

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębówiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 183m. max wys npm 188m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a				0,72	RP. R (R IIIB)															
b	4,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRw, pyg/pyg, porol, P. ziel, R. nar.spe, pok.zwy, szcz.zaj, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Lp 24l, mjs Os 24l, podsz.: lsz, lp, db, jw na 20%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 SO 1 JW	24 22 24		1,0	11 12 11	13 14 14	I IA I	11	107 71 18 ---	500 330 85 ---	64,6 39,5 2,9 ---	TW-4,66	
c				0,02	RP. R (R IIIB), Info: LE szer. 3m\															
d	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, porol, P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, pok.zwy, C. porol, drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 55l, Czr, Gb, Brz 35l, podsz.: lsz, gb, czr, brz, os, lp na 60%	50/50 DB (cz zg)	DRZEW	8 OS 1 SO 1 OS	55 55 35		0,6	35 33 18	26 23 19	I IA I	2 3 4	229 16 5 ---	135 10 5 ---	2,6 0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,59	
f		0,16			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg/pyg, P. zad, R. trawy	DB	PRZES	KL	60			38	17		3		3		BRAK WSK-0,16	
g				0,32	RP. S-R (S-R IIIB)		ZADRZEW (w cz. C)	GB BRZ	35 20		0,6	16 9	15 12		4 4		5 2 ---			
h	1,85				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. pok.zwy, mał.wś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 52l, Czr, Gb 40l, mjs Czr 85l, Js, Md, Gb 52l, So 40l, podsz.: der.b, lsz, bez.c, gb, os, brz, jw, czr na 80%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	5 SO 1 OS 1 CZR 1 JW 1 OS 1 JW	52 52 52 52 40 40		0,7	32 28 26 26 20 18	25 24 22 23 21 18	IA I I I I I	13	131 27 22 22 22 16 ---	240 50 40 40 40 30 ---	6,7 1,1 0,9 1,7 1,4 2,2 ---	BRAK WSK-1,85	
																240	440	14,0 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		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																				
i	1,21				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. pok.zwy, nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db.c, Jw 38l, podszt.: bez.c, lsz, der.b na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	38		1,3	18	19	I	12	250	300	15,2 12,6	TW-1,21	
j	2,36				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Św, Czir, Brz, Db 91l, Ak, Os, Gb, Lp 61l, Św, Lp, Gb, Os 46l, Wz 30l, podszt.: lsz, lp, bez.c na 50%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	61 61		0,7	34 32	27 27	IA I	13	229 125 ---	540 295 ---	12,2 9,9 ---	TP-2,36	
k	3,20				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//gp///pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Gb, Czir 72l, Db, Czir, Gb 55l, Db, Czir 40l, podszt.: lsz, gb, bez.c na 80%, 1-w cz. NW kępa 0,30 ha Db,Brz,Wb 26l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	72 72		0,9	36 33	28 27	IA I	2 2	333 78 ---	1065 250 ---	19,7 5,2 ---	TP-3,20	
l			0,04		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\															
	13,87 13,87 13,87 13,87 13,87	0,16 0,16 0,16 0,16 0,16	0,04 0,04 0,04 0,04 0,04	1,06 1,06 1,06 1,06 1,06	= 15,13 = 15,13 Obr. ew. Liski (0072) = 15,13 Gmina Horodło (032) = 15,13 Powiat hrubieszowski (04) = 15,13 Woj. lubelskie (06)												3958 (7)	186.1		

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 179m. max wys npm 188m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	7,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, P. zad, R. pok.zwy, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 61l, mjs Md, Lp, Db, Gb, Czir, Ol 61l, Kl, Św, Lp, Czir, Gb 45l, Jb 35l, podsz.: lsz, czm, der.b, bez.c, św, kl, czr, lp na 70%, 1-w cz. NW d luka 0,25 ha Św 10l. 1 szt. 2-w cz. S d luka 0,25 ha Św 10l. 1 szt., Info: Winobluszcz zaroślowy w cz.E\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	61		0,8	33	27	IA	13	333	2385	54,0 7,5	TP-6,66 CW-0,50	
b	6,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. ziel, R. nar.spe, trawy, rkt.spe, U. 30% owady, C. mło złoż, drz szt, upr poch, upor pedr, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Kl 26l, Gb 19l, podsz.: lsz, gb na 60%, 1-w cz. E kępa 0,65 ha Db 112l. Db 80l. Czir 65l. 1 szt., Info: BUP_I_So\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB.S 1 BRZ	19 26 26	upr	1,0	9 8 10	9 9 12	IA II II	22	55 10 10 ---	340 60 60 ---	33,5 8,3 3,4 ---	45,2 7,3	TW-6,16
c	6,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. szch, R. trawy, mal.wiś, jeż.spe, U. 20% owady, C. upr złoż, drz szt, upr poch, upor pedr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Jw 9l, mjs So, Brz, Gb 20l, Md 8l, 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 112l. Czir,Db 80l. 1 szt., Info: BUP_I_So\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB.S 1 DB.S 1 BK	7 24 9 7		0,8	8	1 8 1 1	I II II I	22	5	30	5,4 ---	5,4 0,9	CW-4,31 CP-1,80
												44 30 34	27 18 23	3 4 4		20 2 1 ---	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(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	
3 d 																				

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	
4 ~a ~b			0,18 0,02		RP: LINIE RP: ROWY															
	26,51 26,51 26,51 26,51 26,51		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20		= 26,71 = 26,71 Obr. ew. Liski (0072) = 26,71 Gmina Horodło (032) = 26,71 Powiat hrubieszowski (04) = 26,71 Woj. lubelskie (06)												10035	175.5		
5 a b	 5,36 5,22				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębówiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 186m. max wys npm 189m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Wpisane do rejestru zabytków: Cmentarz C/145 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, psm, P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Db 117l, Db, Czir, Gb 70l, Db, Czir, Gb 45l, Czir, Gb 30l, podsz.: lsz, gb, der.b, brz na 70%, 1-w cz. C od gnia 1,42 ha Db.s 7l. 3 szt., Info: Kurhany\BUP_I_So\REJ.ZAB. nr C/145\	100/100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW SO 117 PODS DB.S 7				0,7 0,3	50 30	30 I	2 22	312 1670		17,1 3,2	IIIAU-90%-5,36 AGROT-3,94 ODN-ZŁOŻ-3,94 CW-1,42		
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, U. 30% owady, C. mło złoż, drz szt, upr poch, upor pedr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Gb 18l, mjs Jw 13l, Md, Lp 12l, Gb 10l, podsz.: lsz, gb, brz na 50%, Info: BUP_I_So\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 12 upr 2 DB.S 23 1 BRZ 18 1 BRZ 10				0,7	7 3 7 2	3 7 II III IV	22	5	25	7,4 0,8 0,7 0,3 --- 9,2 1,8	CW-3,59 CP-1,63		
							PRZES SO 115					55 30		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 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 c	6,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. szad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, U. 30% owady, C. upr złoż, drz szt, upr poch, upor pedr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb 15l, mjs Md 7l, podsz.: lsz, gb, brz na 40%, 1-w cz. S kępa 0,35 ha So 116l. Db,Gb 69l. 1 szt., Info: BUP_I_So\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.S 1 SO 1 BRZ 1 BK	5 20 15 15 6	upr upr	0,7		1 6 6 7 1	I III I II I	22			0,9 2,8 1,4 --- 5,1 0,8	CW-3,68 CP-2,78	
d	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Gb 64l, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, czr, der.b na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	64 64		1,0	33 30	27 26	IA I	12	301 114 ---	435 165 ---	9,3 4,0 ---	TP-1,45	
~a			0,09		RP: DROGI L															
~b			0,13		RP: DROGI L															
	18,49 18,49 18,49 18,49 18,49		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 18,71 = 18,71 Obr. ew. Liski (0072) = 18,71 Gmina Horodło (032) = 18,71 Powiat hrubieszowski (04) = 18,71 Woj. lubelskie (06)												2354	44.7		

