zwy, mał.włś, trawy, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz 35l, mjs Db 60l, Os 40l, podsz.: wb, ol na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 1 OL 1 OL 1 BRZ	60 75 40 60		0,8	25 35 20 25	21 23 20 22	III III II II	3 3 4 3	173 30 24 21 ---	295 50 40 35 ---	5,3 0,7 1,2 0,6 ---	TP-1,70
o	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 40l, Md 35l, podsz.: kru, db na 50%, 1-w cz. E bagno 0,06 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	55 55		0,7	30 28	24 25	IA I	12	201 70 ---	100 35 ---	2,5 0,7 ---	TP-0,49
																271	135	3,2 6,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
237 p	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db, Db.c, Ol 38l, mjs Św 38l, podszt.: kru, db, św, lsz na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 MD 2 BRZ	38 38 38			0,9	23 24 19	20 22 20	IA I I	13	104 95 40 ---	225 205 85 ---	9,4 8,4 2,9 ---	TW-2,15	
r	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Os 45l, Ol, Db.c 35l, podszt.: kru, db, ol, brz na 70%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 3 BRZ 3 OL 1 SO	60 45 45 45			0,8	28 20 22 23	23 20 20 20	I I II IA	3 4 4 4	80 64 79 28 ---	140 115 140 50 ---	2,4 3,0 3,7 1,7 ---	TP-1,78	
s	0,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd So 40l, mjs Brz 55l, Brz 40l, podszt.: kru, jr, db na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	55			0,9	27	22	IA	11	370	135	3,4 9,4	TP-0,36	
t	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol 48l, podszt.: lsz, db na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	48 48			0,7	24 18	21 18	IA II	12	217 31 ---	130 20 ---	3,9 0,7 ---	TP-0,59	
w				0,35	Obr. ew. Dubienka (0002) RP. R-ROWY (W)														BRAK WSK-0,35		
x				0,11	RP. R-ROWY (W)														BRAK WSK-0,11		
y				0,34	RP. R-ROWY (W)														BRAK WSK-0,34		
z			0,01		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														BRAK WSK-0,01		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
237																			
	40,20 16,54 23,66 40,20 40,20 40,20	5,79 3,16 2,63 5,79 5,79 5,79	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	3,49 3,49 3,49 3,49 3,49	= 49,49 = 19,70 Obr. ew. Stanisławówka (0015) = 29,79 Obr. ew. Dubienka (0002) = 49,49 Gmina Dubienka (052) = 49,49 Powiat chełmski (03) = 49,49 Woj. lubelskie (06)												11165 (27)	335.7	
238					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Mateuszowo (0009) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 176m. max wys npm 183m.														
a	2,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pl, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 45l, mjs So, Brz, Os, Czir 55l, Js, Db.c 35l, podszt.: czm, kru na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 OL 2 OL 1 OL	55 45 35 70		0,8	26 22 18 28	22 20 19 22	II II II III	3 4 4 3	148 49 125 30	375 125 125 75	7,4 3,2 4,5 1,1	TP-2,53
b	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. pzm.spe, nar.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, mjs Św 35l, Ol, Md 21l, podszt.: kru, lsz na 20%	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	21 21		1,6	11 10	11 13	IA I	12	126 47 ---	90 35 ---	12,0 2,3 ---	TW-0,70
c	0,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pls, porol, P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, trz.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 55l, podszt.: czm, kru na 60%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	55		0,7	24	22	II	4	276	115	2,3 5,5	TP-0,42
d	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pl, P. szad, R. mal.włś, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Brz, Os 55l, podszt.: czm, lsz, kru, db na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 OL 1 OL	55 70 45		0,8	27 28 20	23 23 19	II II III	4 3 4	246 30 30 ---	460 55 55 ---	9,1 0,8 1,5 ---	TP-1,88
																306	570	11,4 6,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238 f	3,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szch, R. mal.włś, jeż.spe, nar.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz 60l, Ol 40l, mjs Db, Jw, Czir 30l, podsz.: lsz, kru, czm na 60%, 1-w cz. S bagno 0,12 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 OL 1 OL	60 60 85		0,7	30 26 29	24 21 22	IA III III	12	177 79 20 ---	660 295 75 ---	15,3 5,4 0,9 ---	TP-3,74
g	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd So 30l, mjs Db, Brz 30l, podsz.: lsz na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha Ol 88l. So l. 1 szt.	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	MD	30		1,9	23	20	I	13	392	640	37,0 22,7	BRAK WSK-1,63
h	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Md, Brz, lwa 40l, mjs Ol 70l, Db, Os 40l, podsz.: lsz, kru, jrz na 80%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha Ol 70l. Brz l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 OL	40 40		0,9	19 19	19 19	IA II	12	222 47 ---	280 60 ---	10,9 1,8 ---	TP-1,25
i	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRw, pg, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, sit.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 50l, mjs Db 70l, podsz.: kru, jrz na 40%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	50 70		1,0	19 29	20 22	III III	13	231 29 ---	215 25 ---	4,9 0,4 ---	TP-0,92
j	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db.s 22l, podsz.: lsz, brz na 30%, 1-w cz. C luka 0,10 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	22 22		1,1	11 10	9 11	I II	13	86 8 ---	45 5 ---	5,9 0,3 ---	TW-0,51
																94	50	6,2 12,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238 k	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRw, pg, porol, P. szch, R. jeż.spe, trz.spe, mal.włś, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 60l, mjs So 80l, Os 60l, podszt.: kru, czm, lsz na 70%, 1-w cz. SW kępa 0,15 ha So 80l. Brz l. 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,28 ha 3 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 OL	60 50 80		0,6	26 22 31	22 20 23	II III III	3 4 3	157 39 20 ---	475 115 60 ---	8,1 2,7 0,8 ---	BRAK WSK-3,01
I	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Ol, Brz, Md, Db, Os 40l, podszt.: kru, brz, lsz na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	40		1,1	21	20	IA	12	327	400	15,6 12,8	TP-1,22
m	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Js, Db 13l, podszt.: lsz na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 LP 1 BRZ	13 13 13		0,7		5 3 5	I II III	23			3,4 0,1 --- 3,5 3,6	CP-0,97
n	0,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 35l, mjs So, Ol, Os 35l, podszt.: lsz, kru na 40%	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	MD	35		1,4	24	21	I	13	350	155	7,1 16,1	TP-0,44
o	0,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pl, porol, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 55l, Brz 35l, mjs Os 35l, podszt.: kru, lsz, db na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	55 35		0,7	26 16	22 19	II II	3 4	236 25 ---	95 10 ---	1,9 0,4 ---	BRAK WSK-0,41
p			0,02		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\													2,3 5,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
238 r s t w			0,01 0,02 0,02 0,01		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\ RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\ RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\ RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\ RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\																
	19,63 19,63 19,63 19,63 19,63		0,08 0,08 0,08 0,08 0,08		= 19,71 = 19,71 Obr. ew. Mateuszowo (0009) = 19,71 Gmina Dubienka (052) = 19,71 Powiat chełmski (03) = 19,71 Woj. lubelskie (06)												5140	167.1			
238A a b c	0,77 1,60 2,00				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Mateuszowo (0009) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 178m. max wys npm 188m. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pl, porol, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mał.włś, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 50l, Db 35l, mjs Brz 35l, podsz.: lsz, czm, der.b na 60%, 1-w cz. C bagno 0,03 ha 1 szt. 2-w cz. W bagno 0,03 ha 1 szt. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pl, P. szch, R. jeż.spe, trz.spe, mał.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 50l, Db 35l, podsz.: lsz na 60%, 1-w cz. C bagno 0,05 ha 1 szt. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szch, R. mał.włś, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Brz, Db, Ol, Os 30l, mjs Ol 50l	80/80 OL (zg) 80/80 OL (zg) 100/100 SO (cz zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	7 OL 3 SO 8 OL 2 SO 6 MD 4 SO	50 50 50 50 30 30		0,8 0,8 1,3	20 24 20 24 15 10	20 22 20 22 16 12	III IA III IA I I	12 12 12	154 77 --- 231 173 58 --- 231 157 94 --- 251	120 60 --- 180 275 95 --- 370 315 190 --- 505	2,7 1,7 --- 4,4 5,7 6,4 2,7 --- 9,1 5,7 18,2 12,5 --- 30,7 15,4			BRAK WSK-0,77 BRAK WSK-1,60 TW-2,00

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238A d	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, sit.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz, Os, Db 50l, pods.: kru, brz na 60%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 SO	50 50		0,7	24 25	21 21	II IA	12	144 116 ---	205 165 ---	4,6 4,7 ---	TP-1,41
f	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Os, Db, So 50l, pods.: czm, kru, brz, lsz, der.b na 60%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	50		0,7	23	21	II	12	260	285	6,4 5,9	BRAK WSK-1,09
g	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pl, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 60l, Db 40l, mjs So 60l, Ol, Brz 40l, pods.: kru, brz na 70%, 1-w cz. E bagno 0,12 ha 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,10 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	60 60		0,7	26 28	22 24	II I	3 3	256 25 ---	700 70 ---	12,0 1,1 ---	TP-2,73
h	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., pods.: kru, brz, db.c, lsz na 50%, OP. Płaty roślinności: pln.spe	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	5 MD 3 BRZ 1 SO 1 OL	38 38 38 38		1,2	26 24 21 19	23 22 20 20	I I IA II	13	152 93 35 23 ---	310 190 70 45 ---	12,6 6,4 3,0 1,5 ---	TP-2,03
i	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. jeż.spe, nar.spe, mal.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Brz, So, Os, Db 35l, pods.: czm, kru, lsz, db na 60%, 1-w cz. SW bagno 0,09 ha 1 szt. 2-w cz. S bagno 0,11 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	35		1,1	20	20	II	12	280	590	21,1 10,0	TW-2,10

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238A j	3,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Db, Ol 40l, mjs Czr 60l, pods.: kru na 30%, 1-w cz. C kępa 0,03 ha Ol 40l. 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,15 ha Ol 90l. Db l. 1 szt. 3-w cz. C kępa 0,09 ha Ol 90l. 1 szt. 4-w cz. W kępa 0,13 ha Ol 40l. So 65l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	40		1,0	20	19	IA	11	315	1010	39,5 12,3	TP-3,20
k	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pl, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, sit.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., 1-w cz. N kępą 0,11 ha Ol 80l. 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 BRZ 1 SO	7 6 3		0,8		2 1 II II	II II II	22			3,2 0,4 --- 3,6 2,4	CW-1,49
I	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, porol, P. zad, R. trz.spe, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 35l, mjs So 35l, pods.: kru, brz, lsz na 40%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 MD 1 BRZ 1 OL	35 35 35		1,2	28 20 19	22 21 20	I I II	13	233 35 23 --- 291	215 30 20 --- 265	9,9 1,2 0,8 --- 11,9 12,9	TP-0,92
m	2,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 65l, mjs Db 65l, Ol 35l, pods.: lsz, kru, db, der.b na 60%, 1-w cz. W kępą 0,18 ha Ol 65l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	65 65		0,8	29 28	24 22	I III	11	280 29 309	710 75 785	15,7 1,2 --- 16,9 6,7	TP-2,53

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238A																			
n	0,97				Obr. ew. Rogatka (0012) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Db.c, Brz 60l, Db.c, Czr 40l, mjs Db 60l, Db 40l, podszt.: lsz, kru, db.c na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	27	24	IA	11	345	335	7,7 7,9	TP-0,97
o	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db, Db.c 40l, mjs Ol 75l, podszt.: lsz, czm, kru, db.c na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,8	31	25	I	3	336	350	6,5 6,2	BRAK WSK-1,04
p	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 60l, mjs Db 80l, Czr, Db 60l, Db 40l, podszt.: lsz, kru, db, db.c na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	27	24	IA	11	354	260	6,1 8,2	BRAK WSK-0,74
r	2,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szch, R. mal.włś, jeż.spe, pok.zwy, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz 50l, Brz, Db 40l, mjs Czr 40l, Db 85l, Czr 65l, Brz 60l, Os 50l, podszt.: kru na 70%, 1-w cz. C bagno 0,03 ha 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,05 ha 1 szt. 3-w cz. SE kępa 0,30 ha Ol.s 40l. Db 20l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 OL 2 OL	85 65 50	0,8	34 28 25	25 23 21	I II II	3 4 4	184 83 46 ---	510 230 125 ---	8,1 3,5 2,9 ---	BRAK WSK-2,76	
s	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szch, R. mal.włś, rkt.spe, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db, Brz 40l, mjs Czr 40l, podszt.: lsz, kru, db na 30%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	40		1,1	21	20	IA	11	327	155	6,0 12,8	TP-0,47

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
238A t	0,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, mał.włś, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs So, Brz, Czr 55l, Ol 40l, Db.c 35l, podszt.: lsz, czm na 80%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 OL 5 OS	55 55		0,6	25 28	21 24	III I	3 3	98 94 ---	15 10 ---	0,3 0,2 ---	BRAK WSK-0,13	
w	0,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. szch, R. jeż.spe, mał.włś, pok.zwy, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, pjd So, Czr 50l, podszt.: kru na 70%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 OS 1 BRZ	50 50 50		0,6	25 28 26	21 23 22	II I I	13	116 67 19 ---	20 10 5 ---	0,4 0,3 0,1 ---	BRAK WSK-0,16	
x	0,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: prz. zag.: prz luż, pjd Db, So, Brz 55l, mjs Os 55l, podszt.: der.b, kru, lsz na 70%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	55		0,5	26	22	II	3	177	10	0,2 2,9	BRAK WSK-0,07	
y			0,01		Obr. ew. Mateuszowo (0009) RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\															
z			0,18		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\															
ax			0,00		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\															
bx			0,01		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\															
cx			0,01		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238A																			
	28,21 6,34 21,87 28,21 28,21 28,21		0,21 0,21 0,21 0,21 0,21		= 28,42 = 6,34 Obr. ew. Rogatka (0012) = 22,08 Obr. ew. Mateuszowo (0009) = 28,42 Gmina Dubienka (052) = 28,42 Powiat chełmski (03) = 28,42 Woj. lubelskie (06)												7840	231.8	
239					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Mateuszowo (0009) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 176m. max wys npm 180m.														
a	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 70l, mjs Db, Db.c 70l, So, Ol 50l, pods.: db, kru, brz na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	70 70		0,9	30 33	26 29	IA I	12	384 40 ---	305 30 ---	5,9 0,5 ---	TP-0,80
b	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db, Ol, Md, Db.c 34l, pods.: kru, db na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	34 34		1,1	20 20	19 20	IA I	12	217 43 ---	215 45 ---	10,7 1,7 ---	TW-0,99
c		10,46			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) z3, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, pok.zwy, C. drz nat, D. pods.: wb, iwa na 70%	OL	PRZES	OL OL DB SO BRZ	40 30 60 40 30			23 14 30 16 14	21 15 20 16 14		4 4 3 4 4	80 10 5 5 5 ---			BRAK WSK-10,46
d	5,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 35l, mjs Brz, Db, Ol 60l, Ol, Czr, Brz 35l, pods.: kru, db, brz na 70%, 1-w cz. E kępa 0,24 ha Brz,Os,Db,Ol 25l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 60		0,8	33 25	27 25	IA IA	2 2	311 69 ---	1600 355 ---	28,1 8,2 ---	TP-5,14
																380	1955	36,3 7,1	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
239 f	1,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pl, SP. w cz. 91F0(b), P. szch, R. pok.zwy, tnk.spe, trz.spe, U. 30% wodne, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, So 70l, podsz.: kru, wb na 40%, Info: K1-03\	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	70 50			0,8	26 23	22 21	III II	3 4	167 113 ---	260 175 ---	3,8 4,0 ---	BRAK WSK-1,56
g				1,35	RP. PL ŁOW-R (R VI)														BRAK WSK-1,35	
h	2,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db, Brz 30l, mjs Db 85l, Kl, Brz, Ol, Db, Gb 50l, Czr, Gb 30l, podsz.: kru, db, brz na 60%, 1-w cz. S bagno 0,05 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	60			0,8	29	24	IA	12	348	995	23,0 8,0	TP-2,86
i	3,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol, Db 53l, podsz.: kru, db na 40%, 1-w cz. C bagno 0,20 ha 1 szt. 2-w cz. W bagno 0,11 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: trf.spe	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 BRZ	53 75 53			0,9	26 30 24	24 26 22	IA I I	12	215 81 54 ---	685 260 170 ---	18,5 4,8 3,6 ---	TP-3,19
~a			0,13		RP: ROWY															
~b			0,08		RP: ROWY															
~c			0,06		RP: ROWY															
~d			0,17		RP: DROGI L															
~f			0,11		RP: ROWY															
	14,54 14,54 14,54 14,54 14,54	10,46 10,46 10,46 10,46 10,46	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	1,35 1,35 1,35 1,35 1,35	= 26,90 = 26,90 Obr. ew. Mateuszowo (0009) = 26,90 Gmina Dubienka (052) = 26,90 Powiat chełmski (03) = 26,90 Woj. lubelskie (06)												5200	112.8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Mateuszowo (0009) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 177m. max wys npm 181m.														
a	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ak, Db, Gb 80l, So, Brz, Db, Ol 37l, podszt.: kal.k, brz, gb, db na 60%, 1-w cz. W kępa 0,11 ha Ol 37l. 1 szt.	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	MD	37		1,2	29	25	I	13	324	500	21,4 13,8	TW-1,55
b	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) z3, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Ol 30l, mjs Brz, Db, Md 55l, podszt.: kru, czm, lsz na 70%, 1-w cz. C bagno 0,07 ha 1 szt.	100/100 OL (cz zg)	DRZEW	5 SO 5 OL	55 55		0,8	25 24	22 22	IA II	13	164 154 ---	125 115 ---	3,2 2,3 ---	TP-0,76
c		6,51			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) z3, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, trawy, U. 40% wodne, C. drz nat, D. podszt.: wb, ol na 70%, OP. Płaty roślinności: brz.n	OL	PRZES	OL	35			18	18		4		60		BRAK WSK-6,51
d	3,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs So 75l, Db 40l, Brz 30l, podszt.: kru, jrz, db na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 OL	53 53 53		0,9	26 27 23	25 24 22	IA I II	12	261 57 34 ---	835 180 110 ---	22,5 3,8 2,3 ---	TP-3,20
f	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd So, Brz 53l, mjs Brz 75l, Ol 53l, podszt.: kru, jrz, db na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,9	33	27	IA	2	438	405	7,2 7,7	TP-0,93

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240 g	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Ol 55l, Db, Os, Brz 45l, Db 30l, podsz.: lsz, czm, db, gb na 70%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 SO	45 45		0,9	23 30	21 24	II IA	13	162 127 ---	150 120 ---	4,0 4,0 ---	TP-0,94
h	0,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) z3, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. zad, R. trawy, trz.spe, pok.zwy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Os 45l, podsz.: kru, ol, bez.c na 50%	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 OL 1 SO	45 45 45		0,8	23 24 23	21 21 21	I II IA	13	133 82 29 ---	55 35 10 ---	1,4 0,9 0,4 ---	BRAK WSK-0,40
i		0,39			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, trawy, C. porol, D. podsz.: wb, ol na 50%	SO													BRAK WSK-0,39
j	1,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, kop.pos, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Os 53l, podsz.: kru, jr, lsz na 70%, 1-w cz. W bagno 0,24 ha 1 szt. 2-w cz. NW bagno 0,08 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 3 OL	53 53 53		0,9	25 24 24	23 24 21	IA I II	13	143 82 100 ---	255 145 175 ---	6,8 3,0 3,7 ---	TP-1,77
k	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 70l, Os 55l, podsz.: kru, jr, db na 70%, 1-w cz. E bagno 0,05 ha 1 szt. 2-w cz. W bagno 0,05 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 OL 1 BRZ	55 55 55		0,9	25 26 26	23 23 23	IA II I	12	258 69 28 ---	590 155 65 ---	15,1 3,1 1,2 ---	TP-2,28
l				0,45	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA			0,7								

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
240 m	2,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Os 35l, mjs So 75l, Lp, Św 35l, podsz.: kru, św, db na 60%, 1- w cz. NE bagno 0,12 ha Ol 25l. 1 szt.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 SO 1 BRZ 1 OL 1 BRZ	55 55 55 35 35		0,8	23 24 24 17 20	22 21 23 18 19	II I I II I	4 3 4 4 4	122 81 26 20 18 --- 267	305 200 65 50 45 --- 665	6,0 5,5 1,3 1,8 1,7 --- 16,3 6,5	TP-2,49	
n	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 55l, Db 30l, mjs So 70l, Db.c, Os, Św 55l, Lp 30l, podsz.: kru, jrz, brz, db na 60%, 1-w cz. E bagno 0,03 ha 1 szt. 2- w cz. W bagno 0,09 ha 1 szt. 3-w cz. E luka 0,04 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 OL 2 BRZ	55 55 55		0,9	24 24 24	24 22 22	IA II I	12	147 136 56 --- 339	385 360 145 --- 890	9,9 7,0 2,9 --- 19,8 7,5	TP-2,63	
o				0,61	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL WB	35		0,2 0,3	17	16		4		10			
p	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, bor.czr, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd So 33l, mjs Św 27l, podsz.: kru, ol, brz na 70%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	3 OL 3 MD 1 DB 1 BRZ 1 OL 1 SO	33 33 27 27 27 27		0,7	16 20 7 12 15 12	17 18 8 14 16 10	II I III I II I	13	53 51 2 11 15 9 --- 141	75 75 5 15 20 15 --- 205	3,0 3,7 0,7 0,8 1,1 1,1 --- 10,4 7,2	TW-1,45	
r				0,16	RP. BR-PS (Br-Ps VI), Info: LE szer. 3m\		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW MD BRZ	70 50 35			48 29 19	24 25 18		3 3 4		4 8 8 --- 20		BRAK WSK-0,16	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny													
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny														
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20													
240 s t w x	0,68		0,05		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 SO 1 BRZ 1 OL 1 BRZ	55 55 55 35 35		0,8	23 24 24 17 20	22 21 23 18 19	II I I II I	4 3 4 4 4	122 81 26 20 18 --- 267	85 55 20 15 10 --- 185	1,6 1,5 0,3 0,5 0,5 --- 4,4 6,5	TP-0,68													
y			0,02		RP: DROGI L															100/100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 OL 2 BRZ	55 55 55	0,9	24 24 24	24 22 22	IA II I	12	147 136 56 --- 339	145 135 55 --- 335	3,8 2,7 1,1 --- 7,6 7,6	TP-1,00
z			0,05		RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Os 35l, mjs So 75l, Lp 35l, podszyt.: kru, św, db na 60%, 1-w cz. NW kępa 0,20 ha Ol 25l. 1 szt.																											
~a			0,10		RP: ROWY															80/80 SO (cz zg)	DRZEW	3 OL 3 MD 1 DB 1 BRZ 1 OL 1 SO	33 33 27 27 27 27	0,8	16 20 7 12 15 12	17 18 8 14 16 10	II I III I II I	13	54 52 2 11 15 9 --- 143	60 60 2 10 15 10 --- 155	2,4 3,0 0,6 0,6 0,8 0,8 --- 8,2 7,3	TW-1,13
~b	0,04	RP: ROWY																														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240																			
	21,21	6,90	0,26	1,22	= 29,59												6520	173	
	21,21	6,90	0,26	1,22	= 29,59 Obr. ew. Mateuszowo (0009)												(30)		
	21,21	6,90	0,26	1,22	= 29,59 Gmina Dubienka (052)														
	21,21	6,90	0,26	1,22	= 29,59 Powiat chełmski (03)														
	21,21	6,90	0,26	1,22	= 29,59 Woj. lubelskie (06)														
240A					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Rogatka (0012) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 178m. max wys npm 184m.														
a	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 60l, mjs So 80l, Ol 60l, So, Brz, Ol 45l, Db, Czc 35l, pods.: kru, db, jrz na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,9	32	26	IA	12	389	240	5,6 9,0	TP-0,62
b				0,22	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	55 55		0,2	22 26	21 23		4 3		2 5 ---	7	
c	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ol, Db 55l, Db 35l, pods.: kru, brz, db, czm, so na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	55 75		0,9	28 34	24 26	IA I	12	225 154 ---	125 85 ---	3,2 1,6 ---	BRAK WSK-0,55
d	1,56				Obr. ew. Mateuszowo (0009) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 55l, mjs So 70l, So, Brz, Db 40l, pods.: kru, ls, db, brz, czm, so na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 OL	55 55 55		0,9	27 26 24	25 25 22	IA I II	12	297 31 31 ---	465 50 50 ---	11,9 0,9 0,9 ---	TP-1,56
																359	565	13,7 8,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240A																			
f	0,29				Obr. ew. Rogatka (0012) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Brz 65l, Db, Czr 35l, podszt.: kru, czm, db, brz na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 OL	65 65		0,2	30 25	25 22	IA III	13	81 20 ---	25 5 ---	0,5 0,1 ---	BRAK WSK-0,29
g	0,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Ol 35l, mjs Db 35l, podszt.: kru, lsz, brz, db na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	35 35		0,7	16 16	16 17	IA I	12	146 31 ---	10 ---	0,6 0,1 ---	BRAK WSK-0,08
h	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd So 90l, So, Db 50l, mjs Brz 40l, Db 35l, podszt.: kru, jr, db, brz, so na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,9	32	26	IA	12	407	455	8,7 7,8	TP-1,12
i	0,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd So, Db 50l, mjs Jd 35l, podszt.: kru, db na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,9	32	26	IA	12	407	150	2,9 7,8	BRAK WSK-0,37
j		0,11			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. podszt.: kru, os, brz, db na 40%	DB-SO													BRAK WSK-0,11
k	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Db 50l, Md 35l, podszt.: kru, db na 30%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	50 35		0,7	25 15	23 16	IA IA	12	253 19 ---	175 15 ---	5,1 0,6 ---	TP-0,69
																272	190	5,7 8,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240A I m n o p	 0,73 1,19	 	 0,02 	0,06 0,01	RP. U FIZJOGR (N), Info: Teren zdewastowany\ RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, orl.pos, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db 70l, Db 40l, mjs Brz 70l, Czir, Ol, Os 40l, podszt.: kru, lsz, db, czm na 60% RP: L TELEK RP. U FIZJOGR (N), Info: Teren zdewastowany\ RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, gp, porol, P. zad, R. trawy, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 60l, mjs So 80l, Ol 60l, So, Brz 45l, podszt.: kru, db na 60%	 100/100 SO (zg)	ZADRZEW (w cz. C) DRZEW	SO MD 5 SO 2 OL 2 SO 1 SO	35 35 70 55 55 90	 	0,3 0,8 0,9	15 16 33 24 26 40	16 18 25 22 23 26	 I II IA I	4 4 12	 163 61 61 36 ---	3 2 --- 5 120 45 45 25 ---	 2,4 0,9 1,1 0,4 --- 4,8 6,6	 BRAK WSK-0,73 BRAK WSK-1,19
	7,20 1,56 5,64 7,20 7,20 7,20	0,11 0,11 0,11 0,11 0,11	0,02 0,02 0,02 0,02 0,02	0,29 0,29 0,29 0,29 0,29	= 7,62 = 1,56 Obr. ew. Mateuszowo (0009) = 6,06 Obr. ew. Rogatka (0012) = 7,62 Gmina Dubienka (052) = 7,62 Powiat chełmski (03) = 7,62 Woj. lubelskie (06)												2550 (12)	58.2	
241 a	 1,13	 	 		Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Mateuszowo (0009) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 175m. max wys npm 181m. RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, P. zad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, D. podszt.: iwa, ol, czm na 30%			OL	PRZES	OL	30	 	13	16	 4	 3		BRAK WSK-1,13	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
241 b	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Os, Db 30l, Lp 18l, podsz.: brz, ol, kru, so na 40%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 SO 2 BRZ 1 OL 1 SO	18 25 25 25 18		0,9		10 12 13	7 11 14 14 6	III IA I III I	12	25 25 10 --- 60	30 30 10 --- 70	0,8 2,7 1,8 0,7 0,7 --- 6,7 5,4	CP-P-1,24		
c	0,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, D. zw.: luź., zmiesz. jdn, pjd So 35l, mjs Db 45l, podsz.: brz, kru na 20%	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	25 25		0,6	12 10	10 12	I II	13	44 31 --- 75	10 5 --- 15	1,0 0,4 --- 1,4 6,1	BRAK WSK-0,23			
d	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 31l, mjs Os 41l, Ol 31l, podsz.: kru, brz, db na 30%	100/100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 MD 1 BRZ	31 31 31		1,1	18 18 19	20 22 21	IA I I	12	125 94 21 --- 240	195 145 35 --- 375	11,4 8,1 1,4 --- 20,9 13,4	TW-1,56			
f		2,10			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy, D. podsz.: ol, wb, czm na 50%	OL													BRAK WSK-2,10			
g	1,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, C. drz nat, porol, D. zag.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Db 75l, So, Os 55l, Db, Brz, Ol 35l, podsz.: lsz, brz, ol, kru, czm na 60%, 1-w cz. NE kępa 0,20 ha Ol 25l. 1 szt.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 OL 1 DB	55 65 55		0,9	26 29 24	25 25 24	I II I	3 3 4	195 77 26 --- 298	380 150 50 --- 580	7,4 2,3 1,5 --- 11,2 5,7	TP-1,95			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
241 h	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn/pl, P. zad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Ol 65l, Brz 50l, Ol, Lp 30l, podszt.: kru, czm, ol, brz na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 SO	50 50		0,7	20 21	22 21	II IA	12	188 80 ---	225 95 ---	5,1 2,8 ---	TP-1,20	
i				0,39	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	OL IWA CZM			0,5									
j		4,41			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, Gl. RDw, tn/pl, P. zad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, D. podszt.: ol, iwa, czm, brz na 30%	OL	PRZES	OL OL	50 30			25 12	22 10		4 4		30 5 ---	5 ---	BRAK WSK-4,41	
k	4,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 35l, mjs Db, Os, Db.c 55l, Brz, Db.c, Ol, Os 35l, podszt.: db, brz, ol, os, kru na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 OL 1 BRZ	55 55 55		1,0	26 24 26	25 23 25	IA II I	12	307 36 31 ---	1255 145 125 ---	32,3 2,9 2,5 ---	TP-4,09	
l	7,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, orl.pos, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 35l, mjs Os, Db, So 75l, Os, Db 58l, Db, Czir, Ol 35l, podszt.: db, kru, brz, ol na 40%, 1-w cz. E bagno 0,22 ha 1 szt. 2-w cz. E bagno 0,06 ha 1 szt. 3-w cz. SE kępą 0,15 ha Db,Os 75l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 OL	58 58 58		0,8	26 25 24	24 23 23	IA I II	12	235 51 31 ---	1710 370 225 ---	41,2 6,6 4,1 ---	TP-7,28	
m	5,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So 95l, Os, Db, Brz 67l, Db, Brz, Czir 35l, podszt.: db, kru, brz, jrj na 60%, 1-w cz. S bagno 0,12 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	67		0,8	33	27	IA	12	377	2030	41,0 7,6	TP-5,39	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241 n	8,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 75l, So, Db.c 55l, Db.c, Ol, Os, Gb 35l, podszt.: db, brz, ol, os, kru, gb na 60%, 1-w cz. E bagno 0,25 ha 1 szt.	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 3 BRZ 1 OL 1 OS 1 DB 1 BRZ	55 55 55 55 35 35		0,7	22 24 22 28 13 14	21 24 22 24 13 16	I I II I II II	12	67 67 26 26 10 10 ---	595 595 230 230 90 90 ---	17,7 11,6 4,5 4,5 6,0 3,4 ---	TP-8,90
o	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Ol 55l, Db 35l, mjs Db, Os 55l, Brz 35l, podszt.: kru, db, brz, ol na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55		1,0	28 30	26 26	IA I	12	348 31 ---	1025 90 ---	26,3 1,8 ---	TP-2,94
p	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz, So 28l, podszt.: kru, ol, db, db.c, brz na 20%	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	8 MD 2 OL	28 28		1,5	19 17	22 21	I I	12	251 63 ---	150 40 ---	9,7 1,7 ---	TW-0,60
r	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 77l, Ol, Db, Brz 47l, podszt.: kru, db, lsz, ol, brz na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 OL	77 77		0,7	34 32	27 25	IA II	2 2	233 101 ---	120 55 ---	2,1 0,7 ---	TP-0,52
s	0,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 65l, Ol, Brz 40l, podszt.: czm, kru, brz, ol, db na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 OL	65 65		0,7	30 31	23 23	I II	12	214 61 ---	30 10 ---	0,6 0,1 ---	BRAK WSK-0,13
~a			0,01		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241																			
	36,03	7,64	0,01	0,39	= 44,07												10608	269.4	
	36,03	7,64	0,01	0,39	= 44,07 Obr. ew. Mateuszowo (0009)														
	36,03	7,64	0,01	0,39	= 44,07 Gmina Dubienka (052)														
	36,03	7,64	0,01	0,39	= 44,07 Powiat chełmski (03)														
	36,03	7,64	0,01	0,39	= 44,07 Woj. lubelskie (06)														
241A					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Stanisławówka (0015) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 174m. max wys npm 181m.														
a				2,56	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C) OL IWA CZM	OL	35		0,1 0,3	17	16		4		5		
b	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pls, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Iwa 80l, Ol, Brz 25l, podsz.: czm, kru na 60%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	58 45		0,8	30 23	25 23	I I	3 4	328 67 --- 395	340 70 --- 410	5,6 1,7 --- 7,3 7,0	TP-1,04
c	0,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Św 27l, podsz.: kru, czm, iwa na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	27 27		1,2	17 17	17 17	II I	12	226 19 --- 245	105 10 --- 115	5,1 0,5 --- 5,6 12,2	BRAK WSK-0,46
d	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Św, Kl 27l, podsz.: kru, czm, iwa na 30%, 1-w cz. N bagno 0,22 ha 1 szt. 2-w cz. W bagno 0,10 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	27 27		1,2	17 17	17 17	II I	12	226 19 --- 245	235 20 --- 255	11,5 1,0 --- 12,5 12,0	BRAK WSK-1,04
							PRZES	IWA	80			120	21		3		5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241A f				1,20	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL OL IWA CZM	30		0,1 0,1	17	16		4		5		
g				0,18	RP. LZR-R (Lzr-R V)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OS DB DB OS BRZ KRU	50 75		0,8 0,3	26 35	23 24		4 3		10 5 --- 15		
h	0,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Tp, tp, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 50l, Brz, Db 35l, pods.: db, os, kru, brz na 30%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	34	24	I	3	284	40	0,7 5,0	BRAK WSK-0,14
i	0,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Db.c, Db 55l, Db, Db.c, Czr, Os 35l, pods.: kru, db, ak, czr na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,7	29	24	IA	12	287	30	0,7 7,0	BRAK WSK-0,10
j	0,42				Obr. ew. Mateuszowo (0009) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Ol 55l, mjs Db, Czr, Db.c 35l, pods.: kru, db, brz, czr na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	55 55		0,8	26 26	24 24	IA I	12	256 51 --- 307	110 20 --- 130	2,8 0,4 --- 3,2 7,6	BRAK WSK-0,42

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobiowości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241A k	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Ol, Db 30l, podszt.: kru, czm, db, brz, ol na 20%, 1-w cz. N bagno 0,26 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 BRZ	30 30 30		1,5	13 18 15	16 19 18	IA I I	12	226 63 25 --- 314	355 100 40 --- 495	22,0 5,8 1,8 --- 29,6 18,7	TW-1,58
l		1,22			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pls, porol, P. szad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, C. porol, D. podszt.: kru, czm, iwa na 50%	DB-OL	PRZES	OL OL	50 30			22 15	20 16		4 4		5 5 --- 10		BRAK WSK-1,22
m	0,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Ol 45l, So, Db 35l, podszt.: kru, iwa, czm, ol na 50%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	25		1,0	14	16	II	12	188	135	7,2 10,1	BRAK WSK-0,71
n	0,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, rkt.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Db 57l, Db, Brz 35l, podszt.: kru, brz na 70%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 OL 1 OS	57 57 57 57		0,8	26 26 24 28	24 24 22 25	I IA II I	3 3 4 3	113 102 61 36 --- 312	45 40 25 15 --- 125	0,8 1,0 0,5 0,3 --- 2,6 6,5	BRAK WSK-0,40
o	0,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol, Brz 65l, Db, Czm 35l, Czr 30l, podszt.: db, kru na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,9	28	24	I	12	326	150	3,3 7,2	BRAK WSK-0,46
p			0,00		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														
r			0,00		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241A s	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Os, Ol, Lp, Db 31l, podsz.: kru, db, db.c, brz, so na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 MD 1 BRZ	31 31 31		1,1	16 17 16	17 21 19	IA I I	12	125 94 21 --- 240	250 185 40 --- 475	14,5 10,3 1,8 --- 26,6 13,4	TW-1,99
t	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, orl.pos, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db.c, Db, Os 35l, mjs Ol 65l, Db 50l, Czr, So, Czm, Jb 35l, podsz.: kru, os, brz, db, db.c na 60%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 35l. 1 szt.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 3 OS 2 SO 1 DB 1 BRZ	65 65 75 75 35		0,7	27 29 29 33 15	24 25 26 25 19	I II I II I	3 3 3 3 4	81 81 61 31 15 --- 269	105 105 80 40 20 --- 350	1,5 1,4 1,5 0,9 0,7 --- 6,0 4,7	TP-1,29
w		0,01			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pls, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. podsz.: so, brz, kru na 60%	DB-OL	PRZES (w cz. C)	OS	65			26	24		3		1		BRAK WSK-0,01
x	0,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Os, Ol 50l, Db, Md 30l, podsz.: kru, brz, db na 60%, 1-w cz. S bagno 0,05 ha 1 szt.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 BRZ	50 30 30		0,7	22 16 15	22 16 17	I IA I	13	94 47 28 --- 169	35 20 10 --- 65	0,8 1,1 0,5 --- 2,4 6,3	BRAK WSK-0,38
y	0,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, orl.pos, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., podsz.: brz, kru, so na 20%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33		0,9	16 14	16 16	IA I	12	198 16 --- 214	10	0,5 --- 0,5 10,0	BRAK WSK-0,05

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241A z	0,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, orl.pos, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 21I, mjs So 35I, pods.: brz, kru, so na 20%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	21		1,0	8	9	IA	12	101	5	0,4 13,3	BRAK WSK-0,03
ax		0,83			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tp/pg, P. szad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. pods.: iwa na 30%	OL	PRZES (w cz. N)	OL	50			22	20		4		5		BRAK WSK-0,83
bx	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Os 60I, Os, Ak 35I, pods.: kru, brz na 70%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 4 MD 1 SO 1 OL	35 35 35 35		1,0	18 21 16 17	18 22 17 18	I I IA II	13	94 94 26 21 ---	75 75 20 15 ---	2,8 3,5 1,0 0,6 ---	BRAK WSK-0,80
cx	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db, So 50I, Md, Db 35I, pods.: kru, os, brz, db na 50%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 OS 1 OL 1 SO	35 50 50 35		0,8	17 24 22 16	18 24 21 17	I I II IA	13	125 31 26 21 ---	140 35 30 25 ---	5,3 0,8 0,7 1,1 ---	BRAK WSK-1,13
dx	0,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. drz szt, porol, D. zw.: luz., pjd Gr 25I, mjs Gr 65I, Db, Db.c 35I, pods.: db, db.c, gr na 20%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	DB	25		1,8	9	8	III	13	19		0,3 10,0	BRAK WSK-0,03

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241A fx	1,35			0,01 0,02 0,02 0,00	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 35l, mjs Db 77l, Db, Os, Md 47l, Db.c, Czr, Db 35l, podsz.: czm, kru, brz, ol na 70%, 1-w cz. NW kępa 0,15 ha So,Brz 20l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 OL	47 47 47		0,8	23 22 22	23 23 22	IA I II	12	113 94 47 ---	155 125 65 ---	4,8 3,2 1,6 ---	TP-1,35
gx					Obr. ew. Stanisławówka (0015) RP. BAGNO (N), Info: LE szer. 3m\K1-15\														
hx			0,02		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														
ix			0,02		Obr. ew. Mateuszowo (0009) RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														
~a			0,00		RP: ROWY														
	13,40 10,62 2,78 13,40 13,40	2,06 2,06 0,02 2,06 2,06	0,04 0,02 0,02 0,04 0,04	3,95 3,95 3,95 3,95 3,95	= 19,45 = 12,70 Obr. ew. Mateuszowo (0009) = 6,75 Obr. ew. Stanisławówka (0015) = 19,45 Gmina Dubienka (052) = 19,45 Powiat chełmski (03) = 19,45 Woj. lubelskie (06)												3571 (25)	134.3	
242 a		9,45			Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 175m. max wys npm 181m. RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mał.włś, D. podsz.: wb, iwa, ol na 70%, Info: K1-01\	OL	PRZES (w cz. C)	OL OL BRZ	60 40 60			27 15 30	21 16 22		4 4 4		80 30 15 ---	125	BRAK WSK-9,45

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242 b	7,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plm, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Ol, Os 65l, Db 50l, So, Ol 40l, mjs Brz, Js, Db 65l, Brz, Js, Czr, Db, Db.c 40l, podsz.: lsz, db.c, czm, kru na 60%, 1-w cz. N kępa 0,20 ha Db 65l. Brz,Os l. 1 szt. 2-w cz. NW bagno 0,06 ha 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,05 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	65 75		0,7	29 35	25 26	IA I	12	213 97 --- 310	1545 705 --- 2250	32,4 13,1 --- 45,5 6,3	TP-7,26
c	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. mal.włś, nar.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Js, Lp, Czm, Os 49l, podsz.: czm, lsz, kru, ol na 70%, 1-w cz. S kępa 0,16 ha Lp,Os 60l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	49 49		0,8	26 24	23 21	IA II	12	279 29 --- 308	350 35 --- 385	10,4 0,8 --- 11,2 9,0	TP-1,25
d	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. ziel, R. nar.spe, rkt.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Db 30l, podsz.: lsz, db.c, db, kru na 10%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	MD	30		1,9	22	20	I	12	392	640	37,0 22,7	TW-1,63
f	6,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plm, porol, P. ziel, R. nar.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd So 75l, Brz, Db 60l, Db, Brz 40l, mjs So 50l, Db.c 40l, podsz.: lsz, kru, jr, db na 80%, 1-w cz. SE bagno 0,04 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	28	25	IA	12	325	2065	47,7 7,5	TP-6,36

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242 g	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plm, porol, P. ziel, R. nar.spe, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Ol 58l, mjs Brz 58l, Ol, Brz 51l, podsz.: lsz, kru, db, brz na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	51 58		0,8	25 29	23 25	IA IA	12	226 98 ---	425 185 ---	12,0 4,4 ---	TP-1,87
h	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plm, porol, P. ziel, R. nar.spe, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 45l, podsz.: lsz, kru na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,7	25	23	IA	12	250	240	8,1 8,4	TP-0,97
i	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plm, porol, P. szad, R. trawy, mał.włś, pzm.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 35l, mjs Brz, Js, Lp, Ol 75l, Os 55l, Ol 45l, podsz.: czm, lsz, iwa, kru na 60%, 1-w cz. E bagno 0,04 ha 1 szt. 2-w cz. SE bagno 0,08 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: pdł.leś	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	4 OL 2 BRZ 2 SO 2 SO	55 55 75 55		0,8	26 30 37 28	22 24 25 24	II I I IA	3 3 3 3	98 69 59 49 ---	120 85 75 60 ---	2,4 1,7 1,4 1,6 ---	TP-1,25
j				0,57	Obr. ew. Rogatka (0012) RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO BRZ OL	40 75 75 40		0,3	15 37 32 16	16 24 24 18		4 3 3 4		2 5 1 1 ---		
k	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plm, porol, P. ziel, R. nar.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd So 75l, Brz, Ol 57l, Brz, Czr 40l, Db.c 35l, podsz.: db, lsz, kru, db.c na 60%, 1- w cz. E kępa 0,11 ha Ol 57l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,8	28	24	IA	12	315	480	11,9 7,8	TP-1,53