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 185m. max wys npm 189m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	5,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 20% owady, C. mło złoż, drz szt, upr poch, upor pedr, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Md 16l, Brz 12l, mjs Gb 12l, podsz.: lsz, brz, gb na 60%, Info: BUP_I_So\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BK	16 26 26	upr	1,0		6 9 7	I II I	22	10 5 ---	50 25 ---	22,0 6,8 3,1	CP-5,02
b	6,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, U. 30% owady, C. drz szt, upr poch, upor pedr, D. zw.: luż., zmiesz. jdn., podsz.: lsz, bez.c, der.b, gb na 80%, 1-w cz. SW kępa 0,30 ha So,Db 117l. Db,Lp 70l. 1 szt., Info: BUP_I_So\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB.S 1 SO 1 BRZ 1 GB 1 BK	7 7 3 7 7 3	upr upr	0,5		1 1 3 1	II II I II	23			1,3 ---	ODN-ZŁOŻ-3,78 PIEL-3,78 CW-2,38
c	5,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 30% owady, C. drz szt, upor pedr, D. zw.: prz. zag.: prz luż, mjs Db 117l, Db, Czir 70l, Db, Czir, Gb 50l, Czir, Gb 35l, podsz.: lsz, bez.c, der.b, gb na 70%, 1-w cz. C od gnia 2,24 ha Db.s 5l. 5 szt., Info: BUP_I_So\	100/100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB DB LP	117 117 70 70		0,6 0,4	48 48	30 30	I II	3 12	258	1480	15,2 2,6	IIIAU-100%-5,74 AGROT-3,50 ODN-ZŁOŻ-3,50 CW-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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 d	1,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Md 62l, Db 40l, mjs Gb, Ol, Czir 62l, Gb, Lp 40l, podsz.: lsz, gb, db, brz na 70% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, trawy, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Ol, Brz, So 25l, mjs Gb 20l, podsz.: lsz, gb, db, brz na 50% RP: DROGI L RP: LINIE	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 SO	62 62		0,9	31 32	26 27	I IA	12	197 146 --- 343	370 275 --- 645	9,4 6,1 --- 15,5 8,2	TP-1,88			
f	1,93					160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 MD	25 25		1,7	10 14	12 15	I I	12	125 36 --- 161	240 70 --- 310	27,9 5,4 --- 33,3 17,3	TW-1,93			
~a			0,17																			
~b			0,24																			
	20,73 20,73 20,73 20,73 20,73		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 21,14 = 21,14 Obr. ew. Liski (0072) = 21,14 Gmina Horodło (032) = 21,14 Powiat hrubieszowski (04) = 21,14 Woj. lubelskie (06)												2551	97.2				
7 a	4,84				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 180m. max wys npm 189m. 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, ps, P. szch, R. trawy, mał.wiś, jeż.spe, U. 30% owady, C. mło złoż, drz nat, drz szt, upor pedr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd So 20l, mjs Brz 20l, Db 10l, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So 117l. Db 80l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BRZ 1 SO	14 24 10 10		0,7	9	4 9 6 2	II II I I	22	10	50	5,7 8,6 1,4 --- 15,7 3,2	CP-4,84			
							PRZES	SO DB	117 80			45 38	30 19		2 4		10 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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 b	3,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. szch, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, U. 20% owady, C. upr złoż, drz szt, upor pedr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz 20l, Św 7l, mjs Ol, Gb 20l, podsz.: lsz, brz, gb na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,15 ha So 111l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB.S 1 JW 1 BK	6 24 6 6		0,7	8	1 9 1 1	I II II I	22	10	30	5,6 --- 5,6 1,8	CW-2,22 CP-0,93
c	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRms, pg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Ol, Md 64l, mjs Db 84l, Lp 64l, Lp, Db, Czm 45l, podsz.: lsz, der.b, czm na 60%, 1-w cz. E bagno 0,04 ha 1 szt.	100/100 DB-OL (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	64 64		0,8	28 28	26 25	IA I	12	291 62 --- 353	875 185 --- 1060	18,7 4,5 --- 23,2 7,7	TP-3,01
d	3,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRms, pg, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db, So, Czm, Gr, Js 64l, Wz, Czm 30l, podsz.: lsz, bez.c, gb, ol, der.b na 60%, 1-w cz. S kępa 0,30 ha So,Db 64l. 1 szt., Info: K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	64 20		0,9	30 11	26 16	I I	3 4	312 57 --- 369	1200 220 --- 1420	16,3 15,1 --- 31,4 8,2	BRAK WSK-3,84
f	4,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. szch, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz, Gb 10l, mjs Lp 12l, Os 10l, podsz.: lsz, brz, gb, os na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB.S 2 DB.S	11 24 12		0,8	7	2 8 1	II II IV	12	5	20	5,8 3,8 --- 9,6 2,2	CP-4,33