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242 I ~a ~b	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plm, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz, Db 63l, So 50l, Db 45l, mjs Os 63l, Db, Brz, Db.c 35l, Czm.p 45l, podsz.: lsz, db.c, kru na 70%, 1-w cz. W kępa 0,08 ha Db 20l. 1 szt. RP: DROGI L RP: DROGI L	100/100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 SO	75 63		0,8	35 28	26 24	I IA	3 3	163 153 ---	335 315 ---	6,3 6,9 ---	TP-2,07
	24,19 3,60 20,59 24,19 24,19 24,19	9,45 9,45 9,45 9,45 9,45	0,12 0,12 0,12 0,12 0,12	0,57 0,57 0,57 0,57 0,57	= 34,33 = 4,29 Obr. ew. Rogatka (0012) = 30,04 Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) = 34,33 Gmina Dubienka (052) = 34,33 Powiat chełmski (03) = 34,33 Woj. lubelskie (06)											7785 (9)	198.1		
243 a b	2,63				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 176m. max wys npm 181m. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) z3, T. niz rów, GI. Tp, pls, porol, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mał.włś, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Db 50l, mjs So, Brz 40l, Os 65l, podsz.: lsz, kru, db na 60%, 1-w cz. W kępa 0,36 ha So 70l. Ol l. 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,22 ha 1 szt., Info: 20%LMś RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) z3, T. niz rów, GI. Tp, tp/pg, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mał.włś	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 1 BRZ 1 DB 1 SO 1 OL	65 65 65 65 40		0,7	27 27 29 30 19	22 22 23 23 19	III II II I II	3 3 3 3 4	135 19 19 19 19 ---	355 50 50 50 50 ---	5,8 0,7 1,3 1,1 1,5 ---	BRAK WSK-2,63
		0,50				OL	PRZES	OL OS	65 65			25 32	21 22	4 4		10 5 ---	15	BRAK WSK-0,50	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
243 c	8,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. ziel, R. pzm.spe, nar.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Db, Lp, Brz 70l, Ol, Db 29l, podszt.: brz, lsz, db, db.c na 30%, 1-w cz. S bagno 0,07 ha 1 szt. 2-w cz. E kępa 0,12 ha Db 65l. 1 szt. 3-w cz. SW kępa 0,05 ha Db 65l. Lp 120l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	29 29 29			1,7	15 20 14	14 19 16	IA I I	12	267 39 24 --- 330	2315 340 210 --- 2865	151,8 20,6 9,9 --- 182,3 21,0	TW-8,67
d		4,85			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) z3, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. szch, R. trz.spe, jeż.spe, pok.zwy, C. drz nat, D. podszt.: iwa, ol na 30%	OL	PRZES (w cz. C)	OL BRZ OL SO	32 32 55 32				14 12 17 14	14 12 17 12		4 4 4 4	5 1 50 5 --- 61		BRAK WSK-4,85	
f	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, mal.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podszt.: kru, db na 30%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	42 42			0,7	27 28	23 22	I IA	13	135 67 --- 202	105 50 --- 155	3,1 1,9 --- 5,0 6,4	TP-0,78
g	7,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Ol, Db 55l, Ol 35l, mjs Os, Lp 55l, Db, Lp 40l, podszt.: kru, lsz na 50%, 1-w cz. SW bagno 0,10 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	55 55			0,8	28 27	23 25	IA I	12	256 59 --- 315	1985 460 --- 2445	51,1 8,9 --- 60,0 7,7	TP-7,76
h	3,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. ziel, R. nar.spe, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 29l, Db 15l, mjs Brz, Wb 50l, Md 29l, podszt.: kru, jrz na 30%, 1-w cz. W luka 0,06 ha 1 szt. 2-w cz. S luka 0,08 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 OL	29 29 29			1,6	15 14 14	14 16 16	IA I II	12	283 24 24 --- 331	850 70 70 --- 990	55,8 3,4 3,3 --- 62,5 20,8	TW-3,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
243 i	2,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRk, gpi, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pzm.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd So 55l, mjs Db, Os 55l, Db, Czr 35l, podszt.: kru, brz, db, lsz na 50%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 OL	55 55		1,0	30 25	24 21	I III	3 3	197 89 ---	420 190 ---	8,2 3,9 ---	TP-2,13
j	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRk, gpi, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Ol 40l, Brz 29l, podszt.: kru, db, lsz, db.c na 30%, 1-w cz. W bagno 0,20 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 MD 2 OL	29 29		1,5	24 20	21 19	I I	12	267 47 ---	370 65 ---	22,5 2,9 ---	TW-1,38
k		0,66			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.włś, C. porol, D. podszt.: iwa na 30%, 1-w cz. N bagno 0,09 ha 1 szt.	DB-OL	PRZES	OS BRZ BRZ	50 50 35			25 23 10	20 21 12		4 4 4		5 5 1 ---		BRAK WSK-0,66
l	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, porol, P. ziel, R. nar.spe, pzm.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Św, Brz 32l, mjs Db 32l, podszt.: kru, brz na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,22 ha Brz 45l, Ol, Os l. 1 szt.	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 MD 1 OL	32 32		1,4	25 13	22 14	I III	13	292 17 ---	540 30 ---	28,4 1,3 ---	TP-1,85
m	2,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, trz.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db, Js, Ol, Brz 70l, Db, lwa, Js 55l, Brz 40l, Ol 30l, podszt.: kru, czm na 70%, 1-w cz. NW bagno 0,08 ha 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,20 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	4 OL 3 OL 1 SO 1 OS 1 BRZ	55 40 55 55 55		0,8	27 19 29 38 28	22 20 23 26 24	II II IA I I	3 4 3 3 3	118 69 30 30 20 ---	270 155 70 70 45 ---	5,3 4,8 1,8 1,3 0,9 ---	TP-2,27
																267	610	14,1 6,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
243 n	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg, porol, P. ziel, R. nar.spe, pzm.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Ol 40l, Brz, Db 32l, Db 16l, podsz.: kru, brz na 40%	100/100 DB-OL (cz zg)	DRZEW	9 MD 1 OL	32 32		1,3	23 19	21 19	I II	12	268 23 ---	255 20 ---	13,4 0,9 ---	TW-0,95	
o		4,14			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) z3, T. niz rów, Gl. Tp, tp/pg, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, mał.wiś, D. podsz.: iwa na 60%	OL	PRZES	OL OL OL DB	50 40 30 80			19 16 14 35	18 16 14 20		4 4 4 4		20 10 10 5 ---		BRAK WSK-4,14	
p	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. BRk, gpi, porol, P. szad, R. trz.spe, mał.wiś, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Ol 55l, Brz, Os 40l, Ol 32l, podsz.: kru, czm, lsz na 70%, 1-w cz. N kępa 0,12 ha Ol 30l. 1 szt.	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 OL 2 SO 1 OS	65 65 65 65		0,8	28 26 28 33	25 21 24 26	I III I II	4 4 4 3	145 48 48 39 ---	295 95 95 80 ---	4,2 1,6 2,2 1,0 ---	TP-2,03	
r		0,55			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. BRk, gpi, porol, P. szch, R. pok.zwy, mał.wiś, trz.spe, C. porol, Info: 30% LMśw\	DB-OL	PRZES	BRZ OL	40 40			16 16	16 17		4 4		1 1 ---		BRAK WSK-0,55	
s	0,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg, porol, P. zad, R. mał.wiś, nar.spe, trz.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 32l, mjs Św 32l, podsz.: czm, kru na 30%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 MD	32 32		1,0	19 26	20 21	I I	13	245 58 ---	115 25 ---	4,4 1,4 ---	TW-0,46	
~a			0,12		RP: ROWY															
	33,92 33,92 33,92 33,92 33,92	10,70 10,70 10,70 10,70 10,70	0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 44,74 = 44,74 Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) = 44,74 Gmina Dubienka (052) = 44,74 Powiat chełmski (03) = 44,74 Woj. lubelskie (06)												10357	430,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
244					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys nprn 177m. max wys nprn 182m.														
a	16,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, trawy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Db, Ol, Brz, Wb 60l, So, Db, Db.c 29l, pods.: kru, iwa na 40%, 1-w cz. C bagno 0,30 ha 3 szt. 2-w cz. NE d luka 0,08 ha So 3l. 1 szt. 3-w cz. SE kępa 0,20 ha Db 60l. Ol,Brz l. 1 szt. 4-w cz. E kępa 0,10 ha Brz,Os,Ol 55l. 1 szt. 5-w cz. SE bagno 0,20 ha 1 szt. 6-w cz. S d luka 0,30 ha So,Brz 3l. 1 szt.	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 MD 4 OL 2 BRZ	29 29 29		1,6	23 20 18	19 19 1	I I I	12	141 141 63 ---	2385 2385 1065 ---	145,6 105,5 50,8 ---	TW-16,93
b		2,67			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, trz.spe, D. pods.: iwa, ol na 70%	OL		PRZES	LP	170		81	20		3		5	301,9 17,8	BRAK WSK-2,67
c	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, trz.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 70l, pods.: kru, iwa na 50%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 OL 1 OS 1 BRZ	58 48 58 58		0,8	31 22 27 28	24 19 24 23	IA III II I	12	177 49 30 25 ---	120 35 20 15 ---	2,9 0,8 0,3 0,3 ---	TP-0,68
d	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, trz.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Os, Brz 55l, pods.: kru, iwa, lsz na 70%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	55		0,9	25	21	III	4	256	220	4,5 5,2	TP-0,86
f	1,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Bw, pls, porol, P. szad, R. jeż.spe, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd So, Brz 32l, pods.: kru na 50%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 MD 2 DB 1 OL	32 32 32		1,3	23 11 16	20 12 18	I II II	12	233 17 23 ---	385 30 40 ---	20,3 2,3 1,5 ---	TW-1,66
																273	455	24,1 14,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
244 g		0,38			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trz.spe, mal.włś, sit.spe, C. porol, D. podsz.: wb na 20%	DB-OL	PRZES (w cz. C)	OL	45			19	18		4		5		BRAK WSK-0,38	
h	0,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.włś, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Ol, Os 55l, So 28l, podsz.: lsz, kru na 60%, 1-w cz. S bagno 0,05 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 OL 1 OS	28 28 28		0,8	21 18 24	18 18 20	I I I	12	78 63 24 ---	20 15 5 ---	1,0 0,8 0,3 ---	BRAK WSK-0,26	
i		0,38			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szad, R. jeź.spe, pok.zwy, trz.spe, C. porol, D. podsz.: iwa na 60%	DB-OL													BRAK WSK-0,38	
j	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szad, R. mal.włś, jeź.spe, sit.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Md 25l, podsz.: kru, iwa na 60%, 1-w cz. C bagno 0,12 ha 1 szt.	50/50 OL-DB (cz zg)	DRZEW	7 OS 1 OL 1 BRZ 1 SO	60 50 60 60		0,7	29 23 29 28	23 20 23 21	II III I I	4 4 4 3	197 25 20 15 ---	195 25 20 15 ---	3,1 0,6 0,3 0,4 ---	BRAK WSK-0,99	
k	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. mal.włś, jeź.spe, sit.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Jb, Czir 55l, Db 30l, podsz.: kru, db na 70%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 SO 1 OL 1 OS 1 BRZ	55 70 70 55 55		0,7	25 30 29 29 29	21 23 22 23 23	III I III II I	4 3 3 3 3	89 59 30 30 20 ---	85 55 30 30 20 ---	1,7 1,1 0,4 0,5 0,4 ---	TP-0,93	
																228	220	4,1 4,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
244 l	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. mal.włś, jeż.spe, trz.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ol, Czir 50l, Db, Os 30l, podsz.: kru, der.b, lsz, czm na 20%, 1-w cz. S bagno 0,11 ha 1 szt. 2-w cz. SW bagno 0,04 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	30 30		1,3	16 18	18 19	II I	13	220 47 ---	420 90 ---	18,3 4,1 ---	TW-1,92
m	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, tnk.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol, So, Brz 29l, podsz.: kru, lsz na 30%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	DB	29		1,7	12	12	II	11	126	145	14,5 12,6	TW-1,15
n			0,03		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														
~a			0,01		RP: ROWY														
	25,38 25,38 25,38 25,38 25,38	3,43 3,43 3,43 3,43 3,43	0,04 0,04 0,04 0,04 0,04		= 28,85 = 28,85 Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) = 28,85 Gmina Dubienka (052) = 28,85 Powiat chełmski (03) = 28,85 Woj. lubelskie (06)												7882	382.3	
245 a	1,89				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 177m. max wys npm 182m.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	32		1,1	17	19	II	12	268	505	20,3 10,7	TW-1,89
b		1,20			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z3, T. niz rów, GI. MRms, pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, trz.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol, Brz 50l, Db, Brz 32l, mjs Czir 50l, Md 32l, podsz.: kru, czm na 60%	DB-OL	PRZES	OL	40			16	15		4		20		BRAK WSK-1,20

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
245 c	3,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///gl, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, trawy, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Md, Db.c, Jw 40l, podsz.: kru, db.c, lsz na 60%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 SO 1 BRZ	40 40 40		1,0	22 18 24	20 19 21	II IA I	12	198 82 23 ---	715 295 85 ---	21,7 11,6 2,6 ---	TP-3,62	
d	7,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. Bw, pls///pg, porol, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jw 32l, mjs Brz, Ol 50l, Św 32l, podsz.: lsz, czm, kru, db na 60%, 1-w cz. E kępa 0,10 ha Ol 50l. 2 szt. 2-w cz. NW kępa 0,14 ha Db 18l. 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,17 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 MD 2 OL 1 DB 1 BRZ	32 32 32 32		1,2	25 16 12 16	20 18 12 18	I II II I	12	152 47 17 17 ---	1190 370 135 135 ---	62,5 14,7 10,7 5,6 ---	TW-7,82	
f	3,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. jeż.spe, trz.spe, sit.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Os 65l, Os, Md 50l, mjs So 65l, Św 50l, Św 40l, podsz.: kru, iwa na 70%, 1-w cz. NW bagno 0,13 ha 1 szt. 2-w cz. SW bagno 0,24 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 1 OL 1 BRZ 1 BRZ	50 65 65 50		0,6	22 25 27 26	19 20 24 22	III III I I	12	106 24 24 19 ---	320 70 70 55 ---	7,3 1,2 1,0 1,3 ---	TP-3,00	
g	4,19				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, trz.spe, C. porol, drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db, Brz 32l, mjs Św, Czm 32l, podsz.: kru na 30%, 1-w cz. C bagno 0,04 ha 1 szt., Info: Okresowa_1\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 SO 1 MD	32 32 32		1,0	19 17 25	18 15 21	II IA I	11	175 35 29 ---	735 145 120 ---	29,4 8,1 6,4 ---	TW-4,19	
																239	1000	43,9 10,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
245																			
h	3,58				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg///gl, porol, P. szch, R. jeż.spe, trawy, mal.wś, C. porol, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Os 52l, mjs Lp, Db.c 52l, Czir 32l, podszyt: kru, iwa na 40%, 1-w cz. E bagno 0,07 ha 1 szt. 2-w cz. NW bagno 0,18 ha 1 szt. 3-w cz. W kępa 0,45 ha Md 52l. 1 szt. 4-w cz. SW bagno 0,20 ha 1 szt., Info: Okresowa_1\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 OL 1 MD	52 52 52		0,8	26 24 30	21 20 23	IA III I	12	197 49 25 ---	705 175 90 ---	19,5 3,8 2,4 ---	TP-3,58
i		4,27			Strefa ochrony okresowej RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) n1, T. niz rów, Gl. Mt, ms/tp, P. szch, R. trz.spe, jeż.spe, sit.spe, C. ostoja, D. podszyt: wb na 60%	OL													BRAK WSK-4,27
j	0,93				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) n1, T. niz rów, Gl. Mt, ms/tp, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.wś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs lwa, Ol 50l, Db, Db.c, Md 30l, podszyt: kru, czm na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 4 SO 1 BRZ	30 30 30		1,7	16 17 18	18 13 19	II I I	12	149 141 24 ---	140 130 20 ---	6,0 8,7 1,0 ---	TW-0,93
k	1,26				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg, porol, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, trz.spe, C. drz nat, porol, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Os 50l, mjs lwa, Lp 50l, Db.c, Brz, Ol 30l, podszyt: kru, iwa, czm, lsz na 70%, 1-w cz. S kępa 0,16 ha Db.c 30l. Brz,Lp,Ol l. 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 OL 1 SO	50 65 65		0,7	24 30 32	22 23 24	II II I	11	193 29 29 ---	245 35 35 ---	5,5 0,6 0,8 ---	TP-1,26
																251	315	6,9 5,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
245																				
I	3,93				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gm, ms/pg, porol, P. szch, R. jeż.spe, mał.włś, trz.spe, C. drz szt, porol, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 75l, Os 55l, Czir 50l, Czir 40l, podsz.: lsz, kru, der.b, jrj, iwa na 60%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 1 SO 1 BRZ 1 SO	55 75 55 55		0,8	27 30 27 24	23 24 24 20	II I I I	3 3 3 3	197 30 30 25 ---	775 120 120 100 ---	15,2 2,2 2,3 2,7 ---	TP-3,93	
m	1,28				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szch, R. mał.włś, trawy, jeż.spe, C. porol, drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 32l, podsz.: kru, db, lsz na 40%	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	4 MD 4 SO 1 BRZ 1 OL	32 32 32 32		1,3	24 17 22 16	21 15 19 18	I IA I II	12	140 93 35 23 ---	180 120 45 30 ---	9,4 6,6 1,9 1,2 ---	TW-1,28	
	31,50 31,50 31,50 31,50 31,50	5,47 5,47 5,47 5,47 5,47			= 36,97 = 36,97 Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) = 36,97 Gmina Dubienka (052) = 36,97 Powiat chełmski (03) = 36,97 Woj. lubelskie (06)												8037	294.2		
246																				
a	2,42				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 177m. max wys npm 183m.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 SO 1 OL	70 55 55		0,8	30 30 24	23 24 21	II IA III	3 3 4	232 68 29 ---	560 165 70 ---	7,5 4,2 1,4 ---	TP-2,42	
b		6,82			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) z3, T. niz rów, GI. Tp, tp/pg, P. szad, R. pok.zwy, sit.spe, trz.spe, D. podsz.: iwa, ol na 50%	OL	PRZES	OL OL	40 60			16 27	15 20		4 4	240 5 ---	245		BRAK WSK-6,82	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246 c	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. zad, R. trz.spe, mal.włś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db 57l, Db, Os 32l, podszt.: czm na 20%, Info: 20% LMśw\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	2 BRZ 2 OL 2 BRZ 2 OL 1 SO 1 SO	57 57 32 32 55 32		0,8	30 26 17 16 30 17	25 22 19 18 24 14	I II I II IA IA	3 3 4 4 3 4	49 39 39 39 30 20 --- 216	80 65 65 65 50 35 --- 360	1,5 1,2 2,7 2,6 1,3 1,8 --- 11,1 6,6	TP-1,67
d	1,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. mal.włś, trz.spe, nar.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 57l, Brz, Md, Os 32l, podszt.: czm, ol, wb na 20%, 1-w cz. C bagno 0,04 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	32 57		1,1	16 25	17 21	II III	13	210 47 --- 257	310 70 --- 380	12,5 1,4 --- 13,9 9,4	TW-1,48
f	2,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, trz.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Os, lwa, Db 50l, Db, Ol 30l, podszt.: czm, kru na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 OL	50 50 50		0,8	29 27 27	23 23 22	IA I II	12	173 58 58 --- 289	445 150 150 --- 745	12,9 3,4 3,3 --- 19,6 7,7	TP-2,56
g		1,43			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, pg, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, sit.spe, D. podszt.: iwa, ol, brz na 50%	DB-OL	PRZES (w cz. C)	DB	130			66	25		2		1		BRAK WSK-1,43
h		0,16			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, sit.spe	OL	PRZES (w cz. C)	OL	65			28	19		4		3		BRAK WSK-0,16

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246 i	3,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Js, Db, Os, Wb 32l, podsz.: czm, kru, iwa na 20%, 1-w cz. W bagno 0,08 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 MD 1 BRZ	32 32 32		1,2	18 29 21	19 21 19	II I I	13	210 47 23 ---	730 165 80 ---	29,3 8,6 3,4 ---	TW-3,48
j		1,16			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, trz.spe, C. porol, D. podsz.: iwa, ol na 50%	DB-OL	PRZES	OL	30			13	14		4		60		BRAK WSK-1,16
k	0,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. mal.włś, trz.spe, pok.zwy, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 26l, podsz.: wb, czm, lsz na 30%	80/80 OL-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 OL 1 DB	26 26 26		0,6	9 10 7	12 13 7	II III III	13	94 24 ---	40 10 ---	2,3 0,5 ---	BRAK WSK-0,45
l	0,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. zad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 50l, podsz.: czm, lsz, ol na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,15 ha Ol 22l. 1 szt.	80/80 OL-DB (cz zg)	DRZEW	OL	50		0,6	22	19	III	13	164	125	2,8 3,7	BRAK WSK-0,75
m	4,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. mal.włś, nar.spe, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 60l, mjs Brz, Lp, Md, Db 60l, Db, Lp, Kl 45l, podsz.: lsz, der.b, db na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,9	30	25	IA	12	374	1700	39,3 8,6	TP-4,55
n	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, nar.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Wb 65l, podsz.: lsz, czm, iwa na 80%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 OL 1 OL	50 65 40		0,8	25 30 18	21 21 19	II III II	13	231 29 19 ---	215 25 20 ---	4,9 0,4 0,5 ---	TP-0,94
																279	260	5,8 6,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246 o	3,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, nar.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Js, Db.c, Lp 32l, podszt.: kru, czm, ls, db.c na 40%, 1-w cz. N bagno 0,12 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 MD	32 32		1,3	18 27	19 21	II I	13	152 140 ---	560 515 ---	22,3 27,0 ---	TW-3,67
p		0,52			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.włś, C. porol	DB-OL	PRZES (w cz. C)	OL	32			19	19		4		15		BRAK WSK-0,52
r	0,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. zad, R. mal.włś, trz.spe, pzm.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db, Os 58l, podszt.: czm, kru, ls, na 70%, 1-w cz. S bagno 0,05 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 OL	58 58		0,9	30 27	24 23	IA II	12	217 138 ---	110 70 ---	2,6 1,3 ---	TP-0,50
s	6,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, pzm.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Ol 25l, podszt.: czm, ls, iwa na 40%, 1-w cz. SW kępa 0,20 ha Ol 55l. 1 szt.	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 MD 2 DB 1 BRZ	32 32 32 32		1,1	18 30 12 15	19 21 12 16	II I II I	13	117 47 29 23 ---	705 285 175 140 ---	28,3 14,9 14,0 5,8 ---	TW-6,03
t		0,24			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szad, R. trz.spe, sit.spe, pok.zwy, C. porol, D. podszt.: iwa, ol na 50%	DB-OL	PRZES	OL OL	35 55			13 26	12 18		4 4		5 2 ---		BRAK WSK-0,24
w	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, nar.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz, lwa, Os 55l, Brz 45l, podszt.: czm, iwa na 60%, 1-w cz. C bagno 0,20 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	55 45		0,8	28 20	22 19	II III	3 4	187 79 ---	350 150 ---	6,9 3,9 ---	TP-1,87
																266	500	10,8 5,8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
246 x		1,26			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, sit.spe, C. porol, D. podszt.: iwa, ol na 50%	DB-OL	PRZES	OL	32			13	12		4		50		BRAK WSK-1,26	
y	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, porol, P. ziel, R. nar.spe, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Jw, Db.c 32l, podszt.: lszt, db, ol na 40%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 MD 2 OL	32 32		1,3	28 18	21 19	I II	13	245 58 ---	530 125 ---	27,9 5,0 ---	TW-2,17	
z	2,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Js, Jw 30l, podszt.: lszt, kru, czm na 20%, 1-w cz. C bagno 0,30 ha 1 szt. 2-w cz. N luka 0,20 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	30		1,1	16	18	II	13	251	530	23,0 10,8	TW-2,12	
ax	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, porol, P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, trawy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz, Js 59l, Js, Db 40l, podszt.: lszt, kru na 60%, Info: 20%LMw\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 OL	59 59		0,7	30 28	23 22	IA II	12	226 59 ---	110 30 ---	2,6 0,5 ---	BRAK WSK-0,49	
bx	0,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Os 58l, podszt.: lszt, der.b na 80%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 BRZ 1 SO	58 58 58		0,8	28 29 31	23 25 23	II I IA	3 3 3	217 49 20 ---	100 25 10 ---	1,8 0,4 0,2 ---	TP-0,46	
cx			0,02		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\															
~a			0,21		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246 ~b ~c ~d			0,30 0,10 0,16		RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE														
	35,61 35,61 35,61 35,61 35,61	11,59 11,59 11,59 11,59 11,59	0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 47,99 = 47,99 Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) = 47,99 Gmina Dubienka (052) = 47,99 Powiat chełmski (03) = 47,99 Woj. lubelskie (06)											10291	338.1		
247 a b c	 0,58 0,89 3,28				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Rogatka (0012) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 180m. max wys npm 189m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg///ugk, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, podszyt.: ls, kru, jrz, db na 50% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg, porol, P. ziel, R. nar.spe, mal.wś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz 26l, mjs So, Lp 26l, podszyt.: ls, db, lp na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg, porol, P. ziel, R. pzm.spe, nar.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs So 46l, Ol, Brz, Lp, Db 36l, podszyt.: ls, kru, czm na 40%	100/100 DB-SO (zg) 160/160 DB (zg) 100/100 DB-SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	SO DB 5 SO 5 MD	55 26 36 36		0,9 1,2 1,2	26 11 17 26	22 12 18 23	IA I IA I	12 12 12 12	345 110 163 163 --- 326	200 100 535 535 --- 1070	5,1 8,8 10,2 11,5 24,5 23,7 --- 48,2 14,7	TP-0,58 TW-0,89 TW-3,28

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
247 d	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, trz.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Ol 65l, Db 30l, podszt.: iwa, ol, śl.t na 40%, 1-w cz. C bagno 0,40 ha 2 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	30		1,0	14	12	IV	12	110	210	9,2 4,8	BRAK WSK-1,90	
f	0,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.włś, nar.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Ol, Brz 60l, Ol, Db 45l, Db 30l, podszt.: db, kru, czm, lsz na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	28	22	I	12	295	105	2,5 7,1	TP-0,35	
g	0,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. nar.spe, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs So, Brz, Db, Db.c, Św 30l, podszt.: db.c, kru, czm.p, lsz na 40%	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	MD	30		1,5	21	20	I	12	314	135	7,8 18,1	TW-0,43	
h	2,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Ol 28l, mjs Db 28l, podszt.: kru na 20%	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	7 MD 2 SO 1 SO	28 22 28		1,7	18 11 12	18 11 14	I IA IA	12	220 47 31 --- 298	495 105 70 --- 670	31,9 12,6 4,9 --- 49,4 22,0	TW-2,25	
i	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pls, porol, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, trz.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podszt.: czm, der.b, lsz, kru na 60%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	65 50		0,8	28 23	23 21	II II	3 4	271 58 --- 329	210 45 --- 255	3,2 1,0 --- 4,2 5,5	TP-0,77	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247 j	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podszt.: czm, kru, lsz, db na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 OL	60 70 60		0,9	28 30 26	23 25 23	I I II	12	246 69 30 ---	245 70 30 ---	6,0 1,4 0,5 ---	TP-1,00
k	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Md 28l, podszt.: lsz, czm, db.c na 50%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	28 28 28 28		1,7	13 11 13 16	16 12 15 17	II II I I	13	173 31 31 24 ---	100 20 20 15 ---	4,6 1,9 2,6 0,7 ---	TW-0,57
l	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. nar.spe, pzm.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Ol 75l, mjs So 75l, podszt.: lsz, kru, db na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	65 65		0,8	30 27	25 21	IA III	12	329 29 ---	555 50 ---	11,6 0,8 ---	TP-1,69
m	2,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szch, R. jeż.spe, nar.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 60l, mjs Md 60l, Ol 50l, podszt.: lsz, kru, czm na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,07 ha Ol 50l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 50		0,8	28 24	23 21	I IA	12	246 49 ---	545 110 ---	13,3 3,1 ---	TP-2,21
n	0,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. mal.włś, trz.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd So 50l, mjs Brz 50l, podszt.: iwa, kru, czm, lsz na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,17 ha So 60l. 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 SO	50 60		0,8	21 28	20 24	III IA	12	183 58 ---	95 30 ---	2,2 0,7 ---	BRAK WSK-0,51

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
247 o	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szch, R. jeź.spe, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, podsz.: lsż, czm, kru na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	60 60		0,8	28 24	24 20	IA III	12	315 30 ---	250 25 ---	5,8 0,4 ---	BRAK WSK-0,80	
p	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szch, R. jeź.spe, nar.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 60l, Brz 40l, podsz.: lsż, kru, brz na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	50 40 60		0,8	23 17 28	21 18 23	IA IA I	12	135 116 29 ---	200 170 45 ---	5,8 6,7 1,1 ---	TP-1,48	
r	2,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szch, R. jeź.spe, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 65l, Db, Db.c, Brz 40l, podsz.: lsż, czm, kru, db na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	65 55		0,9	29 24	25 22	IA IA	12	319 68 ---	900 190 ---	18,8 4,9 ---	TP-2,82	
s	0,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, jeź.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs So, Brz, Ol, Os 55l, Db 40l, podsz.: lsż, kru, czm na 80%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,4	29	23	I	12	155	40	0,9 3,6	BRAK WSK-0,25	
t	0,84				Obr. ew. Siedliszcze (0013) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 60l, podsz.: lsż, kru, db na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	60			1,0	27	23	I	12	345	290	7,1 8,5	TP-0,84

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247 w	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śs) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Brz 75l, Db, Db.c, So, Czir 50l, podsz.: lsz, kru, db na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	75		1,0	34	26	I	3	393	1100	20,5 7,3	TP-2,80
x			0,09		Obr. ew. Rogatka (0012) RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\														
y			0,06		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\														
z			0,04		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\														
	25,42 3,64 21,78 25,42 25,42 25,42		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 25,61 = 3,64 Obr. ew. Siedliszczce (0013) = 21,97 Obr. ew. Rogatka (0012) = 25,61 Gmina Dubienka (052) = 25,61 Powiat chełmski (03) = 25,61 Woj. lubelskie (06)												7840	258	
248 a	6,37				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 179m. max wys npm 186m.	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 MD 2 BRZ 2 OL 2 DB 1 DB	30 30 30 26 33		1,6	19 18 14 7 13	19 18 16 8 12	I I II III II	12	94 47 39 8 16 ---	600 300 250 50 100 ---	34,7 13,7 10,8 16,3 7,7 ---	TW-6,37
b				0,27	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	WB OL	20 25		0,4								

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
248 c	d	0,48		0,23	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\	OL	ZADRZEW (w cz. C)	WB	25		0,9											
f					3,62			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. szad, R. mał.wś, pok.zwy, jeż.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Db 27l, Db 17l, mjs Ol, Os, Db 45l, So, Jw, Db.c 27l, podsz.: lsz, kru, der.b, ol, jrz na 50%, 1-w cz. C kępa 0,11 ha Ol 45l. Os l. 1 szt. 2-w cz. SW kępa 0,09 ha Ol 45l. Os l. 1 szt. 3-w cz. E kępa 0,16 ha Ol 45l. 1 szt. 4-w cz. E d luka 0,15 ha Db 10l. 1 szt.	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 5 OL	27 27	1,4	15 15	16 16	I II	13	126 126 --- 252	455 455 --- 910	23,7 22,4 --- 46,1 12,7	TW-3,62	
g					1,21			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. pok.zwy, sit.spe, trz.spe, D. podsz.: ol, wb, brz na 70%	OL													BRAK WSK-1,21
h					1,16			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, mał.wś, trawy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Tp 65l, Brz 45l, podsz.: lsz, der.b, kru, czm na 40%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 OL 1 OL	65 50 45	0,9	27 22 21	23 21 20	II II II	3 4 4	213 106 29 --- 348	245 125 35 --- 405	3,8 2,8 0,9 --- 7,5 6,5	TP-1,16	
i					0,88			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, mał.wś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp,, podsz.: db.c, kru, db na 30%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 DB 1 SO 1 BRZ 1 DB	26 26 26 17	0,8	8 10 14	9 11 14	II I I II	12	55 8 8 --- 71	50 5 5 --- 60	6,5 0,6 0,4 0,1 --- 7,6 8,6	TW-0,88	
							PRZES	DB	120			62	23		3		3					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
248 j	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szad, R. mal.włś, trawy, jeż.spe, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Ol 40l, podszt.: lsz, kru, jrz na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	40		1,1	18	19	IA	12	350	205	8,1 13,7	TP-0,59
k	1,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szch, R. mal.włś, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Os, Db, Md, Db.c 35l, podszt.: lsz, db.c, db na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	35 45		1,0	17 22	17 19	IA IA	12	257 23 --- 280	375 35 --- 410	17,9 1,1 --- 19,0 13,0	TW-1,46
l	0,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mrz.won, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db 80l, Ol, Brz, Czr, Db, Os 55l, Db, So, Brz, Czr 35l, podszt.: lsz, kru, jrz na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,8	33	25	I	2	326	145	2,5 5,7	TP-0,44
m		0,36			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.włś, C. porol, D. podszt.: iwa na 40%	DB-OL													BRAK WSK-0,36
n	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, Czr, So 60l, Os, Db, Ol 40l, podszt.: lsz, czm na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 OL	70 70		1,0	30 27	25 25	I II	12	338 68 --- 406	740 150 --- 890	15,0 2,0 --- 17,0 7,8	TP-2,19

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
248 o	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. mal.włś, jeż.spe, trz.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz 50l, Św 30l, Ol 25l, podsz.: lsz, czm, der.b na 70%, 1-w cz. NW bagno 0,15 ha 1 szt. 2-w cz. E kępa 0,10 ha Ol 15l. 1 szt. 3-w cz. NW kępa 0,08 ha Brz 50l. 1 szt. 4-w cz. C kępa 0,20 ha Md,Św 30l. 1 szt. 5-w cz. S kępa 0,30 ha Ol 60l. 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 OL 1 MD	30 60 30		1,4	19 28 24	20 23 21	I II I	12	361 31 31 ---	1085 95 95 ---	46,0 1,6 5,4 ---	TW-3,01	
p	0,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So 90l, Brz, Ol 70l, podsz.: lsz, kru, ak na 40%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70		1,0	26	24	I	12	396	175	3,5 8,0	TW-0,44	
r	0,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. zad, R. trz.spe, mal.włś, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs So 70l, Ol, Brz 32l, podsz.: lsz, jrż na 20%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 MD 4 SO	32 32		1,2	23 18	20 19	I IA	13	175 105 ---	70 40 ---	3,6 2,3 ---	TP-0,39	
s	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. mal.włś, trz.spe, jeż.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Wb 50l, Brz 40l, podsz.: iwa, czm na 60%, 1-w cz. SW bagno 0,10 ha 2 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	3 OL 3 OL 3 OL 1 OL	50 40 30 60		0,8	23 19 15 25	22 19 17 23	II II II II	12	87 58 58 29 ---	115 75 75 40 ---	2,6 2,3 3,3 0,7 ---	TP-1,31	
t	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szch, R. mal.włś, jeż.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Db 30l, mjs Os 65l, podsz.: lsz, kru, jrż na 40%, 1-w cz. C kępa 0,11 ha Ol 65l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	65 65		0,9	30 30	24 23	I II	12	319 24 ---	195 15 ---	4,3 0,2 ---	TP-0,61	
																343	210	4,5 7,4		

590

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
248A					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) Leśnictwo - Janostów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 179m. max wys npm 187m.															
a	6,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. MRm, pg, porol, P. zad, R. trz.spe, nar.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Md, Os 26l, podsz.: lsz, brz, kru na 60%, 1-w cz. NE bagno 0,40 ha 7 szt. 2-w cz. NW kępa 0,19 ha Ol 65l. 1 szt. 3-w cz. N kępa 0,40 ha Ol 50l. Ol 35l. 1 szt., Info: 30% LMw\	160/160 OL-DB (zg)	DRZEWE	5 DB 4 OL 1 BRZ	26 26 26		1,5	9 12 11	10 14 14	II III I	12	47 78 16 --- 141	295 490 100 --- 885	39,7 24,8 5,4 --- 69,9 11,2	TW-6,26	
b	2,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg, porol, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, pjd Ol, Brz 40l, Ol 30l, mjs Wz 65l, Db, Wb 75l, Os 60l, Os, Wz, Czir 40l, podsz.: czm, wb, ol, lsz na 50%, 1-w cz. E bagno 0,12 ha 1 szt. 2-w cz. S bagno 0,05 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEWE	6 OL 2 OL 1 BRZ 1 SO	65 75 65 65		0,8	27 30 28 34	22 23 24 24	III III I I	4 4 3 3	155 58 29 19 --- 261	395 150 75 50 --- 670	6,4 2,0 1,1 1,1 --- 10,6 4,2	TP-2,55	
c	5,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg, porol, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Ol, Wb 45l, Os 30l, Ol 20l, podsz.: czm, lsz, ol, brz na 60%, 1-w cz. E kępa 0,11 ha Ol 20l. 1 szt. 2-w cz. E bagno 0,06 ha 1 szt. 3-w cz. W kępa 0,12 ha Ol 45l. 1 szt. 4-w cz. S bagno 0,09 ha 1 szt. 5-w cz. SW bagno 0,08 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEWE	7 OL 1 MD 1 BRZ 1 DB	30 30 30 25		1,3	19 22 16 8	19 20 17 9	I I I II	13	251 31 24 8 --- 314	1455 180 140 45 --- 1820	61,6 10,4 6,3 7,1 --- 85,4 14,7	TW-5,79	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
248A d	2,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz, Db.c 25l, mjs Os, So 55l, podszt.: kru, db, czm, lsz na 40%, 1-w cz. W kępa 0,34 ha Ol 55l. Brz,Db,Os l. 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,16 ha Wb 35l. 1 szt. 3-w cz. SE luka 0,08 ha 1 szt. 4-w cz. SW kępa 0,10 ha Os 55l. 1 szt. 5-w cz. SW luka 0,02 ha 1 szt. 6-w cz. S bagno 0,02 ha 1 szt.	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 DB.S 3 MD 2 SO 1 OL	25 32 25 55		1,5	10 24 10 27	10 21 11 22	II I IA II	12	39 78 39 16 ---	115 230 115 50 ---	17,7 12,2 10,2 0,9 ---	TW-2,97
f	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 55l, Db 40l, Brz, Db.c 30l, mjs So 70l, Lp 55l, Os 45l, podszt.: db.c, db, czm, so na 40%, 1-w cz. S kępa 0,24 ha Md 30l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,8	27	22	IA	12	315	360	9,2 8,1	TP-1,14
g	1,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, pok.zwy, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So, Wb, Db 55l, podszt.: lsz, czm, kru, der.b na 60%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	4 OL 4 OL 2 BRZ	55 30 55		0,8	26 18 28	22 19 23	II I I	3 4 3	128 79 59 ---	255 155 115 ---	5,0 6,7 2,3 ---	BRAK WSK-1,99
h	4,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. zad, R. trz.spe, nar.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Db, Brz, Ol 32l, Brz 25l, mjs So 32l, podszt.: brz, kru, glg, lsz na 40%, 1-w cz. C kępa 0,34 ha Ol 45l. Ol 55l. 1 szt. 2-w cz. E d luka 0,21 ha Brz,So 5l. 1 szt. 3-w cz. S kępa 0,07 ha So 22l. Brz,Ak l. 1 szt.	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW PRZES (w cz. S)	DB MD	25 60		1,7	9 33	10 23	II 2	12	78 1	385 1	59,3 12,0	TW-4,96

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
248A i	0,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. zad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.wś, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 55l, Brz 40l, podszt.: kru, czm, wb, lsz na 70%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	45 55		0,8	21 25	20 22	II II	11	183 87 ---	90 45 ---	2,3 0,8 ---	BRAK WSK-0,49
j	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pls, porol, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, nar.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Os 50l, Ol 30l, mjs Brz 70l, Kl 50l, Ak 40l, podszt.: lsz, czm na 80%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 OL	50 40 70		0,8	25 19 33	22 19 23	II II II	12	202 39 29 ---	190 35 25 ---	4,2 1,1 0,4 ---	TP-0,93
k	3,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 42l, Os 32l, podszt.: czm, kru na 50%, 1-w cz. NE bagno 0,11 ha 1 szt. 2-w cz. S bagno 0,06 ha 1 szt.	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 MD 2 OL 1 BRZ	32 32 32 32		1,0	10 18 18 16	10 19 19 18	III I II I	12	23 58 35 23 ---	75 190 115 75 ---	9,2 10,1 4,6 3,2 ---	TW-3,31
l	3,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. zad, R. trz.spe, nwł.spe, mal.wś, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Md 30l, Md 24l, mjs Db 60l, Ol, Brz 50l, So 24l, podszt.: lsz, kru, brz na 50%, 1-w cz. N bagno 0,13 ha 1 szt. 2-w cz. N kępa 0,12 ha Db 60l. 1 szt. 3-w cz. N kępa 0,12 ha Md 30l. 1 szt. 4-w cz. W bagno 0,06 ha 1 szt. 5-w cz. S kępa 0,19 ha Ol 50l. Brz l. 1 szt.	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 OL 2 BRZ	24 30 24		1,6	11 18 13	11 19 15	I I I	12	78 78 47 ---	250 250 150 ---	32,2 10,5 8,9 ---	TW-3,18
																203	650	51,6 16,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
248A m	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 70l, Db 45l, Brz 40l, mjs Czir, Js 60l, Czir 40l, podszt.: lsz, kru, db na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	70 70		0,9	27 28	24 23	I II	12	300 39 ---	340 45 ---	6,9 0,6 ---	TP-1,14
n	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg, porol, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 32l, podszt.: db, lsz, kru na 20%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 MD 1 SO 1 DB	32 32 32		1,1	23 17 10	19 14 11	I IA II	13	210 23 6 ---	245 25 5 ---	12,8 1,5 0,6 ---	TW-1,16
o	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg, porol, P. szch, R. jeż.spe, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Os 30l, Db 20l, mjs Brz, Db 30l, podszt.: lsz, kru, der.b na 10%, 1- w cz. N bagno 0,02 ha 1 szt. 2-w cz. C luka 0,12 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	30 30		1,5	16 22	18 20	IA I	12	283 31 ---	200 20 ---	12,2 1,3 ---	TW-0,70
p	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd So, Brz, Os 30l, podszt.: czm, der.b, lsz, kru, brz na 60%	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 DB	30 30		1,5	16 10	18 11	II II	12	267 24 ---	155 15 ---	6,7 1,3 ---	TW-0,58
r	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, trz.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 70l, Brz, Db 50l, mjs So 90l, podszt.: lsz, czm na 80%	100/100 OL (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 OL	70 70		0,8	38 27	24 22	I III	13	184 126 ---	245 170 ---	5,0 2,5 ---	TP-1,34

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
248A s	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. zad, R. trawy, jeż.spe, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 32l, mjs Db 32l, podsz.: lsz, kru na 50%	100/100 OL (niezg)	DRZEW	6 MD 4 SO	32 32		0,9	19 17	19 18	I IA	12	117 82 ---	135 95 ---	7,0 5,2 ---	BRAK WSK-1,14
t	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pl, porol, P. zad, R. trz.spe, mał.włś, nar.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Os 60l, Ol 50l, mjs Brz, So 60l, podsz.: czm, bez.c na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,08 ha So 30l. 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 DB	60 60		0,9	33 28	24 22	II II	3 3	345 20 ---	205 10 ---	3,6 0,4 ---	TP-0,60
w			0,07		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\														
x			0,16		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\														
y			0,01		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														
z			0,01		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														
ax			0,12		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\														
bx			0,03		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														
cx			0,01		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														
dx			0,01		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														
fx			0,03		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														

[illegible]

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna			Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		1 ha	całej pow.										całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
249					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Kajetanówka (0007) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 179m. max wys npm 186m.														
a	2,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szad, R. trz.spe, mal.włś, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 85l, mjs Os, Czir 85l, Czir 65l, Os, Ol, Brz 40l, podsz.: lsz, kru, czm na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 OL 1 SO 1 DB 1 OL 1 DB	85 85 95 85 65 65		0,7	31 28 33 34 25 30	26 23 27 25 21 23	I III I II III II	3 3 3 2 4 3	138 37 28 28 28 28 ---	360 95 75 75 75 75 ---	5,7 1,2 1,0 1,3 1,2 1,9 ---	TP-2,61
b	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd So 35l, Brz 32l, Brz, Db 26l, mjs Db.c 32l, podsz.: lsz, kru, db.c na 30%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 OL	32 32		0,9	10 16	11 16	II III	12	70 23 ---	60 20 ---	4,8 0,8 ---	BRAK WSK-0,86
c	3,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd So 55l, mjs Db, Js 48l, podsz.: der.b, lsz, czm, kru, db na 80%, 1-w cz. NE bagno 0,20 ha 2 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 OL 1 BRZ 1 BRZ	48 70 70 48		0,8	20 24 30 20	19 22 24 19	III III I II	12	125 58 24 19 ---	495 230 95 75 ---	12,1 3,4 1,2 1,8 ---	TP-3,97
d	7,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///pyg, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 33l, Db 26l, mjs Os 45l, Kl, Jw 33l, podsz.: lsz, der.b, czm, kru na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,50 ha Os 45l. Brz l. 1 szt.	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 MD 2 OL	33 33 33		1,0	11 22 18	11 19 19	II I II	12	58 47 47 ---	460 370 370 ---	34,5 18,6 14,3 ---	TW-7,89