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																				
g	1,18				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 107l, Db, Czr, Gb, Ol 70l, Czr, Gb, Czr, Db, Jb 40l, podsz.: lsz, gb, czm, brz, so na 70%	100/100 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	107			0,9	48	30	I	2	422	500	5,8 4,9	IIIA-30%-1,18 AGROT-0,35 ODN-ZŁOŻ-0,35
h	1,91				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyńska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 107l, Db, Czr, Gb, Ol 70l, Czr, Gb, Db 40l, podsz.: lsz, gb, czm na 80%	100/100 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	107			0,9	48	30	I	2	422	805	9,4 4,9	IIIA-30%-1,91 AGROT-0,57 ODN-ZŁOŻ-0,57
i	2,83				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyńska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRms, pg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. szad, R. pok.zwy, trawy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 97l, Lp 62l, Gb, Lp, Czr, Js 40l, podsz.: lsz, bez.c, der.b, gb, ol na 70%, 1-w cz. S od gnia 0,84 ha Ol,Gb 10l. Db.s 12l. 2 szt., Info: U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	5 OL 4 OL 1 DB	82 97 82		0,5	38 46 38	26 26 28	II II I	2 2 2	129 102 27 --- 258	365 290 75 --- 730	4,4 2,9 1,3 --- 8,6 3,0	IIIAU-80%-2,83 AGROT-1,99 ODN-ZŁOŻ-1,99 CP-0,84	
j	2,10				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyńska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 70l, Db, Gb 50l, mjs Ol 90l, Czr 70l, Gb 35l, podsz.: gb, lsz, der.b na 30%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 DB 1 SO	112 70 112		1,1	48 32 48	30 28 30	II I I	12	396 89 45 --- 530	830 185 95 --- 1110	9,3 4,0 1,0 --- 14,3 6,8	TP-2,10	
~a			0,09		RP: DROGI L															
~b			0,30		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	
7																				
	27,19 27,19 27,19 27,19 27,19		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 27,58 = 27,58 Obr. ew. Liski (0072) = 27,58 Gmina Horodło (032) = 27,58 Powiat hrubieszowski (04) = 27,58 Woj. lubelskie (06)												5767	123.6		
8					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 180m. max wys npm 189m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	3,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//ps///gl, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 77l, mjs Św, Ol 87l, Czir, Św, So, Db 77l, Db, Gb, Czir 45l, podsz.: lsz, czm, jr, der.b, gb na 70%, 1-w cz. E kępa 0,25 ha So,Db 77l. 1 szt., Info: AZP\STAN 99\	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	87 87		0,8	38 40	28 28	I I	12	384 36 --- 420	1240 115 --- 1355	19,7 1,8 --- 21,5 6,7	TP-3,23	
b	2,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//ps///gl, P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs Db, Czir 45l, podsz.: lsz, kru, db, der.b na 80%	100/100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	72 72		0,8	34 33	27 27	IA I	2 3	351 36 --- 387	995 100 --- 1095	18,4 2,1 --- 20,5 7,2	TP-2,84	
c	10,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg//ps///gl, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 45l, mjs Ol 81l, Czir, Gb, Lp 71l, Db 55l, Db, Czir, Kl, Wz 45l, Jb, Czm 35l, podsz.: lsz, czm, kru, db na 80%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 2 DB	81 81 71		0,8	37 40 30	27 28 25	I IA I	12	241 83 71 --- 395	2530 870 745 --- 4145	44,5 13,9 15,8 --- 74,2 7,1	TP-10,49	
~a			0,17		RP: LINIE															
~b			0,13		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
8																			
	16,56 16,56 16,56 16,56 16,56		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 16,86 = 16,86 Obr. ew. Liski (0072) = 16,86 Gmina Horodło (032) = 16,86 Powiat hrubieszowski (04) = 16,86 Woj. lubelskie (06)												6595	116.2	
9					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 182m. max wys npm 190m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps///gl, P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 74l, mjs Md 74l, Gb 60l, Czir 50l, Db 40l, podszt.: lsz, db, der.b, gb na 70%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	74		0,9	39	27	IA	2	443	565	10,0 7,9	TP-1,27
b	9,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps///gl, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 65l, Db 50l, Gb, Db 40l, mjs Md, Gb 81l, Gb, Czir, Lp 65l, Czir 40l, podszt.: lsz, gb, jr, der.b na 80%, 1-w cz. NW luka 0,10 ha 1 szt., Info: Luka-skład drewna\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	81 81		0,9	41 39	28 27	IA I	2 3	276 184 460	2505 1670 4175	39,9 29,4 69,3 7,6	TP-9,07
c	7,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 45l, mjs Db, Czir, Ol, Gb 60l, Czir, Gb 45l, Db 30l, podszt.: lsz, czm, jr, na 80%, Info: AZP obsz 84-95\STAN 96\	100/100 DB-SO (zg) 15	DRZEW	7 SO 3 DB	97 101		1,0	44 40	28 27	I II	2 2	318 136 454	2495 1070 3565	33,5 14,4 47,9 6,1	Działka nr 1: IIIA-30%-4,00 AGROT-1,20 ODN-ZŁOŻ-1,20 Działka nr 2: IIIA-30%-3,85 AGROT-1,15 ODN-ZŁOŻ-1,15
~a			0,25		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: LINIE														
~c			0,13		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	
9																				
	18,19 18,19 18,19 18,19 18,19		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 18,73 = 18,73 Obr. ew. Liski (0072) = 18,73 Gmina Horodło (032) = 18,73 Powiat hrubieszowski (04) = 18,73 Woj. lubelskie (06)													8305	127.2	
10 a 																				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 b	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. szad, R. trawy, jeż.spe, orl.pos, U. 20% zwierz, C. upr złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 23l, mjs Db 8l	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB.S 1 BRZ 1 MD	8 23 8 8		1,0		2 6 3 2	I III I I	22	2	5	0,6 0,8 --- 1,4 0,7	CW-1,31 CP-P-0,62	
c	3,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. szad, R. trawy, tnk.spe, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Md, Os 7l	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BK 1 BRZ 1 DB.S	7 7 7 7		0,9		2 1 2 1	I I II II	22			1,0 --- 1,0 0,3	CW-3,62	
d	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 45l, mjs Db 30l, podszt.: lsz, krz, brz na 60%, 1-w cz. E kępą 0,30 ha So 35l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 DB	45 54 45		0,9		22 25 20	19 22 17	IA IA II	12	157 109 35 301	450 315 100 865	15,0 8,2 4,5 27,7 9,7	TP-2,87
f	6,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, rkt.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Db, Brz 33l, mjs Md 33l, podszt.: kru, brz, jrz, lsz na 40%, 1-w cz. C d luka 0,49 ha Brz,Md 10l. 5 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	33		1,0	14	15	IA	12	238	1515	79,4 12,5	TW-6,36	
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,14		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	
11																				
	22,62 22,62 22,62 22,62 22,62		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37		= 22,99 = 22,99 Obr. ew. Liski (0072) = 22,99 Gmina Horodło (032) = 22,99 Powiat hrubieszowski (04) = 22,99 Woj. lubelskie (06)												5250	170.8		
12					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 186m. max wys npm 190m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	5,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. szad, R. trawy, mal.włś, orl.pos, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs So 20l, podsz.: brz, kru, jrz na 30%, 1-w cz. C kępa 0,16 ha So 115l. Db 90l. 1 szt. 2-w cz. SW kępa 0,10 ha So 115l. Db 90l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 BRZ	11 25 20			0,9		3 7 6	I III IV	22		2	10	21,1 4,9 0,4 --- 26,4 4,9	CP-5,34
b	6,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. szad, R. tnk.spe, trawy, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. upr złoż, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 24l, Św, Ol 5l, 1-w cz. C bagno 0,17 ha 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,30 ha So 114l. Db 50l. 1 szt. 3-w cz. S bagno 0,07 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: pln.spe, trf.spe	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 DB.S 2 BK SO DB	5 24 5 114 50			0,8		4 27 16	I IV I	22			40 10 --- 50	CW-4,30 TW-2,17	
c	6,76				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, C. nas gosp, ostoja, LMP. nas gosp SO MP/1/7314/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 115l, Db 80l, Db, Ol, Brz, Gb, Czr 45l, Brz 30l, podsz.: lsz, gb, db na 70%, 1-w cz. S kępa 0,09 ha Brz 25l. 1 szt. 2-w cz. C od gnia 1,80 ha Db.s 9l. 4 szt., OP. Płaty roślinności: pln.spe, trf.spe	100/100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW SO PODS DB.S	115 9			0,9 0,3	45	27	II	2 12	328	2215	22,3 3,3	IIIAU-95%-6,76 AGROT-4,96 ODN-ZŁOŻ-4,96 CW-1,80	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
12 d ~a ~b ~c	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, psm, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Św, Brz, Lp 61l, Bk, Gb 40l, podszt.: lsz, gb, db, św na 70% RP: LINIE RP: DROGI L RP: LINIE	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	61 61		0,9	30 27	26 24	IA I	12	225 129 ---	420 240 ---	9,5 6,2 ---	TP-1,86
	20,43 20,43 20,43 20,43 20,43		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 21,09 = 21,09 Obr. ew. Liski (0072) = 21,09 Gmina Horodło (032) = 21,09 Powiat hrubieszowski (04) = 21,09 Woj. lubelskie (06)												3005	64.4	
13 a b	4,95 9,33				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębówiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys nrm 186m. max wys nrm 190m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. szad, R. trawy, trz.spe, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 75l, mjs Db 107l, Czir 75l, Db, Brz, Gb, Czir 45l, podszt.: lsz, kru, db, brz na 60%, 1-w cz. C od gnia 1,75 ha Db.s,Brz 24l. 7 szt. Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 45l, mjs Db 105l, Czir 75l, Db, Gb 55l, Brz, Gb, Jb 45l, podszt.: lsz, kru, db, gb na 80%	100/100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO 9 DB.S 1 BRZ	107 24 24		0,6 0,3	47 7 7	29 7 7	I 12	2 12	297 12	1470 12	17,2 3,5	IIIAU-95%-4,95 AGROT-3,20 ODN-ZŁOŻ-3,20 TW-1,75
						100/100 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	105 75		1,0	47 32	29 25	I II	2 3	435 30 ---	4060 280 ---	48,8 6,0 ---	IIIB-40%-9,33 AGROT-3,70 ODN-ZŁOŻ-3,70
																465 4340	54,8 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	
13																				
c	2,26				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Md 61l, mjs Czr, Gb 61l, podsz.: lsz, kru, gb na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	61 61			0,8	31 29	26 24	IA I	12	233 86 ---	525 195 ---	11,9 5,0 ---	TP-2,26
d	5,16				Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, szc.zaj, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 45l, mjs Db 105l, Czr 75l, Db, Gb 55l, Brz, Gb, Czr 45l, podsz.: lsz, kru, db na 80%, Info: K1-09\	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	105 75			1,1	47 32	29 25	I II	2 3	450 39 ---	2320 200 ---	27,9 4,3 ---	BRAK WSK-5,16
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,24		RP: LINIE															
	21,70 21,70 21,70 21,70 21,70		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 22,17 = 22,17 Obr. ew. Liski (0072) = 22,17 Gmina Horodło (032) = 22,17 Powiat hrubieszowski (04) = 22,17 Woj. lubelskie (06)												9050	121.1		
14					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 186m. max wys npm 190m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	1,09				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 24l, Brz 9l	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 4 SO 2 DB.S	24 9 9			1,0		5 3 2	IV I II	22			CP-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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
b	5,99				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, pjd Brz 24l, Lp 9l, mjs Gb 24l, Md 9l, 1-w cz. S kępa 0,20 ha Db 80l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	3 DB.S 3 SO 3 DB.S 1 BRZ	24 9 9 9		0,7		5 2 1 3	IV I II I	22			1,7 --- 1,7 0,3	CP-5,99
c	1,99				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 80l, Gb 40l, mjs Db, Ol 80l, Db 60l, Lp 50l, Lp 40l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%, Info: FV\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	97 97		0,9	40 45	29 28	I I	12	443 40 ---	880 80 ---	11,8 1,1 ---	TP-1,99
d	3,69				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, St. ochr. całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 80l, Gb 40l, mjs Db 80l, Lp 50l, podsz.: lsz, gb, der.b, czm na 70%, Info: FV\K1-09\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	97 97		0,8	40 45	29 29	I I	12	389 35 ---	1435 130 ---	19,2 1,7 ---	BRAK WSK-3,69
																424	1565	20,9 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, 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	
14	f	1,92			Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pg, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Ol 50l, mjs Db, So 117l, So 87l, Brz 60l, Brz 40l, podsz.: lsz, czm, bez.c, iwa na 60%, Info: K1-09\	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 DB 1 JS	87 87 87			0,9	33 36 40	24 25 30	II II I	3 3 2	325 78 39 ---	625 150 75 ---	7,0 2,6 0,6 ---	BRAK WSK-1,92
	g	1,07			Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pg, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Js 34l, podsz.: czm, ol, iwa na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL		34		0,9	19	18	II	12	220	235	8,8 8,2	BRAK WSK-1,07
	h	2,02			Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pg, P. szad, R. trawy, tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp,	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 DB.S	7 7		1,0		4 1	II II	12			6,2 ---	CW-2,02 6,2 3,1	
	i	2,86			Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pls/gp///pyg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 50l, Gb 40l, mjs Db 117l, Brz 92l, Ol, Db, Js 80l, Db, Czar 60l, podsz.: lsz, gb, der.b na 60%, Info: FV\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 SO 1 GB	102 102 80		1,0	51 50 27	30 31 21	I IA III	12	331 152 28 ---	945 435 80 ---	11,7 5,1 1,8 ---	TP-2,86 18,6 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	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 j	0,27				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pls/gp///pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So 87l, Ol, Gb 50l, mjs Db 117l, Db 80l, podsz.: lsz, bez.c, gb na 60%	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 3 OL	102 102 87		0,6	50 51 32	31 30 24	IA I II	2 3 3	128 104 96 ---	35 30 25 ---	0,4 0,3 0,3 ---	BRAK WSK-0,27
~a			0,21		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE														
~b			0,24		RP: LINIE														
~c			0,01		RP: LINIE														
	20,90 20,90 20,90 20,90 20,90		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 21,36 = 21,36 Obr. ew. Liski (0072) = 21,36 Gmina Horodło (032) = 21,36 Powiat hrubieszowski (04) = 21,36 Woj. lubelskie (06)												5200	80.3	
15 a	2,22				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębówiec (01) 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 Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, pyg, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd So 92l, mjs Gb, Js 72l, Db, Gb, Js, Czm 45l, podsz.: lsz, czm, der.b, gb na 80%, Info: U1\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 OL 1 DB	92 72 72		0,9	46 35 32	28 26 26	II I I	12	255 140 39 ---	565 310 85 ---	8,9 3,5 1,8 ---	TP-2,22
																434	960	14,2 6,4	