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
249 f	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///pyg, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os, Db, So 50l, Ol 35l, podszt.: lsz, kru, czm, db na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 OL 1 OL	70 50 70		0,9	32 20 30	24 20 23	I III II	12	242 48 29 ---	310 60 35 ---	6,3 1,4 0,5 ---	TP-1,28
g	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd So 65l, Brz 32l, mjs Ol, Brz, Os 65l, Ol, Brz 50l, podszt.: lsz, kru, jrz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,20 ha Brz,So 65l. Os,Ol l. 1 szt. 2-w cz. W kępa 0,30 ha So 65l. 1 szt.	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 MD 4 DB	32 32		1,3	25 10	20 12	I II	12	175 47 ---	270 70 ---	14,1 5,8 ---	TW-1,53
h	0,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Md 65l, Db 50l, mjs Czr, Os, Brz 65l, podszt.: lsz, kru, der.b na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	65 65		0,8	33 28	22 22	I II	12	213 58 ---	90 25 ---	2,0 0,6 ---	BRAK WSK-0,42
i	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg///pyg, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Db, So 32l, mjs Czr, Db 45l, Md 31l, podszt.: lsz, der.b na 20%, 1- w cz. NW kępa 0,20 ha So 100l. 1 szt. 2-w cz. NW kępa 0,18 ha So 55l. 1 szt.	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 OL	26 26		1,5	10 13	12 16	I II	11	126 24 ---	240 45 ---	25,1 2,4 ---	TW-1,91
							PRZES	SO SO OL CZR	55 100 55 55			25 38 18 23	20 25 18 17	4 3 4 4		20 10 5 5 ---	40	14,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
249 j	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. szch, R. jeż.spe, trz.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Czir, So 55l, So, Brz 40l, podsz.: kru, ol na 50%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 OL 2 OS 1 DB	45 55 55 55		0,6	22 26 27 30	19 21 24 21	III III I I	13	67 58 39 19 --- 183	30 25 20 10 --- 85	0,8 0,5 0,3 0,3 --- 1,9 4,2	BRAK WSK-0,45	
k	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Ol, Brz 26l, podsz.: lsz, der.b na 20%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	DB	26		1,5	11	12	I	11	141	100	10,6 14,7	TW-0,72	
l	2,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkep, mjs Brz, Ol 32l, podsz.: kru, db na 20%, 1-w cz. S d luka 0,30 ha Brz 10l. 1 szt.	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 MD 2 DB	32 32		1,3	25 12	21 12	I II	13	233 23 --- 256	635 65 --- 700	33,4 5,0 --- 38,4 14,1	TW-2,73	
m	2,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. jeż.spe, trz.spe, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz, Db 65l, So, Db 26l, mjs Os 65l, Czir, Db 44l, podsz.: lsz, kru na 60%, 1-w cz. SW kępa 0,25 ha So 30l. 1 szt. 2-w cz. SW bagno 0,17 ha 2 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 SO	65 65		0,7	27 27	23 24	II I	3 3	222 58 --- 280	535 140 --- 675	8,1 3,1 --- 11,2 4,7	TP-2,40	
n	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg, porol, P. szch, R. jeż.spe, sit.spe, mal.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 50l, mjs Wb 60l, Os 50l, podsz.: kru, czm, lsz na 40%, 1-w cz. E bagno 0,03 ha 1 szt.	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 SO	50 50		0,7	24 24	21 21	II IA	12	193 67 --- 260	170 60 --- 230	3,8 1,7 --- 5,5 6,2	TP-0,88	
o				0,15	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
249 p		1,88			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, nwł.spe, jeż.spe, D. pods.: wb na 30%, Info: K1-01\	OL													BRAK WSK-1,88
r				2,09	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	SO OL	58 58		0,2	22 21	20 20		4 4		20 5 --- 25		
s	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Lp 58l, Czir, Db, Ol, Os, Brz 40l, pods.: lsz, kru, db na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,8	27	23	IA	12	345	375	9,0 8,3	TP-1,08
t	0,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pls, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pods.: lsz na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	21		1,1	7	9	IA	12	110	10	1,6 14,5	BRAK WSK-0,11
w	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Lp, Czir, Db 45l, pods.: lsz, kru na 70%, 1-w cz. NW bagno 0,06 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: wid.jał	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,8	32	23	IA	12	335	310	7,4 8,0	TP-0,92
x		0,36			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, nwł.spe, trz.spe, C. porol, D. pods.: wb na 60%	OL-DB													BRAK WSK-0,36
y			0,08		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny											
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha												
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20											
249 z ax bx cx ~a			0,01 0,15 0,03 3,10 0,07		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\ RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\ RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\ RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, GI. Tn, gpi, porol, P. zad, R. trawy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Md, Brz 35l, podsz.: der.b, lsz, czm na 70%, 1-w cz. SW bagno 0,12 ha 1 szt. RP: ROWY	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	50 35		0,9	25 20	22 19	II II	12	212 77 --- 289	655 240 --- 895	14,8 8,6 --- 23,4 7,5	TP-3,10											
	32,86 32,86 32,86 32,86 32,86	2,24 2,24 2,24 2,24 2,24	0,34 0,34 0,34 0,34 0,34	2,24 2,24 2,24 2,24 2,24	= 37,68 = 37,68 Obr. ew. Kajetanówka (0007) = 37,68 Gmina Dubienka (052) = 37,68 Powiat chełmski (03) = 37,68 Woj. lubelskie (06)												7495 (25)	271												
250 a b	0,73 4,39				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Kajetanówka (0007) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 178m. max wys npm 183m. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Md, Db 32l, podsz.: czm, der.b, db na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pl, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os 52l, podsz.: kru, czm, der.b na 60%												80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	32		0,9	16	18	II	11	210	155	6,1 8,4	TW-0,73
					80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 OL 1 SO 1 OL	52 45 65 65		0,8	28 18 30 30	21 19 24 22	II III I III	3 4 3 3	157 39 30 30 ---	690 170 130 130 ---	14,7 4,5 2,9 2,1 ---	TP-4,39												
																256	1120	24,2 5,5												

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
250																				
c	0,95				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn/pl, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, pok.zwy, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So 65l, Brz, Os 50l, podsz.: czm, der.b na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 OL 1 OL	65 50 40		0,8	28 24 21	22 21 19	III II II	3 4 4	174 68 29 ---	165 65 30 ---	2,7 1,5 0,8 ---	TP-0,95	
d	8,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. Rbr, gz/ugk, porol, P. szch, R. pok.zwy, nar.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Ol 45l, Db, Brz 32l, Db 18l, mjs lwa 32l, podsz.: czm, der.b, kru, lsz na 30%, 1-w cz. SW bagno 0,10 ha 1 szt. 2-w cz. E kępa 0,43 ha Ol 50l. lwa l. 1 szt.	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 MD	32 32		1,3	16 24	18 19	II I	12	210 82 ---	1705 665 ---	68,2 35,0 ---	TW-8,11	
f		1,03			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, trz.spe, D. podsz.: iwa, ol na 60%	OL	PRZES	OL	55			25	19		4		95		BRAK WSK-1,03	
g		0,23			Strefa ochrony okresowej RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pl, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.włś, C. ostoja, D. podsz.: iwa, ol na 60%	OL	PRZES	OL	55			25	18		4		15		BRAK WSK-0,23	
h	0,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 47l, mjs Db 65l, Db, Brz, Os 32l, podsz.: czm, der.b na 20%, Info: K1-01\	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	32		0,9	14	17	II	12	210	105	4,2 8,4	BRAK WSK-0,50	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
250 i				0,80	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL IWA CZM	55			0,7	26	21		4		60		
j		0,55			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, trz.spe, D. podsz.: iwa, ol na 60%, Info: K1-01\	OL	PRZES	OL	55				25	20		4		30	BRAK WSK-0,55	
k	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pl, porol, P. szad, R. trz.spe, mał.włś, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Kl, Os, Gb, Brz 32l, mjs Wz 32l, podsz.: czm, lsz, der.b na 30%	100/100 DB-OL (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 MD 2 DB 2 OL	32 32 32 32		1,2	13 17 13 16	14 18 14 18	IA I I II	12	93 93 35 35 ---	255 255 95 95 ---	14,0 13,3 6,4 3,8 ---	TW-2,73	
l	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, porol, P. szad, R. trawy, jeż.spe, mał.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Md 32l, mjs So, Brz 32l, podsz.: lsz, czm, der.b na 20%, 1-w cz. S bagno 0,40 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	32		0,9	13	11	II	12	87	175	14,0 7,0	TW-2,00	
m	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pl, porol, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mał.włś, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Wb 65l, podsz.: czm, iwa, kru, bez.c na 40%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 OL	50 65 40		0,6	22 28 18	21 22 19	II III II	12	135 48 29 ---	105 40 25 ---	2,4 0,6 0,7 ---	BRAK WSK-0,79	
n		0,65			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. jeż.spe, trz.spe, pok.zwy, D. podsz.: iwa, ol na 60%	OL	PRZES	OL	55				25	19		4		50	BRAK WSK-0,65	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
250				0,25	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. W) ZAKRZEW (w cz. C)	OL IWA	50				20	17		4		8	
p	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, trz.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Jb, Db 50l, pods.: czm, iwa na 20%, 1-w cz. N kępa 0,13 ha Brz,Db 25l. 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	50		0,6	23	21	II	11	221	135	3,0 4,9	TP-0,61
r				0,12	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL IWA	55				25	18		4		5	
s	1,02				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, trz.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 60l, Db, lwa, Os 35l, pods.: czm, der.b na 40%, Info: K1-01\	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 OL 1 BRZ	35 60 35		1,1	15 28 17	18 22 19	II II I	12	198 76 35 ---	200 80 35 ---	7,2 1,3 1,3 ---	BRAK WSK-1,02
t	0,11				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd So 75l, mjs So, Brz 60l, lwa 45l, pods.: iwa, kru, czm na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 OL 1 OL	60 75 45		0,7	25 29 22	21 23 20	III III II	3 3 4	128 74 20 ---	15 10 ---	0,3 0,1 0,1 ---	BRAK WSK-0,11
																222	25	0,5 4,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
250 w x ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h				0,01	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\							25	19		4		1			
	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. OGw, pls, porol, P. szch, R. pok.zwy, mał.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp., podsz.: lsz na 20%	100/100 SO (cz zg)	ZADRZEW (w cz. C)	OL	60				25	19		4		1		
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															
					RP: ROWY															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
300A b	10,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg///glp, porol, P. szch, R. pok.zwy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd So 65l, Brz 47l, Ol 35l, mjs Os 45l, Czm, Db, Czir, Śl.a, Der.b, Jb 40l, podsz.: czm, lsz, ol, wb na 70%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	65 47			0,9	30 18	23 19	II III	3 4	271 58 ---	2850 610 ---	43,2 15,2 ---	BRAK WSK-10,51
c	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGw, glp///ugk, porol, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, pok.zwy, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Ol 65l, Ol, Db, Gb 47l, mjs Db, Wz, Tp 65l, Czir 47l, Czm, Glg, Wz 40l, podsz.: lsz, czm, kru na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65			0,9	32	26	IA	12	387	850	17,7 8,1	BRAK WSK-2,19
	13,52 13,52 13,52 13,52 13,52				= 13,52 = 13,52 Obr. ew. Uchańka (0018) = 13,52 Gmina Dubienka (052) = 13,52 Powiat chełmski (03) = 13,52 Woj. lubelskie (06)													4530	81	
300B					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Starosiele (0016) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 174m. max wys npm 181m. Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki															
a	0,13				Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Jw, Os, Brz 55l, podsz.: bez.c, jr, czm, lsz na 40%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	55			0,7	27	22	II	3	246	30	0,6 4,6	BRAK WSK-0,13
b	0,25				Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Os, Kl, Jw 55l, mjs Brz, Czir 55l, podsz.: kru, bez.c, jr, na 50%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55			0,9	28	20	I	12	305	75	2,1 8,4	BRAK WSK-0,25

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
300B																				
c	0,50				Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, porol, P. ziel, R. nar.spe, jeż.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Czar, Db, Db.c 40l, mjs Brz 55l, podsz.: db, kru, jrz na 40%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55		0,9	29	23	IA	11	345	170	4,4 8,8	TP-0,50	
d	0,14				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pls, porol, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, podsz.: czm, kru na 30%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	28		1,2	13	15	III	12	188	25	1,2 8,6	BRAK WSK-0,14	
f	0,23				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db 60l, Lp 30l, podsz.: kru na 30%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	27	24	IA	11	345	80	1,8 7,8	BRAK WSK-0,23	
g	0,42				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, podsz.: kru na 30%, 1-w cz. N kępa 0,06 ha Ol 28l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,9	27	23	I	11	305	130	3,1 7,4	BRAK WSK-0,42	
h	0,97				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. ziel, R. nar.spe, jeż.spe, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Wb 38l, podsz.: kru, jrz na 30%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	38 33		0,8	19 14	19 16	IA IA	11	187 47 --- 234	180 45 --- 225	7,7 2,4 --- 10,1 10,4	TP-0,97	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
300B																				
i			0,21		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\															
j	1,80				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szch, R. jeź.spe, mał.włś, nar.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Wb 65l, podsz.: kru, lsz na 30%, 1-w cz. N bagno 0,09 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	27	24	I	11	290	520	11,6 6,4	TP-1,80	
k				0,21	Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OS SO	38 38				20 15	18 18		4 4		1 5 -- 6		
l				0,04	Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP. BAGNO (N), Info: LE szer. 8m\K1-15\															
m	0,27				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, pdg.pos, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Ol 105l, podsz.: czm, bez.c, lsz, ol na 60%	80/80 OL-DB (cz zg)	DRZEW	OL	75		0,7	29	22	III	3	249	65	0,9 3,3	BRAK WSK-0,27	
n				0,00	Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP. ZAB INNE (B), Info: LE szer. 3m\															
o				0,03	Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP. ZAB INNE (B)															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300B																			
p	0,74				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.wś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 55l, mjs Ol 105l, podsz.: czm, bez.c, lsz, ol na 50%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	75		0,6	30	22	III	3	221	165	2,3 3,1	BRAK WSK-0,74
r			0,00		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\														
s			0,02		Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\														
	5,45 5,45 5,45 5,45		0,23 0,23 0,23 0,23	0,28 0,28 0,28 0,28	= 5,96 = 5,96 Obr. ew. Starosiele (0016) = 5,96 Gmina Dubienka (052) = 5,96 Powiat chełmski (03) = 5,96 Woj. lubelskie (06)												1485 (6)	38.1	
300C																			
a	0,18				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Krynica (0008) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 182m. max wys npm 184m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, sit.spe, mal.wś, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db 85l, Brz, Czir 30l, podsz.: kru, lsz, czm.p, brz na 60%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 OS	60 60 60		0,5	25 28 30	19 24 21	II I III	13	98 15 15 ---	20 5 5 ---	0,5 ---	TP-0,18
b	0,33				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, sit.spe, orl.pos, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Brz, Os, Czir 60l, Db, Brz, Ol 35l, podsz.: lsz, brz, db, jrz, kru na 50%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	90 60		0,6	41 30	23 23	III I	12	138 55 ---	45 20 ---	0,9 0,4 ---	TP-0,33

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300C																			
c	0,04				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, orl.pos, mal.włś, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	12		0,9		6	II	13			0,1 2,5	BRAK WSK-0,04
	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55				= 0,55 = 0,55 Obr. ew. Krynica (0008) = 0,55 Gmina Dubienka (052) = 0,55 Powiat chełmski (03) = 0,55 Woj. lubelskie (06)												95	1.9	
300D																			
a				0,07	Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Janostrów (0004) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 182m. max wys npm 184m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP. LZR-R (Lzr-R IVB)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	WB WB	25		0,5 0,3	10	18		4		5		
b	0,76				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gpi, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db 40l, mjs Brz, Ol 75l, Ol 55l, Ol 40l, podsz.: lsz, der.b, czr, gb, db na 70%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 DB 1 SO	75 55 75		0,7	32 26 36	26 23 26	I I I	12	152 86 30 ---	115 65 25 ---	2,3 1,9 0,4 ---	BRAK WSK-0,76
c	0,19				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZms, pg, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db, Brz, Os 75l, mjs Ol 40l, podsz.: lsz, czm, ol, brz na 60%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	60		0,6	28	23	II	3	246	45	0,8 4,2	BRAK WSK-0,19

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300D																			
d	0,14				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZms, pg, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db, Brz, Os 75l, mjs Ol 40l, podsz.: lsz, czm, brz, ol na 60%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	60		0,6	28	23	II	3	246	35	0,6 4,3	BRAK WSK-0,14
f	1,33				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. CZms, gpi, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 75l, Czr, Brz, Os 40l, podsz.: czm, lsz, ol, brz na 70%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 BRZ 1 OS 1 SO 1 OL	60 60 60 60 40		0,6	29 32 33 31 17	23 26 27 23 20 II	II I I I 4	3 3 3 3 4	123 41 26 20 15 --- 225	165 55 35 25 20 --- 300	2,8 0,9 0,6 0,7 0,6 --- 5,6 4,2	TP-1,33
g	0,26				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. CZms, gpi, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 75l, Czr, Brz, Os 40l, podsz.: czm, lsz, ol, brz na 60%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 BRZ 1 OS 1 SO 1 OL	60 60 60 60 40		0,6	29 32 33 31 17	23 26 27 26 20 II	II I I IA II	3 3 3 3 4	123 41 26 20 15 --- 225	30 10 5 5 5 --- 55	0,6 0,2 0,1 0,1 0,1 --- 1,1 4,2	BRAK WSK-0,26
h	0,86				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. CZms, gpi, porol, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Os, So 60l, podsz.: czm, lsz, ol, brz na 60%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 2 BRZ	60 40 60		0,8	28 18 32	23 20 25	II II I	3 4 3	164 72 56 --- 292	140 60 50 --- 250	2,4 1,9 0,8 --- 5,1 5,9	BRAK WSK-0,86
i	0,13				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. CZms, gpi, porol, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Os, So 60l, podsz.: czm, lsz, ol, brz na 60%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 BRZ 2 BRZ	60 40 60		0,9	28 18 32	23 20 25	II I I	3 4 3	164 72 56 --- 292	20 10 5 --- 35	0,4 0,3 0,1 --- 0,8 6,2	BRAK WSK-0,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
300D j	0,32				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Brz 40l, mjs Gb, Czr, Os, Ol 40l, podsz.: lsz, kru, brz, os, db, czm, ol na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 2 SO 2 OS 2 BRZ 1 OL	90 90 65 65 65		0,6	34 36 35 32 29	27 27 27 26 23	II I I I II	13	84 54 54 44 25 --- 261	25 15 15 15 10 --- 80	0,4 0,3 0,2 0,2 0,1 --- 1,2 3,8	BRAK WSK-0,32	
	3,99 3,99 3,99 3,99 3,99			0,07 0,07 0,07 0,07 0,07	= 4,06 = 4,06 Obr. ew. Janostrów (0004) = 4,06 Gmina Dubienka (052) = 4,06 Powiat chełmski (03) = 4,06 Woj. lubelskie (06)												1005 (5)	19.8		
300F a	1,72				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Brzozowiec (0001) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 181m. max wys npm 185m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. ziel, R. nar.spe, trawy, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 70l, Czr 50l, Czr 30l, podsz.: lsz na 50%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 OS 2 BRZ	40 30 30		1,2	20 17 18	18 19 19	I I I	12	152 47 47 --- 246	260 80 80 --- 420	12,1 4,0 3,7 --- 19,8 11,5	TP-1,72	
b	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gpi, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, mjs Db 23l, podsz.: brz na 30%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 1 MD 1 OL	23 23 23 23		1,5	10 10 13 9	13 11 13 12	I IA I III	13	110 39 24 24 --- 197	180 65 40 40 --- 325	11,4 6,9 3,5 2,3 --- 24,1 14,6	TW-1,65	
c	0,69				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gpi, P. zad, R. trawy, pzm.spe, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Os 60l, Db, Czm 40l, podsz.: lsz, czm, db na 60%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	60 60		0,7	27 30	22 23	II I	3 3	236 49 --- 285	165 35 --- 200	2,8 0,6 --- 3,4 4,9	TP-0,69	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300F																			
d	1,52				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gpi, P. zad, R. trawy, mał.wś, pzm.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 70l, mjs Db 70l, Os, Brz, Ol, Db 50l, podsz.: db, czm.p, lsz, kru na 40%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	70		1,0	32	25	I	12	387	590	11,9 7,8	TP-1,52
f	1,51				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRk, gp//gpi, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, C. porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Os, Lp, Db 23l, So 18l, mjs Md, Ol 23l, podsz.: lsz, czm na 40%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	23 23		1,5	10 10	14 11	I IA	12	141 55 --- 196	215 85 --- 300	13,4 8,9 --- 22,3 14,8	TW-1,51
g				0,01	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP. R-ROWY (W)														
h	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps///gp, P. ziel, R. nar.spe, rkt.spe, trawy, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db, Ol, Os 35l, podsz.: czm.p na 40%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 MD	23 23 23		1,8	12 8 13	11 9 14	IA II I	12	157 16 16 --- 189	190 20 20 --- 230	20,4 4,1 1,7 --- 26,2 21,5	TW-1,22
i	0,26				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps///gp, P. ziel, R. nar.spe, trawy, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Db 80l, Os 40l, podsz.: czm.p, czm, kru na 70%, 1-w cz. NE bagno 0,06 ha 1 szt.	80/80 DB-SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 CZM.P 1 OL 1 DB	40 40 40 40		0,6	20 19 18 20	20 16 18 17	I II III I	13	93 12 12 12 --- 129	25 5 5 5 --- 40	0,8 0,1 0,1 0,1 --- 1,1 4,2	BRAK WSK-0,26
	8,57 8,57 8,57 8,57 8,57			0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	= 8,58 = 8,58 Obr. ew. Brzozowiec (0001) = 8,58 Gmina Dubienka (052) = 8,58 Powiat chełmski (03) = 8,58 Woj. lubelskie (06)												2105	108.8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
300G					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Jasienica (0005) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 188m. max wys npm 196m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	1,64				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, rkt.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 75l, mjs Ol, So, Os 75l, Os, Brz, Db 40l, podszt.: kru, brz, db, der.b, os, lsz na 50%	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	75		0,6	32	25	I	3	230	375	4,0 2,4	IIA-50%-1,64 AGROT-0,80 ODN-ZŁOŻ-0,80	
b	3,39				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. drz szt, porol, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz 33l, mjs So 33l, podszt.: kru, lsz, db, czm.p na 20%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	DB	33		1,3	13	13	II	11	128	435	32,7 9,6	TW-3,39	
c	1,50				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So, Os, Db 75l, Db, Brz, Os 35l, podszt.: kru, db, brz, czm.p, gb na 60%	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	75		0,8	32	24	II	3	249	375	3,8 2,5	IIA-50%-1,50 AGROT-0,75 ODN-ZŁOŻ-0,75	
d	1,81				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pzm.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 75l, Os, Db, Ol 55l, Db, Jb 35l, podszt.: kru, brz, db, czm.p na 40%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	55 55		0,7	29 31	24 24	I IA	3 3	138 108 --- 246	250 195 --- 445	4,9 5,0 --- 9,9 5,5	BRAK WSK-1,81	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300G																			
f	1,19				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, szcz.zaj, C. porol, drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Db 35l, mjs Kl 35l, podszt.: kru, czm, db, gb, ls, czm.p na 60%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 BRZ	35 35		0,6	17 18	18 18	II I	13	99 41 ---	120 50 ---	4,2 1,8 ---	BRAK WSK-1,19
g	1,10				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, mał.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Ol 60l, mjs Os, Db 60l, Db 40l, podszt.: ls, db, czm na 60%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	60 60		0,7	29 31	25 25	I IA	3 2	148 108 ---	165 120 ---	2,7 2,7 ---	BRAK WSK-1,10
h	0,97				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, gp, P. zad, R. trawy, pzm.spe, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Os, Gb, Czm.p, Db.c 50l, podszt.: gb, ls, czm.p, os, db na 70%	80/80 DB-SO (niezg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	71 71		0,5	32 33	26 26	I IA	3 2	153 14 ---	150 15 ---	1,8 0,3 ---	BRAK WSK-0,97
i	1,53				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, pzm.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db.c, Gb 50l, podszt.: ls, gb na 70%	80/80 DB-SO (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	71 71		0,5	32 34	27 27	I IA	3 2	173 19 ---	265 30 ---	3,2 0,5 ---	BRAK WSK-1,53
j	1,96				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śs) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Ol, Gb, Db 75l, Os 70l, Gb, Jw, Js, So, Lp 35l, Czm 30l, podszt.: ls, kru, db, gb na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,7	34	27	IA	2	317	620	10,9 5,6	TP-1,96

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300G																			
k	0,85				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. szad, R. pok.zwy, nar.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Md 24l, podsz.: lsz, kru, wb na 50%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 OL 1 DB.S	20 24 24		0,8	8 7	10 9 4	II IV IV	12	60 5 ---	50 5 ---	3,9 0,2 ---	TW-0,85
l		0,78			Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//gp, porol, P. szad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, C. porol, D. podsz.: db.s, ol na 10%	DB-SO													BRAK WSK-0,78
m	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) z1, T. niz rów, GI. OGw, gp, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Os, Lp 24l, podsz.: kru, ol, czm na 50%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 OL	24 24 24		1,2	13 13 14	13 11 12	I IA III	13	102 31 31 ---	285 85 85 455	17,1 8,4 4,9 30,4 10,9	TW-2,80
n	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) z1, T. niz rów, GI. OGw, gp, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: peł. zag.: duże, podsz.: czm, ol na 20%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	OL	11		1,0	7	9	II	13	70	40	6,2 10,5	TW-0,59
o	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Os 24l, podsz.: kru, ol, czm, lsz na 50%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 OL	24 24 24		1,2	13 13 14	13 11 12	I IA III	13	102 31 31 ---	70 20 20 110	4,3 2,1 1,2 7,6 10,9	TW-0,70
p	0,49				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRk, gp, porol, P. zad, R. trawy, kop.pos, mrz.won, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 50l, podsz.: lsz, kru, czm na 60%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 DB	75 75 75		0,8	32 30 30	27 24 23	I I II	3 3 3	144 134 19 ---	70 65 10 ---	0,8 1,2 0,2 ---	BRAK WSK-0,49
																297	145	2,2 4,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300G r s t w ~a ~b		0,71	1,41	0,02 0,06 0,05 0,03	RP. R-ROWY (W) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP. R-ROWY (W) RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg//gp, porol, P. szad, R. trawy, C. porol, D. podsz.: db.s, ol na 10% Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. OGw, gyż, porol, P. szch, R. trawy, pok.zwy, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Os 24l, podsz.: czm, kru, ol, lsż na 50% Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: ROWY Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: ROWY	 DB-SO 80/80 DB (cz zg)	 DRZEW	 6 BRZ 2 SO 2 OL	 24 24 24	 									

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
300H																						
		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40	0,04 0,04 0,04 0,04 0,04		= 0,44 = 0,44 Obr. ew. Zagórnik (0019) = 0,44 Gmina Dubienka (052) = 0,44 Powiat chełmski (03) = 0,44 Woj. lubelskie (06)																	
300I					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Lipniki (0020) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 185m. max wys npm 187m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																	
a				0,98	RP. R (R VI)																	
b				0,02	RP. R (R VI), Info: LE szer. 3m\		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	55 40				29 18	22 18		3 4		3 2 --- 5				
				1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	= 1,00 = 1,00 Obr. ew. Lipniki (0020) = 1,00 Gmina Dubienka (052) = 1,00 Powiat chełmski (03) = 1,00 Woj. lubelskie (06)												(5)					
300J					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Skryhiczyn (0014) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 184m. max wys npm 191m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																	
a	0,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. ziel, R. gls.jas, nar.spe, trawy, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, pjd Ak, Db 30l, podszt.: ak, lsz, db, czr, czm.p na 60%	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 AK	50 50			0,8	28 33	20 19	I II	13	155 77 ---	15 5 ---	0,4 0,2 ---	BRAK WSK-0,09		
b	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, C. drz szt, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 60l, Czr 40l, podszt.: lsz, kru, db, czr na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 DB	75 60 40			0,8	34 28 15	25 22 16	I I II	2 3 4	164 49 33 ---	90 25 20 ---	1,7 0,7 1,0 ---	BRAK WSK-0,55		
																246	135	3,4 6,2				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300J c	0,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. zad, R. trz.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 65l, Ol, Brz, Czir, Os, So 40l, mjs Gb 40l, podszyt.: lsz, db, kru, czm na 60%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	40 65		0,8	17 29	17 24	I I	12	143 31 ---	35 10 ---	1,7 0,2 ---	BRAK WSK-0,26
d	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db, Czir, Brz 40l, mjs Ol 55l, Gb, Os 40l, podszyt.: lsz, db, kru, gb na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	75 55		1,0	25 23	26 20	I II	2 4	317 44 ---	280 40 ---	5,2 1,3 ---	BRAK WSK-0,88
f	0,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So, Db 55l, mjs Brz, Ol 40l, podszyt.: lsz, db, kru, jrz na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	75 40		1,0	34 16	26 16	I II	2 4	328 33 ---	150 15 ---	2,8 0,8 ---	BRAK WSK-0,46
g	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd So 55l, Czir, Brz, Ol 40l, podszyt.: lsz, kru, db, jrz na 70%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 2 DB	40 75 55		0,8	16 34 24	17 26 20	I I II	12	82 82 41 ---	40 40 20 ---	1,9 0,8 0,7 ---	BRAK WSK-0,51
h	0,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd So 55l, Czir, Brz, Ol 40l, mjs Brz 55l, Db 30l, podszyt.: lsz, kru, db, brz na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 DB	75 55 40		0,9	32 24 16	25 20 17	I II I	2 4 4	219 44 33 ---	105 20 15 ---	2,0 0,7 0,7 ---	BRAK WSK-0,48
																205	100	3,4 6,7	
																296	140	3,4 7,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300J i	0,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śs) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd So 55l, Db, Ol, Czir 40l, mjs Ol 85l, podszt.: lsz, kru, czm, gb, db na 70%, Info: 40% LMw\	100/100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 OL	85 55		0,9	35 24	26 20	I III	2 4	170 138 ---	65 50 ---	1,0 1,0 ---	BRAK WSK-0,37
j	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. ziel, R. nar.spe, trz.spe, szcz.zaj, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Ol 55l, Db, Brz, Gb 40l, podszt.: lsz, kru, db, gb na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 SO 1 DB 1 CZR	85 55 55 40		1,0	34 25 24 13	26 20 18 16	I I II II	2 3 4 4	308 32 21 16 ---	150 15 10 10 ---	2,4 0,4 0,3 0,2 ---	BRAK WSK-0,49
k	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. ziel, R. nar.spe, trz.spe, szcz.zaj, C. drz szt, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb 40l, mjs Ol 55l, podszt.: lsz, kru, db, gb na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 SO 2 DB 2 CZR 1 DB	55 85 55 40 40		0,7	26 32 24 14 12	22 26 18 16 14	IA I II II II	12	76 54 38 33 11 ---	40 30 20 15 5 ---	1,0 0,4 0,7 0,5 0,3 ---	BRAK WSK-0,52
l	0,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śs) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szad, R. trawy, jeż.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db.c 8l, podszt.: lsz, kru na 40%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 GB 1 DB	8 8 8		0,8		3 3 2	II II II	13			0,4 ---	CW-0,25
m	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śs) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 55l, Db, Czir 40l, podszt.: lsz, db, gb, kru na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 2 DB 1 SO	75 55 55 95		0,9	35 25 24 35	25 20 18 26	I I II I	2 3 4 2	120 87 55 33 ---	70 50 35 20 ---	1,3 1,4 1,1 0,3 ---	BRAK WSK-0,60
																295	175	4,1 6,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300J n	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. ziel, R. nar.spe, trawy, szcz.zaj, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Czir, Gb 40l, mjs Db 55l, podsz.: lsz, db, gb, kru na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 SO 3 SO 1 DB	95 75 55 40		1,0	35 36 27 12	27 27 24 14	I IA IA II	2 2 3 4	136 126 115 21 --- 398	160 145 135 25 --- 465	2,2 2,6 3,5 1,3 --- 9,6 8,2	BRAK WSK-1,17
	6,63 6,63 6,63 6,63				= 6,63 = 6,63 Obr. ew. Skryhiczyn (0014) = 6,63 Gmina Dubienka (052) = 6,63 Powiat chełmski (03) = 6,63 Woj. lubelskie (06)												1975	45.1	
300K					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Józefów (0006) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 196m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 75l, Db, Czir 30l, mjs Os, Czir, Md, Brz, Ol 50l, podsz.: lsz, db, kru, os na 60%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	50 50		0,7	23 29	20 23	I IA	12	184 24 --- 208	190 25 --- 215	6,3 0,7 --- 7,0 6,9	BRAK WSK-1,02
b	2,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Czir 30l, mjs Md, Db, Brz 50l, podsz.: lsz, kru, jrz, db, czr na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	50 30		0,8	30 11	23 12	IA II	13	261 10 --- 271	700 25 --- 725	20,4 2,5 --- 22,9 8,5	TP-2,69
c	3,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, pjd Db 85l, Db, Brz 35l, mjs Lp, So 70l, Czir, Os 55l, Lp, Czir, Os, Ol 35l, podsz.: lsz, kru, db, lp na 60%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 DB 2 BRZ 1 BRZ	70 55 55 70		0,9	32 24 26 32	24 21 22 25	II I I I	12	132 71 55 33 --- 291	450 240 185 110 --- 985	10,6 7,2 3,6 1,4 --- 22,8 6,7	TP-3,40

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300K d	0,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, orl.pos, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db, Czir 35l, mjs Brz, Db 75l, podsz.: lsz, kru, db na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75		0,9	36	24	I	3	361	165	3,1 6,7	TP-0,46
f	12,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Md, Os, Db.c, Ol 35l, podsz.: lsz, kru, db, brz na 40%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 2 SO	35 35 35		1,0	14 19 15	15 17 16	I I IA	12	102 41 46 ---	1265 510 570 ---	72,6 19,2 27,3 ---	TW-12,42
g	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Os, So 55l, Brz, Os 25l, podsz.: lsz, kru, db, brz, śl.t na 60%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 BRZ 1 OS 1 DB	40 55 40 40		0,7	18 28 24 16	18 21 19 16	I II II II	13	92 41 20 15 ---	65 30 15 10 ---	2,1 0,6 0,5 0,6 ---	TP-0,73
h		0,92			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. szad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, D. podsz.: lsz, brz, kru, śl.t na 60%	DB-SO	PRZES	BRZ OS OL	30 30 30			12 22 12	14 16 14		4 4 4		10 10 5 ---		BRAK WSK-0,92
	20,72 20,72 20,72 20,72 20,72	0,92 0,92 0,92 0,92 0,92			= 21,64 = 21,64 Obr. ew. Józefów (0006) = 21,64 Gmina Dubienka (052) = 21,64 Powiat chełmski (03) = 21,64 Woj. lubelskie (06)											4580	178,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
301C					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Kułakowice III (0063) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 199m. max wys npm 203m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	0,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps///gl, porol, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, C. drz szt, porol, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Gb 20l, podsz.: gb, lsz na 30%, 1-w cz. S kępa 0,07 ha Db,OI 70l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 OL	30 30		1,0	11 13	13 14	I III	12	118 13 ---	45 5 ---	3,4 0,2 ---	TW-0,38	
b		0,18			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps////gl, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, D. podsz.: ol, iwa na 20%	DB-OL													BRAK WSK-0,18	
	0,38 0,38 0,38 0,38 0,38	0,18 0,18 0,18 0,18 0,18			= 0,56 = 0,56 Obr. ew. Kułakowice III (0063) = 0,56 Gmina Hrubieszów (042) = 0,56 Powiat hrubieszowski (04) = 0,56 Woj. lubelskie (06)												50	3,6		
301D					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Ubródowice (0071) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 193m. max wys npm 197m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	0,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. BRk, pyg, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 57l, podsz.: kru, jrz, brz na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 2 OS	57 57 57		0,7	21 25 20	22 22 22	I I II	11	123 85 47 ---	20 15 10 ---	0,6 0,4 0,1 ---	BRAK WSK-0,18	
b	0,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. BRk, pyg, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 57l, podsz.: lsz, brz, db na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 2 OS	57 57 57		0,7	22 25 21	23 23 22	I IA II	11	142 57 47 ---	35 15 10 ---	1,0 0,4 0,2 ---	BRAK WSK-0,26	
																246	60	1,6 6,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
301D																			
	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44				= 0,44 = 0,44 Obr. ew. Ubrodowice (0071) = 0,44 Gmina Hrubieszów (042) = 0,44 Powiat hrubieszowski (04) = 0,44 Woj. lubelskie (06)												105	2,7	
301F					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Zabudnowo (0014) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 185m. max wys npm 198m.														
a	0,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg///gz, porol, P. zad, R. szcz.zaj, trawy, pzm.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, podszyt.: czm, kru, jrż na 40%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	OL	45		0,7	20	17	III	13	170	65	1,7 4,5	BRAK WSK-0,38
b				0,06	Obr. ew. Białopole (0001) RP. Ł (Ł V)														
c	0,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, podszyt.: lsż na 80%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	60		0,5	26	20	III	3	142	25	0,5 2,6	BRAK WSK-0,19
d	2,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Gb, Db, Ol 45l, mjs Brz, Db, Czir, So 60l, podszyt.: lsż na 80%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	60		0,8	26	20	III	3	228	475	8,6 4,1	BRAK WSK-2,08
f	0,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol 60l, Gb, Db 45l, podszyt.: lsż, gb, db na 70%	100/100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 OS	60 60		0,7	21 21	18 21	II III	13	104 114 ---	20 20 ---	0,5 0,3 ---	BRAK WSK-0,17
																218	40	0,8 4,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
301F g		0,07			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. pods.: wb na 40%	DB													BRAK WSK-0,07
h				0,00	RP. Ł-ROWY (W-Ł V)														
	2,82 2,44 0,38 2,82 2,82 2,82	0,07 0,07 0,07 0,07 0,07		0,06 0,06 0,06 0,06 0,06	= 2,95 = 2,57 Obr. ew. Białopole (0001) = 0,38 Obr. ew. Zabudnowo (0014) = 2,95 Gmina Białopole (022) = 2,95 Powiat chełmski (03) = 2,95 Woj. lubelskie (06)												605	11.6	
302A					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Matcze (06) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 203m. max wys npm 214m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 55l, mjs Brz, Os, Db, Czir 70l, Js, Czir 55l, pods.: ls, brz, der.b na 40%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	6 SO 4 SO	55 70		0,8	25 33	21 24	I I	12	177 118 --- 295	160 105 --- 265	4,3 2,2 --- 6,5 7,2	TP-0,90
b	0,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Gb, Brz, Db 70l, Gb, Czir, So, Brz 50l, pods.: ls, gb, der.b na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	70		0,9	33	25	I	13	338	120	2,5 6,9	BRAK WSK-0,36
c	0,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd So 50l, mjs Gb, Brz, Db 70l, Gb, Czir, Brz 50l, pods.: ls, gb, der.b na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	70		0,8	31	25	I	12	329	110	2,3 6,8	BRAK WSK-0,34

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
302A d	0,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 70l, mjs Gb, Brz 70l, Gb, Czir, So, Brz 50l, podszt.: lsz, gb, der.b na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	70		0,8	33	24	I	12	319	85	1,7 6,3	BRAK WSK-0,27			
f	0,14					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, gp///gz, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Gb, Brz, Db 70l, Gb, Czir, So, Brz 50l, podszt.: lsz, der.b, gb na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	70		0,8	31	25	I	12	329	45	0,9 6,4	BRAK WSK-0,14		
	2,01 2,01 2,01 2,01 2,01				= 2,01 = 2,01 Obr. ew. Strzelce (0010) = 2,01 Gmina Białopole (022) = 2,01 Powiat chełmski (03) = 2,01 Woj. lubelskie (06)												625	13.9				
400 a wsp.	0,37			0,01	Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Mateuszowo (0009) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 176m. max wys npm 180m.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ	57		0,8	26	24	I	3	130	50	0,9	BRAK WSK-0,37			
b wsp.	0,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 57l, Db, Brz 35l, podszt.: kru, db na 60%, (współwłasność 1/2)		100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	28	24	I	12	26	24	II	4	70	25	0,6
c wsp.					RP. LZR-Ł (Lzr-Ł VI), (współwłasność 1/2)											24	22	II	4	60	20	0,4
								1 OS	57			28	25	I	3	35	15	0,2				
																---	---	---				
																295	110	2,1 5,7				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
400 d wsp. f wsp. ~a wsp.		1,00		0,17 <																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny													
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny														
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20													
401																																
		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23 (0,23	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	0,96 0,96 0,96 0,96 0,96 0,96	= 1,20 = 1,20 Obr. ew. Mateuszowo (0009) = 1,20 Gmina Dubienka (052) = 1,20 Powiat chełmski (03) = 1,20 Woj. lubelskie (06) = 1,20 we współwłasności)																											
402	a wsp.	1,84			Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Mateuszowo (0009) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 178m. max wys npm 184m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pl, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, trz.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Os 45l, mjs Brz, So 45l, podsz.: kru na 30%, 1-w cz. C bagno 0,10 ha 1 szt., (współwłasność 1/2)														80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	45 35		0,8	21 17	21 19	II II	12	140 90 ---	260 165 ---	6,7 5,9 ---	BRAK WSK-1,84
		1,84 1,84 1,84 1,84 1,84 (1,84			= 1,84 = 1,84 Obr. ew. Mateuszowo (0009) = 1,84 Gmina Dubienka (052) = 1,84 Powiat chełmski (03) = 1,84 Woj. lubelskie (06) = 1,84 we współwłasności)														425	12,6												
403	a wsp.	3,19			Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Mateuszowo (0009) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 180m. max wys npm 188m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 60l, mjs Db, Os, Ak 60l, Db 40l, podsz.: kru, lsz, czm na 50%, (współwłasność 2/5)														100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	60 60		1,0	27 26	23 22	I II	12	330 30 ---	1055 95 ---	25,8 1,6 ---	BRAK WSK-3,19