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	
15																				
g	3,24				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mał.wś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Js 92l, Brz 70l, Ol, Brz 50l, Ol 30l, podsz.: bez.c, lsz, iwa na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	92			1,0	40	28	I	2	629	2040	18,8 5,8	BRAK WSK-3,24
h	1,33				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pls/gp//pyg, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Ol 97l, Db, Gb, Czir, Św, Js 70l, Db, Gb, Czir 45l, podsz.: lsz, bez.c, der.b, gb na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	97 97			0,9	42 44	28 29	II I	12	286 123 ---	380 165 ---	5,5 2,2 ---	TP-1,33
i	1,14				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, gp/pg, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs Gb, Ol 87l, Czir 70l, Db, Czir 45l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 60%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 DB 1 GB	87 87 77 77			0,8	43 42 30 26	28 27 24 20	I II II III	2 2 3 4	180 66 61 23 ---	205 75 70 25 ---	3,2 1,3 1,4 0,6 ---	TP-1,14
j	0,42				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pls/gp//pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. ostoja, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb 60l, Gb 40l, mjs Db, Ol 70l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 50%	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 3 OL	97 97 97			1,0	42 45 40	28 28 26	II I II	12	188 135 150 ---	80 55 65 ---	1,1 0,8 0,6 ---	BRAK WSK-0,42
~a			0,10		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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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																				
~b			0,23		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE															
~c			0,14		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: ROWY															
~d			0,08		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L															
~f			0,00		RP: LINIE															
~g			0,00		RP: DROGI L															
	21,12 21,12 21,12 21,12 21,12		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 21,67 = 21,67 Obr. ew. Liski (0072) = 21,67 Gmina Horodło (032) = 21,67 Powiat hrubieszowski (04) = 21,67 Woj. lubelskie (06)												6182	96.8		
16					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębówiec (01) 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	3,25				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mał.włś, U. 20% wodne, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ol 45l, Brz, Ol 25l, podsz.: iwa, kru, brz, prz.c na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW 6 OL 3 BRZ 1 SO	62 62 62		0,7	30 29 30	24 20 20	II II II	4 4 4	167 55 19 ---	545 180 60 ---	8,9 2,7 1,5 ---	BRAK WSK-3,25		
b	2,11				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 25l, mjs Db 25l, Ol, Brz 15l, 1-w cz. N kępa 0,15 ha So 80l. Brz,Ol 50l. 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES (w cz. N)	OL SO OL BRZ	25 80 50 50		0,9	14 45 26 25	15 23 23 22	II 3 4 4	12 3 4 4	172 5 4 2 ---	365 5 4 2 11	19,5 9,2	TW-2,11	

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	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	1,48				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Ol 25l, Brz 16l	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	16		0,9	10	10	III	12	74	110	10,0 6,8	CP-P-1,48
d	1,47				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, mał.włś, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 62l, podsz.: iwa, kru, prz.c na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	62 98		0,9	30 35	24 26	II II	3 3	285 86 ---	420 125 ---	6,9 1,3 ---	TP-1,47
f	1,68				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp,	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	17 24		0,9	9 13	9 13	IV III	12	44 23 ---	75 40 ---	7,0 2,2 ---	CP-P-1,68
g	0,80				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 45l, mjs Ol 55l, Brz 45l, Ol 30l, podsz.: iwa, bez.c, lsz, gb na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	45		0,9	20	20	II	12	293	235	6,1 7,6	TP-0,80
h	5,18				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db 70l, Gb 45l, mjs Brz 82l, Gb 70l, Db, Czir, Ol 45l, podsz.: lsz, bez.c, gb na 80%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 5 SO	82 82		0,9	35 37	27 28	I IA	12	228 233 ---	1180 1205 ---	20,4 19,0 ---	TP-5,18

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	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
17																			
c	2,89				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, Gl. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So, Brz 72l, So, Brz 45l, Ol 30l, podszt.: iwa, kru, prz.c na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	45 72		1,0	24 40	22 26	II I	12	240 142 ---	695 410 ---	18,0 4,6 ---	BRAK WSK-2,89
d	0,94				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls///pyi, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, czś.leś, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Db 70l, Os 55l, mjs Lp, Czar 70l, Os, Lp, Czar, Db 40l, podszt.: lsz, der.b, kru, gb na 70%, Info: U1\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 OL	91 55		1,0	37 28	27 22	II II	12	389 38 ---	365 35 ---	5,9 0,7 ---	TP-0,94
f	2,67				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, podszt.: ol, wb, bez.c na 40%, OP. Płaty roślinności: pdł.leś	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	9		1,0		6	III	22			6,7 2,5	CP-2,67
g	2,66				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, gp/pg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, trawy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Md 97l, Ol, Brz, Jw 72l, Db, Gb, Czar 40l, podszt.: lsz, kru, der.b, gb na 80%, 1-w cz. SE kępa 0,40 ha So,Db,Md 55l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 1 SO 1 DB	72 72 97 97		0,8	34 35 40 42	27 28 28 28	I IA I II	12	179 117 37 37 ---	475 310 100 100 ---	9,9 5,7 1,3 1,4 ---	TP-2,66
																370	985	18,3 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															
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	h	0,67			Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg, ZR. Tilio-Carpinetum, 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, mjs Db 120l, Ol, Lp 97l, Db 60l, Db, Czir, Gb 50l, Gb 35l, podsz.: lsz, der.b, gb na 70%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 SO	97 97		0,9	42 42	27 27	II I	12	245 163 --- 408	165 110 --- 275	2,4 1,5 --- 3,9 5,8	TP-0,67														
i																				0,82	Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, mal.wś, trz.spe, D. podsz.: iwa, ol, wb na 60%	OL	PRZES	OL OL DB	45 25 45		18 12 23	16 13 18		4 4 4		20 8 5 --- 33	BRAK WSK-0,82
j																				0,42													
k																				0,02													
	14,06 14,06 14,06 14,06 14,06	0,82 0,82 0,82 0,82 0,82	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 15,44 = 15,44 Obr. ew. Liski (0072) = 15,44 Gmina Horodło (032) = 15,44 Powiat hrubieszowski (04) = 15,44 Woj. lubelskie (06)												3733	69.3															
18	a	3,25			Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 179m. max wys npm 190m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	67		0,7	28	24	II	3	297	965	13,9 4,3	BRAK WSK-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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	2,07				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, trawy, mal.wś, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Js 70l, Ol 60l, Js 45l, Ol 35l, pods.: bez.c, iwa, wb, der.b na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	87		0,9	40	26	II	3	465	965	10,9 5,3	BRAK WSK-2,07
c	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. BRs, pyg, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, czś.leś, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Js 86l, Jw 70l, Db 60l, Jw 40l, pods.: lsz, czm, db na 70%, Info: K1-03\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 DB 1 SO	86 86 86		0,8	40 40 44	24 27 29	II II IA	3 3 2	259 75 40 --- 374	410 120 65 --- 595	4,7 2,1 0,9 --- 7,7 4,9	BRAK WSK-1,58
d	4,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pls, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 45l, mjs Db 120l, Jw, Ol 87l, Jw, Czm, Lp 45l, Jw, Czm, Js, Czm 30l, pods.: lsz, kru, der.b, bez.c, gb na 80%	100/100 DB-SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	87 87		1,0	40 39	30 27	IA II	2 2	429 43 --- 472	1855 185 --- 2040	27,0 3,2 --- 30,2 7,0	IIIB-30%-4,32 AGROT-1,30 ODN-ZŁOŻ-1,30
f	10,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pls, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jw, Gb 40l, mjs Lp, Gb 77l, Db, Czm 57l, Czm, Czm 40l, pods.: lsz, der.b, db, bez.c na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	77 77		0,9	44 38	28 27	IA I	2 3	316 128 --- 444	3310 1340 --- 4650	56,3 25,4 --- 81,7 7,8	TP-10,48
~a			0,16		RP: ROWY														
~b			0,05		RP: ROWY														
~c			0,31		RP: LINIE														
~d			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. 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	
18																				
	21,70 21,70 21,70 21,70 21,70		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 22,48 = 22,48 Obr. ew. Liski (0072) = 22,48 Gmina Horodło (032) = 22,48 Powiat hrubieszowski (04) = 22,48 Woj. lubelskie (06)													9215	144.4	
19					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 181m. max wys npm 190m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	2,65				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, trawy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol 70l, Js 30l, podszt.: bez.c, czm, kru na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	30		1,0	18	19	I	12	319	845	35,8 13,5	BRAK WSK-2,65	
b	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. BRs, pyg, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Js, Db 82l, Js 60l, Js, Db, Ol 45l, Ol 30l, podszt.: lszt, bez.c, iwa, der.b, wb na 70%, Info: AZP obszt 84-95\STAN 98\K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	82		0,6	40	24	II	3	313	270	3,3 3,8	BRAK WSK-0,87	
c	13,38				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 60l, mjs Lp, Czir, Gb 77l, Czir 40l, podszt.: lszt, gb, der.b, czr na 80%, Info: AZP obszt 84-95\STAN 97\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	77 77		0,9	42 37	28 27	IA I	2 3	270 171 --- 441	3615 2290 --- 5905	61,4 43,3 --- 104,7 7,8	TP-13,38	