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
403 b wsp.	4,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db, Brz 40l, mjs Db, Ol, Brz 75l, podsz.: kru, lsz, czm na 60%, (współwłasność 2/5)	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	75 60		1,0	29 23	24 21	I I	3 3	350 30 ---	1640 140 ---	30,6 3,4 ---	BRAK WSK-4,69	
c wsp.	0,26				Obr. ew. Rogatka (0012) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Db 60l, Brz, Db 40l, podsz.: db, lsz, db.c na 60%, (współwłasność 1/2)	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 OL	80 60 60		0,8	30 25 25	25 22 22	I I II	3 3 3	250 30 30 ---	65 10 10 ---	1,1 0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,26	
	8,14 0,26 7,88 8,14 8,14 8,14 (8,14				= 8,14 = 0,26 Obr. ew. Rogatka (0012) = 7,88 Obr. ew. Mateuszowo (0009) = 8,14 Gmina Dubienka (052) = 8,14 Powiat chełmski (03) = 8,14 Woj. lubelskie (06) = 8,14 we współwłasności)												3015	62.8		
404 a wsp.	0,39				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Rogatka (0012) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 183m. max wys npm 189m.	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 50		0,8	26 23	23 21	I IA	12	240 50 ---	95 20 ---	2,3 0,6 ---	BRAK WSK-0,39	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Md 60l, Brz 50l, podsz.: lsz, kru, czm na 60%, (współwłasność 1/2)											290	115	2,9 7,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
404 b wsp.	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Brz 65l, Db 40l, podszt.: lsż, db, kru, czm, jrz na 60%, (współwłasność 3/24)	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	65 55		1,1	28 24	24 22	I IA	12	350 70 ---	535 105 ---	11,9 2,8 ---	BRAK WSK-1,53
c wsp.	0,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So 80l, Brz, Db 65l, So, Ol, Os 55l, Db 40l, podszt.: lsż, kru na 70%, (współwłasność 3/4)	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,7	31	24	I	12	280	105	2,4 6,3	BRAK WSK-0,38
d wsp.	0,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 65l, podszt.: lsż, kru, czm na 70%, (współwłasność 1/2)	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	80 65		0,9	32 28	25 23	I I	2 3	270 100 ---	95 35 ---	1,6 0,8 ---	BRAK WSK-0,35
f wsp.	0,20				Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Ol, Brz, Czr, Db, Os 55l, Db, So, Brz, Czr 35l, podszt.: db, lsż, kru, jrz na 60%, (współwłasność 1/2)	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,9	33	26	I	2	370	75	1,3 6,5	BRAK WSK-0,20
	2,85 0,20 2,65 2,85 2,85 2,85 (2,85				= 2,85 = 0,20 Obr. ew. Nowokajetanówka (0010) = 2,65 Obr. ew. Rogatka (0012) = 2,85 Gmina Dubienka (052) = 2,85 Powiat chełmski (03) = 2,85 Woj. lubelskie (06) = 2,85 we współwłasności)												1065	23.7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
405					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Rogatka (0012) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 180m. max wys npm 184m.															
a wsp.	2,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, orl.pos, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 70l, Db, Czr 40l, mjs Ol, Os 70l, podsz.: kru, jr, db, czr, czm na 70%, (współwłasność 5/12)	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	70 90 55		0,8	32 40 26	25 26 23	I I IA	12	250 35 30 ---	505 70 60 ---	10,3 1,0 1,6 ---	BRAK WSK-2,02	
b wsp.	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pls, porol, P. szch, R. trz.spe, trawy, pok.zwy, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz luz, zmiesz. jdn, pjd Ol 40l, mjs Brz 40l, podsz.: czm, ol na 70%, (współwłasność 5/12)	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	50 65		0,6	18 22	19 20	III III	12	110 55 ---	80 40 ---	1,8 0,6 ---	BRAK WSK-0,71	
c wsp.				0,10	RP. BAGNO (N), (współwłasność 5/12)		ZADRZEW (w cz. C)	OL SO	40 70		0,2	16 30	18 25		4 3		5 5 10			
d wsp.				0,18	RP. BAGNO (N), (współwłasność 5/12)		ZAKRZEW (w cz. E)	CZM WB KRU LSZ			0,2									
							ZADRZEW (w cz. C)	SO OL OS	70 40 40		0,4	32 18 22	26 18 21		2 4 4		5 3 3 ---			
							ZAKRZEW (w cz. C)	WB CZM KRU LSZ			0,3						11			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
405 f wsp.	0,01			0,27	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, orl.pos, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Ol, Db, Czir 40l, podszt.: kru, db, lsz na 60%, (współwłasność 1/4)	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,7	32	26	IA	12	310	5	0,1 10,0	BRAK WSK-0,01
g wsp.					RP. BAGNO (N), (współwłasność 1/4)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL WB CZM KRU LSZ	40		0,4 0,3	19	18		4		5		
h wsp.	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, orl.pos, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 70l, Db, Czir 40l, mjs Ol 70l, Ol 40l, podszt.: kru, jrz, db, czm, czr na 70%, (współwłasność 1/4)	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	70 90 55		0,8	32 40 26	25 26 23	I I IA	12	250 35 30 ---	430 60 50 ---	8,7 0,9 1,3 ---	BRAK WSK-1,71
i wsp.	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 90l, Db 70l, Brz, Db, Czir 40l, podszt.: kru, lsz, czm, db na 70%, (współwłasność 1/4)	100/100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 OL 2 SO 1 OL	70 70 50 40		0,7	32 24 24 18	25 23 23 18	I II IA III	12	140 55 50 15 ---	160 65 55 15 ---	3,2 0,8 1,7 0,5 ---	BRAK WSK-1,14
j wsp.	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, orl.pos, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 70l, Db, Czir 40l, mjs Ol, Os 70l, podszt.: kru, jrz, db, czm, czr na 60%, (współwłasność 1/8)	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	70 90 55		0,8	32 40 26	25 26 23	I I IA	12	270 35 30 ---	210 25 25 ---	4,2 0,4 0,6 ---	BRAK WSK-0,77
																335	260	5,2 6,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
405 k wsp.	2,03			0,41	RP. LZR-Ł (Łzr-Ł VI), (współwłasność 1/8)		ZADRZEW (w cz. C)	OL SO	40 70		0,5	20 32	18 26		4 3		10 3 ---		BRAK WSK-2,03
I wsp.							ZAKRZEW (w cz. C)	KRU CZM WB LSZ		0,4							13		
m wsp.				0,01	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, pok.zwy, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 90I, Db 70I, Brz, Db, Czir 40I, podsz.: kru, czm, lsz, db na 70%, (współwłasność 1/8)	100/100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 OL 2 SO 1 OL	70 70 55 40	0,7	32 24 24 18	25 23 23 18	I II IA III	12	120 85 55 15 ---	245 175 110 30 ---	4,9 2,3 2,9 0,9 ---		
n wsp.				0,18	RP. Ł (Ł VI), (współwłasność 1/8)		ZADRZEW (w cz. C)	OL	40	0,3	20	18		4		5			
o wsp.							ZAKRZEW (w cz. C)	WB KRU CZM LSZ		0,3									
p wsp.	0,58			0,21	RP. Ł (Ł VI), (współwłasność 1/6)	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	70 95 55	0,8	32 42 26	26 27 24	IA I IA	12	280 35 30 ---	160 20 15 ---	3,1 0,3 0,4 ---		BRAK WSK-0,58
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, orl.pos, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Ol, Db 70I, Db 40I, mjs Czir, Ol 40I, podsz.: lsz, jrz, kru, czm, db na 60%, (współwłasność 1/6)									345 195	3,8 6,6				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
405 r wsp.				0,55	RP. Ł (Ł VI), (współwłasność 1/6)		ZADRZEW (w cz. C)	OL SO	40 70		0,3	19 34	18 25		4 3		10 5 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	WB KRU CZM LSZ			0,4						15		
s wsp.				0,31	RP. LZR-Ł (Lzr-Ł VI), (współwłasność 1/6)		ZADRZEW (w cz. C)	SO OL	70 40		0,6	32 20	25 19		3 4		50 10 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	KRU CZM WB LSZ			0,6						60		
t wsp.	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 90I, Brz, Db 70I, Db, Brz, Czir 40I, podsz.: czm, lsz, kru, db na 70%, (współwłasność 1/6)	100/100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 OL 1 SO 1 OL	70 70 55 40		0,7	34 28 26 20	26 24 23 20	IA II IA II	12	120 120 30 20 ---	225 225 55 35 ---	4,3 3,0 1,4 1,1 ---	BRAK WSK-1,86
w wsp.				0,14	RP. R (R IVB), (współwłasność 3/24)		ZAKRZEW (w cz. C)	WB KRU			0,3								
x wsp.				0,27	RP. PS (Ps V), (współwłasność 3/24)		ZAKRZEW (w cz. C)	WB KRU			0,3								
y wsp.		0,04			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg, porol, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. porol, D. podsz.: kru, wb, ol na 30%, (współwłasność 3/24)	SO-DB													BRAK WSK-0,04

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
405 z wsp. ax wsp. bx wsp.			0,03	0,36 0,10	RP. R (R IVB), (współwłasność 3/24) RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. zad, R. trawy, C. porol, (współwłasność 3/24) RP. LZR-Ł (Łzr-Ł VI), (współwłasność 1/8)	SO-DB	ZAKRZEW (w cz. C) ZADRZEW (w cz. C)	WB KRU OL	 40	 	0,3 0,5	 20	 18	 	 4	 	 10	 	BRAK WSK-0,03
	10,83 10,83 10,83 10,83 10,83 (10,83	0,07 0,07 0,07 0,07 0,07 0,07		3,09 3,09 3,09 3,09 3,09 3,09	= 13,99 = 13,99 Obr. ew. Rogatka (0012) = 13,99 Gmina Dubienka (052) = 13,99 Powiat chełmski (03) = 13,99 Woj. lubelskie (06) = 13,99 we współwłasności)												3150 (129)	62,3	
406 a wsp. b wsp.	1,95 2,39				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Rogatka (0012) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 181m. max wys npm 187m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. mał.wiś, bor.czr, nar.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 80l, Brz, Db 60l, Brz, Db 40l, pods.: db, kru na 60%, (współwłasność 1/2) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, mał.wiś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 60l, mjs Db 80l, Czr, Db 60l, Db 40l, pods.: lsz, kru, db.c, db na 70%, 1-w cz. C bagno 0,15 ha 1 szt., (współwłasność 4/6)	100/100 SO (zg) 100/100 SO (zg)	DRZEW DRZEW	8 SO 1 SO 1 OL SO	80 60 60 75	 	0,7 1,0	30 25 25 30	25 22 22 25	I I II I	3 3 3 3	250 30 20 --- 300	490 60 40 --- 590	8,4 1,4 0,7 --- 10,5 5,4	BRAK WSK-1,95 BRAK WSK-2,39

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
406 c wsp.	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Brz, Db 40l, pods.: lsz, kru, db, db.c na 60%, (współwłasność 5/16)	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	85 60		0,8	31 28	25 22	I II	3 3	320 30 ---	750 70 ---	11,9 1,2 ---	BRAK WSK-2,34	
d wsp.	0,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Os, Db 60l, Db 40l, pods.: lsz na 60%, (współwłasność 3/24)	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 OL	80 60 75		0,8	33 25 29	25 22 23	I I III	3 3 3	250 30 30 ---	80 10 10 ---	1,4 0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,33	
f wsp.	1,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 50l, mjs Db 85l, pods.: lsz, kru, db.c, czm na 60%, (współwłasność 2/3)	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 OL 2 OL	85 65 50		0,8	32 28 26	25 23 21	I II II	2 3 4	200 60 50 ---	345 105 85 ---	5,5 1,6 1,9 ---	BRAK WSK-1,72	
g wsp.	0,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg, porol, P. szch, R. jeż.spe, trawy, mal.włś, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd So, Czm 50l, pods.: kru, os na 70%, (współwłasność 2/3)	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 OS 1 BRZ	50 50 50		0,5	24 28 26	21 23 22	II I I	13	120 55 20 ---	5 5 10 ---	0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,06	
h wsp.	0,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Db, So, Brz 55l, pods.: kru, czm, lsz na 70%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OS	55 55		0,5	25 28	22 24	II I	3 3	170 20 ---	15	0,3 ---	BRAK WSK-0,10	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
406 i wsp.	0,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, trz.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, pjd Os, Brz 60l, Brz 50l, mjs Czir, Db 50l, podsz.: kru na 70%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OS	50 50		0,5	26 28	21 25	II I	13	160 30 --- 190	50 10 --- 60	1,2 0,2 --- 1,4 4,4	BRAK WSK-0,32	
j wsp.	0,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. jeż.spe, trz.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, Czir, Ol 40l, podsz.: kru na 60%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OS	50 50		0,5	25 26	22 24	II I	13	170 20 --- 190	5 ---	0,2 --- 0,2 5,0	BRAK WSK-0,04	
k wsp.	0,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. jeż.spe, trz.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os, Brz 60l, mjs Ol, Czir, Db 50l, podsz.: kru na 70%, (współwłasność 1/2)	50/50 DB-OL (cz zg)	DRZEW	6 OS 4 BRZ	50 50		0,8	27 25	25 23	I I	4 4	200 100 --- 300	5 ---	0,1 --- 0,1 5,0	BRAK WSK-0,02	
l wsp.	0,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, porol, P. szch, R. trawy, pok.zwy, jeż.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, (współwłasność 1/2)	50/50 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OS	50		0,5	27	25	I	4	200			BRAK WSK-0,01	
	9,28 9,28 9,28 9,28 9,28 (9,28)				= 9,28 = 9,28 Obr. ew. Rogatka (0012) = 9,28 Gmina Dubienka (052) = 9,28 Powiat chełmski (03) = 9,28 Woj. lubelskie (06) = 9,28 we współwłasności												3073	54		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
407					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Rogatka (0012) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 178m. max wys npm 182m.														
a wsp.	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 60l, mjs So 80l, Ol 60l, So, Brz 45l, Db, Czir 35l, podszyt: kru, db, brz, jrz na 50%, (współwłasność 3/5)	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	32	26	IA	12	340	240	5,5 7,9	BRAK WSK-0,70
b wsp.	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 60l, mjs So 80l, Ol 60l, So, Brz 45l, Db, Czir 35l, podszyt: kru, db, brz, jrz na 50%, (współwłasność 1/5)	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,9	31	26	IA	12	380	170	4,0 8,9	BRAK WSK-0,45
c wsp.	1,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd So 45l, mjs Db 60l, Brz, Ol 45l, Db 35l, podszyt: kru, db, brz, czm, jrz na 60%, (współwłasność 1/4)	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 OL 1 BRZ	60 80 60 60		0,8	30 36 26 32	26 27 23 26	IA I II I	12	200 70 30 30 ---	265 95 40 40 ---	6,1 1,6 0,7 0,7 ---	BRAK WSK-1,33
d wsp.	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db 60l, Brz, Ol, So 45l, Db 35l, podszyt: kru, db, brz, czm, jrz na 60%, (współwłasność 1/4)	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 OL	60 80 60 60		0,8	30 36 32 26	26 27 26 23	IA I I II	12	200 70 30 30 ---	270 95 40 40 ---	6,3 1,6 0,7 0,7 ---	BRAK WSK-1,36
																330	440	9,1 6,8	
																330	445	9,3 6,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
407 f wsp.	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db 60l, So, Brz, Ol 45l, Db 35l, podsz.: kru, db, brz, czm, jrz na 60%, (współwłasność 2/8)	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 OL	60 80 60 60		0,8	30 36 32 26	26 27 26 23	IA I I II	12	200 70 30 30 ---	275 95 40 40 ---	6,3 1,7 0,7 0,7 ---	BRAK WSK-1,37
g wsp.	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ol, Db 60l, Ol, Brz 45l, Db 35l, podsz.: kru, brz, db, czm, jrz na 60%, (współwłasność 17/50)	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	60 80 45		0,8	30 36 22	26 27 22	IA I IA	12	200 70 60 ---	255 90 75 ---	5,9 1,5 2,5 ---	BRAK WSK-1,27
h wsp.	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 60l, Ol, Brz 45l, Db 35l, podsz.: kru, db, brz, czm, jrz na 60%, (współwłasność 34/72)	100/100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 SO 1 OL	60 80 45 60		0,8	30 36 22 25	26 27 22 23	IA I IA II	12	170 70 55 35 ---	220 90 70 45 ---	5,1 1,6 2,4 0,8 ---	BRAK WSK-1,30
i wsp.	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 60l, Ol 45l, mjs Db 60l, Brz 45l, Db 35l, podsz.: kru, brz, db, czm, jrz na 60%, 1-w cz. C bagno 0,08 ha 1 szt., (współwłasność 1/6)	100/100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 SO 1 OL	60 80 45 60		0,8	30 36 22 25	26 27 22 23	IA I IA II	12	170 70 55 35 ---	225 90 70 45 ---	5,1 1,6 2,4 0,8 ---	BRAK WSK-1,31

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
407 j wsp.	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db 60l, So, Brz 45l, Db 35l, podszyt.: czm, kru, wb, brz, ol, db na 60%, (współwłasność 5/18)	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 SO 1 SO 1 BRZ 1 OL	60 60 80 60 45		0,7	25 30 36 32 19	23 26 27 26 19	II IA I I III	3 3 3 3 4	110 90 30 25 20 ---	140 110 40 30 25 ---	2,4 2,6 0,6 0,5 0,7 ---	BRAK WSK-1,25
k wsp.	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Ol 45l, mjs Db 60l, Brz 45l, Db 35l, podszyt.: kru, db, czm, brz, jrz na 60%, (współwłasność 3/8)	100/100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 SO 2 SO 1 OL 1 BRZ	60 80 45 60 60		0,8	30 36 22 25 32	25 27 21 23 25	IA I IA II I	12	130 70 55 30 25 ---	165 90 70 40 30 ---	3,8 1,5 2,3 0,7 0,5 ---	BRAK WSK-1,26
	11,60 11,60 11,60 11,60 11,60 (11,60				= 11,60 = 11,60 Obr. ew. Rogatka (0012) = 11,60 Gmina Dubienka (052) = 11,60 Powiat chełmski (03) = 11,60 Woj. lubelskie (06) = 11,60 we współwłasności)												3760	82,6	
408 a wsp.	0,40				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Rogatka (0012) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 175m. max wys npm 182m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 40l, mjs Db, Brz 75l, Db, Ol 40l, podszyt.: kru, db, bez.c na 60%, (współwłasność 3/5)	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 OL 1 SO	75 75 95		0,9	32 25 39	26 23 26	I III I	2 3 2	247 58 35 ---	100 25 15 ---	1,8 0,3 0,2 ---	BRAK WSK-0,40

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
408 b wsp.	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 75l, mjs Ol 75l, Db, Brz, Ol 40l, podsz.: kru, db na 60%, (współwłasność 3/5)	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 95		1,0	32 38	26 26	I I	2 2	317 80 ---	170 40 ---	3,1 0,6 ---	BRAK WSK-0,53		
c wsp.	0,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz 75l, Db, Brz 40l, podsz.: kru, db, bez.c na 60%, (współwłasność 1/5)	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 OL 1 SO	75 75 95		0,9	32 25 39	26 23 26	I III I	2 3 2	247 58 35 ---	65 15 10 ---	1,2 0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,27		
d wsp.	0,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 75l, mjs Db, Brz, Ol 40l, podsz.: kru, db, brz na 60%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, (współwłasność 1/5)	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 95		1,0	32 38	26 26	I I	2 2	317 80 ---	125 30 ---	2,4 0,4 ---	BRAK WSK-0,40		
f wsp.	1,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 55l, Brz 40l, mjs Db, Brz 75l, Os, Db 40l, podsz.: kru, db, jrz na 50%, (współwłasność 1/4)	100/100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 1 SO 1 BRZ 1 OL	75 95 55 55 55		0,8	30 40 26 25 23	24 26 22 23 21	I I IA I III	2 2 2 3 4	129 89 31 24 22 ---	250 175 60 45 45 ---	4,7 2,4 1,5 0,9 0,9 ---	BRAK WSK-1,94		
																295	575	10,4 5,4			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
408 g wsp.	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 55l, Brz 40l, mjs Brz, Db 75l, Os, Db 40l, podszyt: kru, jr, db na 50%, (współwłasność 1/4)	100/100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 1 SO 1 BRZ 1 OL	75 95 55 55 55		0,8	30 40 26 25 23	24 26 22 23 21	I I IA I III	2 2 2 3 4	129 98 31 24 22	260 200 65 50 45	4,9 2,7 1,6 0,9 0,9	BRAK WSK-2,03
h wsp.	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 55l, Brz 40l, mjs Brz, Db 75l, Os, Db 40l, podszyt: kru, jr, db na 50%, (współwłasność 2/8)	100/100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 1 SO 1 BRZ 1 OL	75 95 55 55 55		0,8	30 40 26 25 23	24 26 22 23 21	I I IA I III	2 2 2 3 4	129 107 31 24 22	265 220 65 50 45	4,9 3,0 1,6 1,0 0,9	BRAK WSK-2,04
i wsp.	1,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 55l, Brz 40l, mjs Brz, Db 75l, Os, Db 40l, podszyt: kru, jr, db na 50%, (współwłasność 17/50)	100/100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 1 SO 1 BRZ 1 OL	75 95 55 55 55		0,8	30 40 26 25 23	24 26 22 23 21	I I IA I III	2 2 2 3 4	129 107 31 24 22	255 210 60 45 45	4,7 2,9 1,6 0,9 0,9	BRAK WSK-1,97
j wsp.	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 55l, Brz 40l, mjs Brz 75l, Os, Db 40l, podszyt: kru, jr, db na 50%, (współwłasność 34/72)	100/100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 1 SO 1 BRZ 1 OL	75 95 55 55 55		0,8	30 40 26 25 23	24 26 22 23 21	I I IA I III	2 2 2 3 4	129 107 31 24 22	265 220 65 50 45	5,0 3,0 1,6 1,0 0,9	BRAK WSK-2,06

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny													
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny														
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20													
408 k wsp.	2,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 55l, Brz 40l, mjs Brz, Db 75l, Os, Db 40l, podsz.: kru, jr, db na 50%, (współwłasność 1/6)	100/100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 1 OL 1 SO 1 BRZ	75 95 55 55 55		0,8	30 40 23 26 25	24 26 21 22 23	I I III IA I	2 2 4 2 3	129 98 22 31 24 ---	275 210 45 65 50 ---	5,1 2,9 1,0 1,7 1,0 ---	BRAK WSK-2,12													
I wsp.	0,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Db 80l, Db, Ol, Brz 65l, Os 40l, podsz.: kru, db, ls, na 60%, (współwłasność 1/4)	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	65 80 95		0,9	26 34 40	23 25 26	I I I	12	234 75 40 ---	85 25 15 ---	1,9 0,5 0,2 ---	BRAK WSK-0,36													
	14,12 14,12 14,12 14,12 (14,12)				= 14,12 = 14,12 Obr. ew. Rogatka (0012) = 14,12 Gmina Dubienka (052) = 14,12 Powiat chełmski (03) = 14,12 Woj. lubelskie (06) = 14,12 we współwłasności)												4465	79.9														
409 a wsp.	0,56				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Brzozowiec (0001) Leśnictwo - Janostrów (05) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 184m. max wys npm 185m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, Gl. CZms, gp///pg, P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, dąb.roz, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Lp, Brz 60l, Gb, Lp 40l, podsz.: ls, czm, js, der.b, kru na 60%, Info: Okresowa_14\ (współwłasność 1/3)														80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	60		0,9	29	24	II	3	380	215	3,7 6,6	BRAK WSK-0,56

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
409																			
	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56 (0,56)				= 0,56 = 0,56 Obr. ew. Brzozowiec (0001) = 0,56 Gmina Dubienka (052) = 0,56 Powiat chełmski (03) = 0,56 Woj. lubelskie (06) = 0,56 we współwłasności)												215	3,7	
410					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Dubienka (052) Obr. ew. Skryhiczyn (0014) Leśnictwo - Liski (07) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 186m. max wys npm 189m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a wsp.	2,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, trawy, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Czir, Brz, Gb 40l, mjs Ol 40l, pods.: lsz, db, gb, kru, czr na 70%, (współwłasność 1/2)	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	75 40		1,0	36 13	26 15	I II	2 4	350 15 ---	945 40 ---	17,6 2,2 ---	BRAK WSK-2,70
b wsp.	0,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, trawy, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Czir, Brz, Gb 40l, pods.: lsz, db, kru, gb, czr na 70%, (współwłasność 1/2)	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	75 40		1,0	36 13	26 15	I II	2 4	350 15 ---	30 ---	0,5 0,1 ---	BRAK WSK-0,08
c wsp.	0,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd So 55l, Db, Os, Brz 40l, mjs Gb 40l, pods.: lsz, db, gb, kru na 60%, (współwłasność 1/4)	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	75 55		0,8	35 23	26 20	I II	2 4	210 80 ---	80 30 ---	1,4 1,0 ---	BRAK WSK-0,37
	3,15 3,15 3,15 3,15 3,15 (3,15)				= 3,15 = 3,15 Obr. ew. Skryhiczyn (0014) = 3,15 Gmina Dubienka (052) = 3,15 Powiat chełmski (03) = 3,15 Woj. lubelskie (06) = 3,15 we współwłasności)												1125	22,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
411					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Strzelce (0010) Leśnictwo - Stefankowice (08) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 198m. max wys npm 201m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a wsp.				0,31	RP. ZAB INNE (B), (współwłasność 2/4)															
b wsp.				0,00	RP. ZAB INNE (B), Info: LE szer. 1m\ (współwłasność 2/4)															
c wsp.				0,00	RP. ZAB INNE (B), Info: LE szer. 1m\ (współwłasność 2/4)															
				0,31 0,31 0,31 0,31 0,31 (0,31	= 0,31 = 0,31 Obr. ew. Strzelce (0010) = 0,31 Gmina Białopole (022) = 0,31 Powiat chełmski (03) = 0,31 Woj. lubelskie (06) = 0,31 we współwłasności)															
412					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Kicin (0005) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 185m. max wys npm 191m. Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki															
a wsp.	1,30				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, gwz.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., podszyt.: gb na 30%, (współwłasność 1/5)	80/80 DB-SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 GB 1 OS	55 55 55		0,7	18 18 18	17 17 17	III III IV	4 4 4	91 27 6 ---	120 35 10 ---	2,2 1,4 0,1 ---	BRAK WSK-1,30	
b wsp.				0,04	Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP. Ł (Ł IV), (współwłasność 1/5)															
c wsp.				0,03	Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP. R (R V), (współwłasność 1/5)															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
412																			
d wsp.	2,64				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. szczaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., podszyt: gb na 30%, (współwłasność 1/5)	80/80 DB-SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 GB 1 OS	55 55 55		0,7	18 18 18	17 17 17	III III IV	4 4 4	91 27 6 ---	240 70 15 ---	4,4 2,9 0,3 ---	BRAK WSK-2,64
f wsp.	2,67				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. szczaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., podszyt: gb na 30%, (współwłasność 1/5)	80/80 DB-SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 GB 1 OS	55 55 55		0,7	18 18 18	17 17 17	III III IV	4 4 4	91 27 6 ---	245 70 15 ---	4,5 2,9 0,3 ---	BRAK WSK-2,67
	6,61 6,61 6,61 6,61 6,61 (6,61)			0,07 0,07 0,07 0,07 0,07 0,07	= 6,68 = 6,68 Obr. ew. Kicin (0005) = 6,68 Gmina Białopole (022) = 6,68 Powiat chełmski (03) = 6,68 Woj. lubelskie (06) = 6,68 we współwłasności)											820	19		
413					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Raciborowice Kol (0009) Leśnictwo - Maziarnia (09) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 209m. max wys npm 214m. Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki														
a wsp.		0,53			Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Gm, pls, P. zad, R. trawy, D. podszyt: czm, bez.c na 50%, (współwłasność 1/2)	DB													BRAK WSK-0,53
		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53 (0,53)			= 0,53 = 0,53 Obr. ew. Raciborowice Kol (0009) = 0,53 Gmina Białopole (022) = 0,53 Powiat chełmski (03) = 0,53 Woj. lubelskie (06) = 0,53 we współwłasności)														
	7609,56 34,73 1,92 1033,15 1069,80	219,19 0,18 13,60 13,78	175,97 0,43 22,94 23,37	162,75 9,31 9,31	= 8167,47 = 35,16 Obr. ew. Ubrodowice (0071) = 2,10 Obr. ew. Kułakowice III (0063) = 1079,00 Obr. ew. Stefankowice (0067) = 1116,26 Gmina Hrubieszów (042)											2139942 [459] (2841)	46622,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	22,85	34,18	0,50	4,33	= 61,86 Obr. ew. Cegielnia (0076)															
	1682,76	3,42	39,09	33,05	= 1758,32 Obr. ew. Matcze (0075)															
	1705,61	37,60	39,59	37,38	= 1820,18 Gmina Horodło (032)															
	2775,41	51,38	62,96	46,69	= 2936,44 Powiat hrubieszowski (04)															
		0,53			= 0,53 Obr. ew. Raciborowice Kol (0009)															
	2,44	0,07		0,06	= 2,57 Obr. ew. Białopole (0001)															
	0,38				= 0,38 Obr. ew. Zabudnowo (0014)															
	83,57		1,45	1,37	= 86,39 Obr. ew. Buśno (0002)															
	87,24		1,06	3,42	= 91,72 Obr. ew. Kicin (0005)															
	2988,64	40,05	86,40	54,90	= 3169,99 Obr. ew. Strzelce (0010)															
	3162,27	40,65	88,91	59,75	= 3351,58 Gmina Białopole (022)															
	13,52				= 13,52 Obr. ew. Uchańka (0018)															
	137,01	27,29	1,15	4,10	= 169,55 Obr. ew. Mateuszowo (0009)															
	19,32	3,16	0,02	3,95	= 26,45 Obr. ew. Stanisławówka (0015)															
	109,04	6,13	0,11	3,68	= 118,96 Obr. ew. Dubienka (0002)															
	95,93	23,74	0,58	8,52	= 128,77 Obr. ew. Kajetanówka (0007)															
	224,99	42,69	2,74	6,28	= 276,70 Obr. ew. Nowokajetanówka (0010)															
	57,48	0,70	1,07	11,90	= 71,15 Obr. ew. Siedliszcze (0013)															
	136,79	2,60	1,40	5,62	= 146,41 Obr. ew. Rogatka (0012)															
	19,51	0,68	0,19	1,00	= 21,38 Obr. ew. Lipniki (0020)															
	0,47	2,12	0,07		= 2,66 Obr. ew. Zagórniki (0019)															
	154,81	1,78	1,56	1,74	= 159,89 Obr. ew. Józefów (0006)															
	140,23	8,12	3,90	0,48	= 152,73 Obr. ew. Skryhiczyn (0014)															
	96,49	1,59	0,79	0,08	= 98,95 Obr. ew. Jasienica (0005)															
	27,21	0,87	0,02	1,89	= 29,99 Obr. ew. Janostrów (0004)															
	123,16		1,53	1,35	= 126,04 Obr. ew. Krynica (0008)															
	24,43	0,54	0,36	0,16	= 25,49 Obr. ew. Brzozowiec (0001)															
	291,49	5,15	8,61	5,56	= 310,81 Obr. ew. Starosiele (0016)															
	1671,88	127,16	24,10	56,31	= 1879,45 Gmina Dubienka (052)															
	4834,15	167,81	113,01	116,06	= 5231,03 Powiat chełmski (03)															
	7609,56	219,19	175,97	162,75	= 8167,47 Woj. lubelskie (06)															
	(70,81	0,83	0,02	4,61	= 76,27 we współwłasności)															

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Rodzaj powierzchni	
BAGNO	bagno
BUD INNE	inne tereny zabudowane
DROGI L	drogi leśne
DROGI I	inne drogi (bez dróg leśnych)
D-STAN	drzewostan
INNE BUD	tereny zabudowane inne
INNE WYL	inne wylesienie
L ENERG	linia energetyczna
L TELEK	linia telekomunikacyjna
L-CTWO	leśnictwo
LINIE	linie podziału powierzchniowego
Ł	łąka
N-CTWO	nadleśnictwo
PL CH-R	plantacja choinek
PL ŁOW-R	poletko łowieckie
PLANT CH	plantacja choinek
PLANT NAS	plantacje nasienne
PLANT SZ	plantacja drzew szybkorosnąc.
POL ŁOW	poletko łowieckie
PS	pastwisko trwałe
R	rola
ROWY	rowy
SKŁAD DR	składnica drewna
S-R	sady na roli
SUKCESJA	sukcesja
SZCZ CHR	objęte szczególną ochroną
SZK LEŚNA	szkółka leśna
U FIZJOGR	utwory fizjograficzne
ZAB INNE	inne tereny zabudowane
ZBIORNIK	zbiornik wody
ZRĄB	zrąb
GR POZA LP	grunty nie stanowiące zasobów LP
BR-PS	bud. i urządz. na pastwisku
LZR-Ł	zadrz. i zakrz. na łąkach
LZR-R	zadrz. i zakrz. na rolach
Ł-ROWY	rowy na łąkach
R-ROWY	rowy na rolach
LZ-R	zadrzewienie na roli
LZ	zadrzewienia pozostałe
Funkcja lasu	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
GOSP	lasy gospodarcze
OCHR	lasy ochronne
REZ	rezerwat
Kategoria ochronności	
OCH NAS	nasienne
OCH MIAST	w miastach i wokół miast
OCH CENNE	cenne fragm. Przyrody
OCH GLEB	glebochronne
OCH WOD	wodochronne
Gospodarstwo	
GPZ	zrębowo-przerębowo -lasy gospodarcze
GZ	zrębowe -lasy gospodarcze
S	specjalne
O	lasy ochronne
Typ siedliskowy	
BMB	Bór mieszany bagienny
BMŚW	Bór mieszany świeży
BMW	Bór mieszany wilgotny
LŁ	Las łęgowy
LMB	Las mieszany bagienny
LMŚW	Las mieszany świeży
LMW	Las mieszany wilgotny
LŚW	Las świeży
LW	Las wilgotny
OL	Ols
Uwilgotnienie	
BBM	bagienne bardzo mokre
BM	bagienne mokre
BO	bagienne odwodnione
BSO	bagienne silnie odwodnione
ŁZ	łęgowe zalewane
SŚ	silnie świeże
Ś	świeże
WSW	wilgotne silnie wilgotne
WW	wilgotne
Degradacja	
N1	naturalny
N2	zbliżony do naturalnego
Z1	zniekształcony
Z3	przekształcony
Makrorzeźba terenu	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
NIZ FAL	nizinny falisty
NIZ PAG	nizinny pagórkowaty
NIZ RÓW	nizinny równy
WYŻ FAL	wyżynny falisty
WYŻ PAG	wyżynny pagórkowaty
Mikrorzeźba terenu	
DOL RZ	dolina rzeki
GRZBIET	grzbiet
PŁAS	płaskie
PODN ST	podnóże stoku
SPŁASZCZ	spłaszczenie
STOK	stok
WIERZCH	wierzchowina
ZAGŁ	zagłębienie
ZAGŁ BOP	zagłębienie bezodpływowe
Nachylenie terenu	
1	Nachylenie 1% równe 0.57 st
2	Nachylenie 2% równe 1.15 st
3	Nachylenie 3% równe 1.72 st
4	Nachylenie 4% równe 2.29 st
5	Nachylenie 5% równe 2.86 st
7	Nachylenie 7% równe 4.00 st
8	Nachylenie 8% równe 4.57 st
10	Nachylenie 10% równe 5.71 st
12	Nachylenie 12% równe 6.84 st
15	Nachylenie 15% równe 8.53 st
16	Nachylenie 16% równe 9.09 st
25	Nachylenie 25% równe 14.04 st
27	Nachylenie 27% równe 15.11 st
28	Nachylenie 28% równe 15.64 st
46	Nachylenie 46% równe 24.70 st
47	Nachylenie 47% równe 25.12 st
Wystawa terenu	
E	wschodnia
N	północna
NE	północno-wschodnia
NW	północno-zachodnia
S	południowa
SE	południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Podtyp gleby	
AUi	Gl. industro i urbanoziemne o niewykszt. prof.
Bgms	Gleby glejo-bielicowe murszaste
Bgw	Gleby glejo-bielicowe właściwe
BRk	Gleby brunatne kwaśne
BRs	Gleby szarobrunatne
BRw	Gleby brunatne właściwe
BRwy	Gleby brunatne wylugowane
Bw	Gleby bielicowe właściwe
Cwybr	Czarnoziemy wylugowane brunatne
Cwyw	Czarnoziemy wylugowane właściwe
CZbr	Czarne ziemie brunatne
CZms	Czarne ziemie murszaste
CZw	Czarne ziemie właściwe
CZwy	Czarne ziemie wylugowane
Dbr	Gleby deluwialne brunatne
Dp	Gleby deluwialne próchniczne
Dw	Gleby deluwialne właściwe
Gm	Gleby gruntowoglejowe murszowe
Gms	Gleby gruntowoglejowe murszaste
Gp	Gleby gruntowoglejowe próchniczne
Gw	Gleby gruntowoglejowe właściwe
MDp	Mady rzeczne próchniczne
MRm	Gleby mineralno-murszowe
MRms	Gleby murszaste
MRw	Gleby murszowate właściwe
Mt	Gleby torfowo-murszowe
OGw	Gleby opadowoglejowe właściwe
Pbr	Gleby płowe brunatne
Pog	Gleby płowe opadowoglejowe
Pw	Gleby płowe właściwe
Rbr	Rędziny brunatne
Rc	Rędziny czarnoziemne
RDb	Gleby rdzawe bielicowe
RDbbr	Gleby rdzawe brunatne
RDw	Gleby rdzawe właściwe
Rw	Rędziny właściwe
Tn	Gleby torfowe torfowisk niskich
Tp	Gleby torfowe torfowisk przejściowych
Cecha gleby	
POROL	POROL

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Gatunek gleby	
gi	glina ilasta
gl	glina lekka
glp	glina piaszczysta i lekka
gp	glina piaszczysta
gpi	glina piaszczys-ilasta
gpyi	glina pylasto-ilasta
gyz	gytia zmurszała
gz	glina zwykła
ipy	ił pylasty
ms	mursz
pg	piasek gliniasty
pl	piasek luźny
plm	piasek luźny z przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych
pls	piasek luźny i słabogliniasty
plsm	piasek luźny i słabogliniasty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych
ps	piasek słabogliniasty
psm	piasek słabogliniasty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych
pyg	pył gliniasty
pyi	pył ilasty
pyz	pył zwykły
tn	torf niski
tp	torf przejściowy
ugk	utwory gliniasto-kamieniste
uk	utwory kamieniste
Poziom gleby	
/	zaleganie płytkie
//	zaleganie średnio głębokie
///	zaleganie głębokie
////	zaleganie bardzo głębokie
Zespół roślinny	
F-A	Fraxino-Alnetum
F-U	Ficario-Ulmetum minoris
Rn-A	Ribeso nigri-Alnetum
T-C	Tilio-Carpinetum
Siedlisko przyrodnicze	
6510	Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (Arrhenatherion elatioris)
9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum)
91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (Salicetum albo-fragilis,

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
	Populetum albae, Alnenion gl
91F0	Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (Ficario-Ulmetum)
Pokrywa gleby	
MSZ	mszysta - kobierce
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
ŚCIO	ściola
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna
SZCH	silnie zachwaszczona
Runo	
BAR.SPE	barwinek - rodzaj
BDZ.SPE	bodziszek - rodzaj
BOR.BRU	borówka brusznica
BOR.CZR	borówka czarna
CHM.ZWY	chmiel zwyczajny
CZT.SPE	czartawa - rodzaj
CZŚ.LEŚ	czyściec leśny
DĄB.ROZ	dąbrówka rozłogowa
FŁK.SPE	fiołek - rodzaj
GAJ.ZÓŁ	gajowiec żółty
GJN.LŚN	gajnik lśniący
GLS.JAS	glistnik jaskółcze ziele
GWZ.SPE	gwiazdnica - rodzaj
GWZ.WLK	gwiazdnica wielkokwiatowa
JEŻ.SPE	jeżyna - rodzaj
KNW.DWL	konwalijka dwulistna
KNĆ.BŁT	knieć błotna
KON.MAJ	konwalia majowa
KOP.POS	kopytnik pospolity
KSM.SPE	kosmatka - rodzaj
KUK.SPE	kuklik - rodzaj
MAL.KAM	malina kamionka
MAL.WŁŚ	malina właściwa
MEK.SPE	merzyk - rodzaj
MIO.SPE	miodunka - rodzaj
MKA.WON	przytulia (marzanka) wonna
MRZ.WON	marzanna wonna
MRZ.ZWY	modrzewnica zwyczajna
NAR.BŁT	nerecznica błotna
NAR.KRT	nerecznica krótkoostna

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
NAR.SAM	nerecznica samcza
NAR.SPE	nerecznica - rodzaj
NAR.SZR	nerecznica szerokolistna
NCP.SPE	niecierpek - rodzaj
NWŁ.SPE	nawłóć - rodzaj
ORL.POS	orlica pospolita
PDG.POS	podagrycznik pospolity
PLK.POS	przylaszczka pospolita
PLK.SPE	przylaszczka - rodzaj
POK.ZWY	pokrzywa zwyczajna
PPR.SPP	paprotnik - rodzaj
PRW.SPE	pierwiosnek - rodzaj
PSZ.SPE	pszeniec - rodzaj
PTU.SPE	przytulia - rodzaj
PZM.SPE	poziomka - rodzaj
PŁN.POS	plonnik pospolity
PŁN.SPE	plonnik - rodzaj
PĘP.BŁT	pępawa błotna
RKT.SPE	rokiet - rodzaj
SAŁ.LEŚ	sałatnik leśny
SIT.ROZ	sit rozpięchły
SIT.SPE	sit - rodzaj
SKP.SPE	skrzyp - rodzaj
SZC.SIW	szczotlika siwa
SZC.ZAJ	szczawik zajęczy
TNK.SPE	trzcinnik - rodzaj
TRAWY	trawy - rodzina
TRZ.LEŚ	turzyca leśna
TRZ.PAL	turzyca palczasta
TRZ.SPE	turzyca - rodzaj
WBK.KIP	wierzbówka kiprzyca
WTL.SAM	wietlica samicza
ZAW.SPE	zawilec - rodzaj
ZIA.WSN	ziarnopłon wiosenny
ŚLE.SKR	śledzienica skrętolistna
ŚMŁ.DAR	śmiatek darniowy
ŻAR.M	żarnowiec miotlasty
Uszkodzenia drzewostanu	
GRZYBY	grzyby
INNE	inne bez określenia
KLIMAT	czynniki klimatyczne

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
OWADY	owady
WODNE	zakłócenia stosunków wodnych
ZWIERZ	zwierzyna
Cecha drzewostanu	
DRZ NAT	drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion
DRZ SZT	drzewostan z zal/odn sztucznego
DRZEW DOŚ	drzewostan doświadczalny
DRZEW OBC	drzewostan obcego pochodzenia
MŁO ZŁOŻ	młodnik po rębni złożonej
OTUL WDN	otulina wyłączonych drzewostanów nasiennych
POROL	drzewostan z zalesień porolnych
UPR ZŁOŻ	uprawa po rębni złożonej
WYŻYW	drzewostan żywicowany/wyżywicowany
UPOR PEDR	uporczywe pędraczyska
NAS WYŁ	wyłaczony drzewostan nasienny
NAS GOSP	gospodarczy drzewostan nasienny
OSTOJA	ostoja zwierząt chronionych
UPR POCH	uprawa pochodna - drzewostan z nasion PN, PUN, WDN
Cecha dla gatunku	
DRZ NAT	nat
DRZ SZT	szt
UPR POCH	upr
Zmieszanie	
DKĘP	drobnokępowe
GRP	grupowe
JDN	jednostkowe
KĘP	kępowe
PAS	pasowe
RZĘD	rzędowe
SMUG	smugowe
WKĘP	wielkokępowe
Lokalizacja	
C	część centralna
E	część wschodnia
N	część północna
NE	część północno-wschodnia
NW	część północno-zachodnia
S	część południowa
SE	część południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Osobliwości przyrodnicze	
DRZEWO	cenne drzewo
MOGIŁA	mogiła
PŁAT ROŚ	płaty roślinności
ŹRÓDŁA	źródłiska
Ocena zgodności	
CZ ZG	częściowo zgodne z siedliskiem
NIEZG	niezgodne z siedliskiem
ZG	zgodne z siedliskiem
Grupa przebudowy	
Budowa pionowa	
2 PIĘTR	drzewostan dwupietrowy
DRZEW	drzewostan
KDO	klasa do odnowienia
KO	klasa odnowienia
Warstwa	
DRZEW	warstwa drzew
IIP	piętro drugie
IP	piętro pierwsze
NAL	nalot
PLANT	plantacja choinkowa
PODR	podrost
PODR II	podrost o charakterze II piętr
PODS	posadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyt
PRZES	przestoje, nasienniki i przedr
ZADRZEW	zadrzewienie
ZAKRZEW	zakrzewienie
Gatunki drzew i krzewów	
AK	robinia akacyjowa
ber	berberys pospolity
bez.c	bez czarny
BK	buk pospolity
BRZ	brzoza brodawkowata
CZM	czerecha pospolita
CZM.P	czerecha późna
CZR	czereśnia pospolita
CZR.P	czereśnia ptasia
DB	dąb nieokreślony
DB.C	dąb czerwony
DB.S	dąb szypułkowy

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
der.b	dereń biały
der.ś	dereń świda
DG	dagleżja zielona
GB	grab pospolity
głg	głóg jednoszyjkowy
GR	grusza pospolita
IWA	wierzba iwa
jał	jałowiec pospolity
JB	jabłoń dzika
JD	jodła pospolita
JKL	klon jesionolistny
JRZ	jarzab pospolity
JS	jesion wyniosły
JW	klon jawor
kal.k	kalina koralowa
KL	klon pospolity
kru	kruszyna pospolita
KSZ	kasztanowiec biały
lig	ligustr pospolity
LP	lipa drobnolistna
lsz	leszczyna pospolita
MD	modrzew europejski
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
OS	topola osika
prz.c	porzeczka czarna
prz.cw	porzeczka czerwona
SO	sosna zwyczajna
SO.B	sosna Banksa
SO.C	sosna czarna
SO.S	sosna smołowa
SO.WE	sosna wejmutka
szk	szalkak pospolity
ŚL	śliwa domowa
ŚL.A	śliwa alycza
śl.t	śliwa tarnina
ŚW	świerk pospolity
TP	topola
trz	trzmielina pospolita
trz.b	trzmielina brodawkowata
WB	wierzba biała

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
WIŚ	wiśnia pospolita
WZ	wiąz pospolity
ŻYW.W	żywnotnik wschodni
Zwarcie	
LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerywane
UM	umiarkowane
Zagęszczenie	
B DUŻE	zagęszczenie bardzo duże
DUŻE	zagęszczenie duże
UM DUŻE	umiarkowane duże
UM PRZ	umiarkowane przerywane
PRZ UM	przerywane umiarkowane
PRZ LUŻ	przerywane luźne
Wskazówki gospodarcze	
AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
CW	czyszczenia wczesne
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzatające
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzatające
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona -uprzatające
ODN-ZŁOŻ	odnow.w rębniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgowanie gleby
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzat.nasienników,przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
CP-P	pozyskanie w CP
BRK WSK	Brak wskazówki