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(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 d ~a ~b ~c	1,65				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. zad, R. trawy, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. upr złoż, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Db 6l RP: LINIE RP: ROWY RP: LINIE	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.S 1 BRZ 1 ŚW 1 MD	8 24 24 8 8		0,9		2 4 7 1 3	I IV IV II I	12			0,1 --- 0,1 0,1	CW-1,25 CP-0,40
	18,55 18,55 18,55 18,55 18,55		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 19,10 = 19,10 Obr. ew. Liski (0072) = 19,10 Gmina Horodło (032) = 19,10 Powiat hrubieszowski (04) = 19,10 Woj. lubelskie (06)											7020		143.9	
20 a b	0,50 3,20				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 182m. max wys npm 191m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trawy, mal.wś, U. 20% wodne, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Ol 20l, mjs Ol 60l, Brz 30l, pods.: bez.c, iwa, ol na 60%, 1-w cz. SW bagno 0,08 ha 1 szt. Strefa ochrony okresowej 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, trawy, trz.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Czir 40l, Ol 30l, pods.: ol, iwa, kru, wb na 70%, 1-w cz. S bagno 0,04 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	40 30		0,6	20 14	18 12	III IV	22	87 20 ---	45 10 ---	1,3 0,4 ---	BRAK WSK-0,50
						80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 2 OL	65 76 40		0,6	30 37 19	21 24 18	III II III	4 3 4	93 83 29 ---	300 265 95 ---	4,8 3,4 2,8 ---	BRAK WSK-3,20
																205	660	11,0 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(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	Zadzwienie	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 c	3,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 120l, Gb, Brz, Ol 66l, Db, Czir 45l, podsz.: lsz, db, kru na 70%, Info: AZP obsz 84-95\STAN 94\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	66 66		0,9	38 33	28 26	IA I	12	275 105 --- 380	825 315 --- 1140	17,0 7,4 --- 24,4 8,1	TP-3,00
d	0,63				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. RDbr, pls, P. zad, R. trawy, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 66l, Db, Czir, Ol 40l, podsz.: lsz, der.b, db na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	66 66		0,8	40 33	27 26	IA I	12	245 93 --- 338	155 60 --- 215	3,2 1,4 --- 4,6 7,3	TP-0,63
f	3,08				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, P. szad, R. trawy, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Js, Ol 24l, Os 13l, mjs Wb 24l, podsz.: kru, brz, lsz na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 DB 1 OL	13 20 24 13		0,7	7 8	4 7 8 7	I III II IV	22	10 6 --- 16	30 20 --- 50	6,8 2,5 3,3 0,5 --- 13,1 4,3	CP-3,08
g	0,99				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. pok.zwy, trawy, trz.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Ol 30l	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	18		0,9	12	10	III	12	85	85	6,6 6,7	CP-0,99
							PRZES (w cz. C)	OL	87			35	25		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, 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	
20 h	4,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So 77l, mjs Db 120l, Czc 77l, Brz 67l, Czc, Kl 40l, Ol 30l, podsz.: lsz, gb, der.b na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 DB	77 67			0,9	38 30	29 24	I I	12	299 113 --- 412	1300 490 --- 1790	24,6 11,2 --- 35,8 8,2	TP-4,35
i	0,99				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. pok.zwy, trawy, trz.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Ol 40l, Ol 30l, mjs Js 87l, Js 40l, podsz.: bez.c, czm, lsz, ol na 60%, 1-w cz. S bagno 0,13 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	87			0,9	39	26	II	3	467	460	5,2 5,3	BRAK WSK-0,99
~a			0,15		RP: LINIE															
~b			0,16		RP: DROGI L															
~c			0,15		RP: DROGI L															
~d			0,05		RP: ROWY															
~f			0,26		RP: LINIE															
	16,74 16,74 16,74 16,74 16,74		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 17,51 = 17,51 Obr. ew. Liski (0072) = 17,51 Gmina Horodło (032) = 17,51 Powiat hrubieszowski (04) = 17,51 Woj. lubelskie (06)												4470	102.4		

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	
21	a	5,47			Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębówiec (01) 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															
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.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 35l, mjs So, Db, Bk 86l, Brz, Os, Czir 66l, Db 50l, Czir 35l, podsz.: lsz, kru, db na 80%, 1-w cz. N kępa 0,28 ha So,Db,Bk 86l. 1 szt., Info: AZP obsz 84-95\STAN 94,95\					100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	66 66		0,8	32 28	26 25	IA I	12	291 62 ---	1590 340 ---	32,7 7,9 ---	TP-5,47		
RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd So 78l, mjs Czir 78l, Brz, Db 68l, Db 45l, podsz.: lsz, der.b, db na 80%					160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 DB	78 69		1,0	38 30	28 27	I I	12	377 83 ---	1345 295 ---	25,0 6,5 ---	TP-3,57		
~a					0,18	RP: LINIE														
~b					0,20	RP: LINIE														
	9,04 9,04 9,04 9,04 9,04		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 9,42 = 9,42 Obr. ew. Liski (0072) = 9,42 Gmina Horodło (032) = 9,42 Powiat hrubieszowski (04) = 9,42 Woj. lubelskie (06)												3570	72.1		
22	a	7,45			Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębówiec (01) 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															
RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, orl.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Db, Brz 47l, mjs Os, Md 47l, podsz.: kru, lsz na 40%, 1-w cz. N bagno 0,10 ha 1 szt.					100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	47		1,0	22	22	IA	12	370	2755	86,7 11,6	TP-7,45		

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	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 b	3,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, orl.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db, Brz 36l, mjs Md, Ol 36l, podszt.: kru, brz, lsz, db na 40%, 1-w cz. N bagno 0,06 ha 1 szt. 2-w cz. C luka 0,06 ha 1 szt. 3-w cz. C luka 0,10 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	36		0,9	14	16	IA	12	250	880	40,3 11,4	TW-3,52
c	3,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 31l, mjs Db 31l, podszt.: kru, lsz, db, brz, jrj na 40%, 1-w cz. N bagno 0,04 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	31		1,0	13	14	IA	12	228	745	43,3 13,3	TW-3,26
d	6,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., 1-w cz. N kępa 0,12 ha So 130l. Db 60l. 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,16 ha So 130l. Db 60l. 1 szt. 3-w cz. SW kępa 0,17 ha So 130l. Db 60l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 DB 1 SO	18 18 26 26		0,8	7 7 9 10	7 9 II 9	I II II II	12	4 3 2 1 ---	25 20 15 5 ---	13,0 1,7 1,8 0,7 ---	TW-6,50
f	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z3, T. niz rów, GI. Bgms, pls, P. zad, R. trawy, rkt.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zw.: luż., mjs Db 90l, Brz, So, Os 50l, podszt.: brz, iwa, kru na 60%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	DB	78		0,4	28	18	III	13	122	125	3,0 2,9	BRAK WSK-1,03

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, 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
22 g	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db 77l, Db 45l, mjs Św 77l, Czr, So 45l, podsz.: lsz, db, kru, brz, jrz na 60%	100/100 DB-SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 2 SO	97 77		0,8	38 32	27 26	I I	2 2	295 71 ---	370 90 ---	4,9 1,6 ---	IIIA-30%-1,25 AGROT-0,38 ODN-ZŁOŻ-0,38
h	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. AUl, pls, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, nar.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db, So, Brz, Os 45l, podsz.: kru, iwa, os, db, brz, jrz na 40%, 1-w cz. SE bagno 0,04 ha 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	62		0,8	28	25	IA	12	364	300	6,7 8,1	BRAK WSK-0,83
~a			0,24		RP: LINIE														
~b			0,04		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: ROWY														
	23,84 23,84 23,84 23,84 23,84		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 24,16 = 24,16 Obr. ew. Liski (0072) = 24,16 Gmina Horodło (032) = 24,16 Powiat hrubieszowski (04) = 24,16 Woj. lubelskie (06)												5400	203.7	
23 a	3,42				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 188m. max wys npm 193m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 DB	28 28 28		1,1	14 20 11	13 18 11	IA I II	12	140 47 7 ---	480 160 25 ---	33,5 10,4 2,6 ---	TW-3,42
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Brz 28l, mjs Db 50l, podsz.: lsz, kru, brz, db na 40%											194	665	46,5 13,6	

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: 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
23 b	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, C. drz nat, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Brz 22l, mjs Md 22l, podsz.: brz, kru, db na 30%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	22 22		1,2	9 8	8 8	I II	11	89 5 ---	180 10 ---	24,6 2,7 ---	TW-2,04
c	5,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, tnk.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. upr złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, pjd So 15l, mjs Md 15l, 1-w cz. N kępa 0,06 ha So 100l. 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,16 ha So 100l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: rkt.spe	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.S 2 BRZ	10 19 19	0,9			3 4 6	I II IV	22			1,3 1,0 ---	CP-5,98
d	4,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, pg//ps//pl, P. szad, R. trawy, tnk.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. upr złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd So 13l, Md 6l, OP. Płaty roślinności: rkt.spe	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.S 2 BRZ 1 ŚW	6 13 13 6	1,0			1 2 4 1	I III IV I	12			0,9 ---	CW-2,71 CP-1,95
f		4,70			Strefa ochrony okresowej RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, pg//ps//pl, P. zad, R. trawy, trz.spe, bor.czr, C. ostoja, OP. Płaty roślinności: wid.goż, rkt.spe	SO	PRZES	SO	127				48	29		2		60	ODN-ZRB-4,70 PIEL-4,70
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,24		RP: LINIE														
	16,10 16,10 16,10 16,10 16,10	4,70 4,70 4,70 4,70 4,70	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 21,26 = 21,26 Obr. ew. Liski (0072) = 21,26 Gmina Horodło (032) = 21,26 Powiat hrubieszowski (04) = 21,26 Woj. lubelskie (06)												930	77	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	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		
24					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) 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																
a	2,77				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, pg//ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, nas gosp, ostoja, LMP. nas gosp SO MP/1/7316/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 107l, Db 75l, Db, Czr, Brz, Gb 45l, podsz.: db, kru, lsz, gb na 60%, 1-w cz. C od gnia 0,93 ha Db.s,Brz,So 12l. 2 szt., Info: K1-09\	100/100 DB-SO (zg) 15	KO DRZEW PODR	SO 5 DB.S 4 BRZ 1 SO	107 12 12 12		0,8 0,3	48 1 3 1	I 22	2	346	960	11,2 4,0	BRAK WSK-2,77			
b	4,47				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, tnk.spe, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, nas gosp, ostoja, LMP. nas gosp SO MP/1/7316/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 25l, mjs Db 107l, Db, Gb 75l, Db, Czr, Gb, Brz 45l, podsz.: kru, db, lsz, gb na 70%, 1-w cz. C gnia cz 1,11 ha 2 szt., Info: K1-09\	100/100 DB-SO (zg) 15	KDO DRZEW PODS	SO DB.S	107 6		0,9 0,2	44 28	I 22	2	396	1770	20,7 4,6	BRAK WSK-4,47			
c	5,31				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, pg//ps//pl, P. zad, R. trawy, tnk.spe, mal.wś, C. mło złoż, drz nat, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb 24l, Gb, Db 14l, podsz.: lsz, brz, gb na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.goż	100/100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 BRZ 1 BRZ	14 24 14 24		0,8	7 7	4 6 4 8	I III IV IV	12	5 5 10	25 25 50	13,3 0,9 0,8 1,8 --- 16,8 3,2	CP-5,31		

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
24																			
d	4,49				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. upr złoż, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz, Md 19l, Św 7l	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.S 1 MD 1 BK 1 GB	7 19 7 7 7		1,0		2 4 2 1 1	I II I I II	22			1,1 --- 1,1 0,2	CW-3,26 CP-1,23
f	1,26				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 35l, mjs Db.c, Gb 35l, podszt.: kru, lsz, gb, db na 60%, 1-w cz. SW kępa 0,09 ha So,Db 100l. 1 szt.	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW PRZES (w cz. SW)	DB SO DB	35 100 100		0,8	13 40 38	12 27 26	II 2 3	12	90	115 5 5 --- 10	7,6 6,0	TW-1,26
g	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, tnk.spe, nwl.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp 6l, 1-w cz. SW kępa 0,04 ha So 122l. Db 87l. Gb 65l. 1 szt.	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW PRZES	5 DB.S 3 SO 2 JW SO DB GB	6 6 6 122 87 65		1,0			II I II	12		5 5 2 --- 12		CW-0,77
h	2,95				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Jw, Gb 60l, Czr, Gb, Db 40l, podszt.: lsz, gb, der.b na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	60 60 60		0,9	33 30 33	25 24 27	IA I I	12	269 65 35 ---	795 190 105 ---	18,3 5,1 2,2 ---	TP-2,95
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: LINIE														
~c			0,22		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	
24																				
	22,02 22,02 22,02 22,02 22,02		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 22,70 = 22,70 Obr. ew. Liski (0072) = 22,70 Gmina Horodło (032) = 22,70 Powiat hrubieszowski (04) = 22,70 Woj. lubelskie (06)												4007	83		
25					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 187m. max wys npm 199m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	3,40				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.zwy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Lp, Gb 40l, Gb 50l, mjs Jb, Db 40l, So 117l, Db, Czir, Wz 80l, Czir, Db, Wz 50l, Czir 30l, podszt.: gb, lsz na 80%, Info: K1-09\	100/100 DB (cz zg) 20	KDO DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	102 102 80		0,4	48 47 27	29 29 22	I II III	2 2 4	161 22 11 ---	545 75 35 ---	6,9 1,0 0,9 ---	ODN-ZŁOŻ-2,00 PIEL-2,00	
b	14,55				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 50l, Lp, Gb 40l, mjs Db 40l, So 117l, Db, Czir, Wz 80l, Czir, Db, Wz 50l, Czir 30l, podszt.: lsz, gb, der.b na 80%	100/100 DB (niezg) 15	DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	102 102 80		1,1	48 47 27	29 29 22	I II III	2 2 4	397 57 36 ---	5775 830 525 ---	72,3 11,0 11,9 ---	Działka nr 1: IIA-50%-4,91 AGROT-2,45 ODN-ZŁOŻ-2,45	
c	1,65				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, P. ziel, R. szcz.zaj, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Lp, Gb 40l, Gb 50l, mjs So 117l, Db, Czir, Wz 80l, Czir, Db, Wz 50l, podszt.: lsz na 80%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	102 102 80		1,0	48 47 27	29 29 22	I II III	2 2 4	423 36 12 ---	700 60 20 ---	8,7 0,8 0,5 ---	BRAK WSK-1,65	

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
25 d ~a ~b ~c	1,25		0,21 0,24 0,11		Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pg, P. szad, R. trawy, tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, ostoja, D. 1-w cz. C kępa 0,07 ha Ol 82l. 1 szt. RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES	OL OL	5 82		0,9		1 21	II 3	22 3		20	3,8 3,0	CW-1,25
	20,85 20,85 20,85 20,85 20,85		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 21,41 = 21,41 Obr. ew. Liski (0072) = 21,41 Gmina Horodło (032) = 21,41 Powiat hrubieszowski (04) = 21,41 Woj. lubelskie (06)											8585	117,8		
26 a b	6,09 5,12				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębówiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 187m. max wys npm 200m. 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. Pw, pls/gp///pyg, P. zad, R. trawy, szc.zaj, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 70l, Czir 40l, mjs Czir 70l, Gb 40l, podszyt.: lsz, gb, db, der.b na 70% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pw, pls/gp///pyg, P. zad, R. trawy, jeż.spe, mal.włś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: luż., pjd Db, Gb 70l, mjs Db 97l, Gb 40l	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 SO	97 97		0,9	40 42	28 30	II IA	12	269 185 ---	1640 1125 ---	23,6 14,2 ---	TP-6,09
						100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODS	SO 9 DB.S 1 BK	97 6 6		0,2 0,7	43	30	IA II I	2 22	112	575	7,2 1,4	IIAU-95%-5,12 AGROT-1,12 ODN-ZŁOŻ-1,12 CW-4,00

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	Wiek dojrz./ręb. 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 c	9,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Pw, gp/pg, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 70l, Czc, Gb 40l, mjs Db 40l, Św 97l, Gb 85l, Czc 70l, Jb 20l, podsz.: lsz, der.b, gb, db na 80%, Info: 20% Lśw	100/100 SO-DB (cz zg) 20	DRZEW	8 SO 2 DB	97 97		1,0	43 40	29 28	I II	2 2	362 90 ---	3275 815 ---	44,0 11,7 ---	Działka nr 1: IIA-50%-4,02 AGROT-2,00 ODN-ZŁOŻ-2,00 TP-1,35	
d	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, gp/pg, P. zad, R. trawy, mrz.won, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Js, Brz 46l, Db, Js 28l, mjs Db 55l, Os, Gb, Ol 46l, podsz.: lsz, kru, der.b, gb na 70%, 1-w cz. N kępa 0,12 ha Js,Ol 35l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	46 46		0,7	27 17	20 16	IA II	12	199 28 ---	270 40 ---	8,7 1,6 ---		
~a			0,22		RP: LINIE															
~b			0,24		RP: LINIE															
~c			0,15		RP: DROGI L															
~d			0,27		RP: DROGI L															
	21,61 21,61 21,61 21,61 21,61		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 22,49 = 22,49 Obr. ew. Liski (0072) = 22,49 Gmina Horodło (032) = 22,49 Powiat hrubieszowski (04) = 22,49 Woj. lubelskie (06)												7741	111		

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
27					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 197m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	4,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg, P. ziel, R. szc.zaj, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 50l, mjs So, Db 97l, Gb 87l, Gb, Db 70l, Czir, Db, Wz, Js 50l, Js 35l, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 80%	100/100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	87 87		0,8	40 40	28 28	I I	2 3	232 154 ---	1035 690 ---	16,1 10,9 ---	BRAK WSK-4,47
b	11,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg, P. ziel, R. szc.zaj, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Czir, Gb 40l, mjs Db 40l, Db, Gb, Czir 75l, podsz.: lsz, der.b, bez.c, gb na 80%, 1-w cz. SW kępa 0,08 ha Md 75l. 2 szt.	100/100 SO-DB (cz zg) 15	DRZEW	7 SO 3 DB	97 97		1,0	42 40	29 27	I II	2 2	318 136 ---	3540 1515 ---	47,5 21,8 ---	Działka nr 1: IIIB-40%-5,19 AGROT-2,10 ODN-ZŁOŻ-2,10 Działka nr 2: IIIB-40%-5,94 AGROT-2,35 ODN-ZŁOŻ-2,35
c				0,33	RP. R (R VI)		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO LP MD	34 40 40 40			15 23 23 25	13 17 18 20		4 4 4 3		4 2 1 1 ---	8	BRAK WSK-0,33
d	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pls, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 36l, mjs Db, Gb 50l, Brz, Db 36l, Md, Brz, Os 27l, podsz.: lsz, gb, ak na 40%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	27 36		1,0	13 18	12 17	IA IA	12	150 57 ---	300 115 ---	22,5 5,2 ---	TW-2,00
f			0,07		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\											207	415	27,7 13,8	BRAK WSK-0,07

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, 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	
27 g	1,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, gp//pg, P. zad, R. trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 36l, mjs Ak, Brz, Db 27l, Db 36l, podsz.: lsz, gb, ak na 50%, Info: Teren po wąskotorówce\W cz. C linia\	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	27 36			0,9	14 18	12 18	IA IA	12	128 52 ---	170 70 ---	12,8 3,2 ---	TW-1,33
h			0,02		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\															
i	0,03				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, gp//pg, P. zad, R. trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 36l, mjs Ak 27l, Db 36l, podsz.: lsz, gb, ak na 50%, Info: Teren po wąskotorówce\W cz. C linia\	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	27 36			0,9	14 18	12 18	IA IA	12	128 52 ---	5	0,3 0,1 ---	TW-0,03
j	0,11				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, gp//pg, P. zad, R. trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 36l, mjs Ak, Brz 27l, Db 36l, podsz.: lsz, gb, ak na 60%, Info: Teren po wąskotorówce\W cz. C linia\	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	27 36			0,9	14 18	12 18	IA IA	12	128 52 ---	15 5 ---	1,1 0,3 ---	TW-0,11
~a			0,20		RP: LINIE															
~b			0,24		RP: LINIE															
~c			0,25		RP: DROGI L															
~d			0,10		RP: DROGI L															
~f			0,13		RP: DROGI L															
~g			0,00		RP: DROGI L															
~h			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
27																			
	19,07 19,07 19,07 19,07 19,07		1,04 1,04 1,04 1,04 1,04	0,33 0,33 0,33 0,33 0,33	= 20,44 = 20,44 Obr. ew. Liski (0072) = 20,44 Gmina Horodło (032) = 20,44 Powiat hrubieszowski (04) = 20,44 Woj. lubelskie (06)												7460 (8)	141.8	
28					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 186m. max wys npm 194m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	12,09				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg, P. ziel, R. szc.zaj, sał.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db.c 50l, Gb 40l, mjs Db 85l, Ol, Brz, Gb, Md 75l, Db, Jw 65l, Db, Czir, Jb 40l, Brz 30l, podsz.: lsz, gb, bez.c, der.b, ak na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 DB 2 SO	75 75 85		1,0	37 36 42	27 28 28	IA I I	2 3 2	179 170 87 ---	2165 2055 1050 ---	38,0 40,3 16,8 ---	TP-12,09
b	0,89				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trawy, trz.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, podsz.: lsz, bez.c, ol na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	21		0,9	9	12	III	12	104	95	6,1 6,9	TW-0,89
c	5,74				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Czir, Db 50l, Gb 40l, mjs Db, Gb, Czir, Ol 70l, Brz 40l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 80%, 1-w cz. NE kępa 0,09 ha Ol 97l. 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,02 ha 1 szt. 3-w cz. C d przez 0,04 ha Brz 10l. 1 szt.	100/100 SO-DB (zg) 15	DRZEW	6 SO 4 DB	97 97		1,0	42 44	28 28	I II	2 2	274 182 ---	1575 1045 ---	21,1 15,1 ---	IIIB-30%-5,74 AGROT-1,70 ODN-ZŁOŻ-1,70

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 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																			
28	d	0,45	0,37	0,31	Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP. BAGNO (N), Info: K1-15\	DB-SO	ZADRZEW	BRZ	35		0,4	10	11		4	1		BRAK WSK-0,31																				
(w cz. C)					WB																																	
ZAKRZEW																																						
(w cz. C)																																						
RP: POL ŁÓW, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pls, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, D. podsz.: ak, db, św, os, brz, gb na 50%	PRZES	MD	110	45		28				2	14	BRAK WSK-0,45																										
	DB	110	50	21		3	4																															
	BRZ	100	48	25	3	1																																

						19																																
g	h	0,17	0,37	0,31	RP: BUD INNE		ZADRZEW	ŚW	50		0,3	27	21		3	2		BRAK WSK-0,37																				
(w cz. C)																																						
ZAKRZEW																																						
(w cz. C)																																						
RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pls, porol, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Jkl 22l, Kl 15l, mjs So 22l, podsz.: ak, kl, lsz na 70%	DRZEW	6 MD	22	13		11				II	13	41	5	0,9	TW-0,17																							
	DB-SO	22	9	10	II	24				5	0,3																											
	(cz zg)	22	8	8	II	2	---			---	---	---																										
						---	---	---		---	---																											
						67	10	1,3	7,6																													
i	1,09				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg, P. ziel, R. szcz.zaj, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Os 43l, mjs Ak, Md, Db 43l, Brz 34l, podsz.: lsz, kru, ak, gb na 70%, 1-w cz. N kępa 0,20 ha Os 45l. Gb 60l. Db 80l. 1 szt.	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	43 34		0,8	27	21	IA	12	214 42 ---	235 45 ---	8,3 2,3 ---	TP-1,09																			

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	
28 j	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pzm.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Db, Os 40l, Db.c, Brz 34l, podsz.: lsz, brz, ak na 20%, 1-w cz. N luka 0,02 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	34			0,9	16	18	IA	12	234	130	6,6 11,8	TW-0,56
k	1,38				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, flk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb 50l, Db 40l, mjs Md 77l, Czar, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, der.b, ak na 70%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 DB 1 GB 1 SO	97 77 97 77 77			1,0	40 33 42 27 34	26 26 26 21 25	I I II III I	2 2 3 4 2	226 92 45 33 42 --- 438	310 125 60 45 60 --- 600	4,2 2,4 0,9 1,1 1,0 --- 9,6 7,0	TP-1,38
l			0,03		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\															BRAK WSK-0,03
m			0,24		RP: DROGI L															BRAK WSK-0,24
n			0,00		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\															
o			0,05		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\															BRAK WSK-0,05
p	0,31				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg, P. zad, R. trawy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Db, Os 40l, Db.c, Brz 34l, podsz.: lsz, brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,02 ha Gb 10l. 1 szt.	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	34			1,0	16	18	IA	12	264	80	4,1 13,2	TW-0,31
r			0,06		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: BUD INNE															

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	
28			0,01		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\															
~a			0,25		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE															
~b			0,12		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L															
~c			0,09		RP: DROGI L															
~d			0,09		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L															
	22,23 22,23 22,23 22,23 22,23	0,45 0,45 0,45 0,45 0,45	1,31 1,31 1,31 1,31 1,31	0,31 0,31 0,31 0,31 0,31	= 24,30 = 24,30 Obr. ew. Liski (0072) = 24,30 Gmina Horodło (032) = 24,30 Powiat hrubieszowski (04) = 24,30 Woj. lubelskie (06)												9104 [2] (1)	169.6		
29					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębówiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 186m. max wys npm 191m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	2,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls//pyg, ZR. Tilio-Carpinetum, 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 Brz 72l, Lp, Db 40l, mjs Db 92l, Ol 40l, podsz.: ls, der.b, bez.c, lp, gb na 60%, Info: U1\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 LP	72 60		0,9	34 25	28 25	I I	12	241 125 --- 366	685 355 --- 1040	14,3 11,3 --- 25,6 9,0	TP-2,85	
b	5,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp//pg, P. ziel, R. szc.zaj, dąb.roz, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, pjd Gb 50l, Gb 40l, mjs Db, Czar, Ol 75l, Czar 50l, Db 40l, Brz 30l, podsz.: ls, gb, der.b na 80%, 1-w cz. C bagno 0,04 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 2 DB	93 93		1,0	40 42	28 28	I II	2 2	355 89 --- 444	1850 465 --- 2315	26,3 7,2 --- 33,5 6,4	IIIB-30%-5,21 AGROT-1,60 ODN-ZŁOŻ-1,60	

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	
29 c	7,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Brz, Lp 87l, Os, Gb, Db 50l, Jb, Czir, Db 40l, Lp, Gb, Brz 30l, podsz.: lsz, gb, der.b na 80%, 1-w cz. N kępa 0,35 ha Ol 75l. Ol 55l. 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,03 ha 1 szt. 3-w cz. S bagno 0,03 ha 1 szt. 4-w cz. S bagno 0,03 ha 1 szt. 5-w cz. SW bagno 0,05 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEWE	7 SO 3 DB	87 87		0,9	37 38	28 27	I II	2 3	285 116 --- 401	2120 860 --- 2980	32,8 14,8 --- 47,6 6,4	TP-7,43	
d	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trawy, trz.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db 70l, Brz 45l, podsz.: wb, bez.c, kru na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEWE	OL	45		0,9	27	23	I	12	391	585	14,4 9,6	BRAK WSK-1,50	
f	7,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 62l, Brz, Db, Wz 40l, mjs Ol, Lp 77l, Lp, Czir 62l, Czir, Lp 40l, Czm 35l, podsz.: lsz, gb, der.b na 80%, 1-w cz. E bagno 0,22 ha 1 szt. 2-w cz. S bagno 0,09 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEWE	9 SO 1 DB	77 77		0,8	36 37	27 27	IA I	2 3	358 38 --- 396	2845 300 --- 3145	48,3 5,7 --- 54,0 6,8	TP-7,94	
g				0,82	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEWE (w cz. C)	OL BRZ OS	35 35 30				18 14 20	15 15 18		4 4 4		5 5 5 --- 15		
							ZAKRZEWE (w cz. C)	WB BRZ OL			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	
29 h i ~a ~b ~c	4,06			0,76	Strefa ochrony okresowej 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, trz.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 40l, Ol 35l, mjs Brz, So 55l, podsz.: wb, brz, ol, bez.c na 70% RP. BAGNO (N), Info: K1-15\ RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L	100/100 OL (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 OL 2 BRZ 1 OL 1 BRZ	86 86 86 55 70			0,8	32 34 31 22 25	18 20 17 15 15	III IV IV IV IV	4 4 4 4 4	95 45 30 17 15 --- 202	385 185 120 70 60 --- 820	6,4 2,2 0,7 1,4 0,6 --- 11,3 2,8	BRAK WSK-4,06
	28,99 28,99 28,99 28,99 28,99		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	1,58 1,58 1,58 1,58 1,58	= 31,01 = 31,01 Obr. ew. Liski (0072) = 31,01 Gmina Horodło (032) = 31,01 Powiat hrubieszowski (04) = 31,01 Woj. lubelskie (06)												10885 (80)	186.4		
30 a	2,90				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 187m. max wys npm 194m. 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. BRk, gp/pg, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 75l, mjs Gb, Lp 75l, Db, Gb, Czir 45l, podsz.: lsz, gb, der.b na 80%	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 5 SO	90 90		1,1	39 44	31 31	I IA	12	278 267 --- 545	805 775 --- 1580	12,1 10,8 --- 22,9 7,9	TP-2,90	

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
30 b	5,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 77l, Os 67l, Db, Czr, Gb 57l, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, kru, der.b na 80%, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	77 77		0,9	36 39	28 29	I IA	12	289 133 ---	1585 730 ---	29,9 12,4 ---	TP-5,48
c				0,36	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL IWA BRZ	65			26	18		4		10		
d	2,32				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 60l, mjs Ol, Brz, Db 45l, Gb 30l, podsz.: iwa, lsz, kru, brz, ol na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	4 OL 3 SO 2 BRZ 1 OL	87 87 75 60		0,8	30 32 28 22	21 22 21 20	III II III III	3 3 4 4	111 83 39 22 ---	260 195 90 50 ---	3,1 3,0 0,8 0,9 ---	BRAK WSK-2,32
f	1,84				Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolosy (0090) Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs So, Db 100l, Brz, Db 60l, Ol, Brz, Db 45l, podsz.: iwa, kru, lsz, brz, ol na 60%, 1-w cz. N kępa 0,25 ha So,Db 100l. Brz 90l. Db 60l. 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	4 OL 3 SO 2 BRZ 1 OL	87 87 75 60		0,7	30 32 28 22	21 22 22 21	III II II III	3 3 4 4	111 83 39 22 ---	205 155 70 40 ---	2,5 2,4 0,7 0,7 ---	BRAK WSK-1,84

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(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 g ~a ~b ~c	2,89		0,48 0,07 0,10		Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mał.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luz, pjd Db 70l, mjs Db 97l, Czir, Gb, Ol, Brz 70l, Db, Gb, Czir 45l, podszyt.: lsz, gb, kru na 60%, 1-w cz. C od gnia 0,87 ha Db 2l. 2 szt. Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) RP: LINIE RP: DROGI L Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolasy (0090) RP: LINIE	100/100 DB-SO (cz zg) 15	KO DRZEW PODS	SO DB	97 2		0,6 0,3	42	29	I	2	280	810	10,9 3,8	IIIB-50%-2,89 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00 PIEL-0,87	
	15,43 4,73 4,73 10,70 10,70 15,43 15,43		0,65 0,10 0,10 0,55 0,55 0,65 0,65	0,36 0,36 0,36 0,36 0,36 0,36	= 16,44 = 4,83 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 4,83 Gmina Hrubieszów (042) = 11,61 Obr. ew. Liski (0072) = 11,61 Gmina Horodło (032) = 16,44 Powiat hrubieszowski (04) = 16,44 Woj. lubelskie (06)												5770 (10)	90.2		
31 a	2,64				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolasy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 186m. max wys npm 195m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mał.włś, C. drz nat, porol, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, So 45l, podszyt.: iwa, kru, ol, brz na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	28 28		1,9	16 16	17 18	II I	12	339 36 ---	895 95 ---	42,1 4,7 ---	BRAK WSK-2,64	

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, 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
31																			
b	12,84				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, pg///gp, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 97l, Db 75l, Db, Gb 45l, mjs Db, So 110l, Czir, Ol, Os 75l, Brz, Czir, Jb 45l, pods.: lsz, gb, der.b, brz, wb na 70%, 1-w cz. SE bagno 0,15 ha 1 szt., Info: U2\K1-09\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 5 DB	97 97		0,9	40 38	30 30	IA I	2 2	236 248 ---	3030 3185 ---	38,1 42,7 ---	BRAK WSK-12,84
c		0,76			Strefa ochrony całorocznej RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, C. drz nat, ostoja, D. pods.: iwa, kru, brz na 60%, Info: AZP obsz 83-94\STAN 115\K1-09\	OL	PRZES	BRZ OL	50 50			20 22	16 16		4 4		20 10 ---	30	BRAK WSK-0,76
d	3,71				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, psm, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Db 97l, mjs Db 110l, Db, Gb 75l, Gb, Db, Czir 45l, pods.: lsz, gb, brz, der.b na 70%, 1-w cz. C od gnia 1,20 ha Db.s 12l. Brz 6l. So 4l. 3 szt., Info: AZP obsz 84-94\STAN 107\	100/100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO 5 DB.S 4 BRZ 1 SO	97 12 6 4		0,6 0,3	40 1 2 1	30 1	IA 22	2 2	333 ---	1235 ---	15,5 4,2 ---	IIIAU-95%-3,71 AGROT-2,51 ODN-ZŁOŻ-2,51 CW-1,20
f	5,15				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, psm, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 75l, Gb 45l, mjs Db 110l, Gb 75l, Czir, Db 45l, pods.: lsz, gb, der.b na 80%	100/100 DB-SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	97 97		0,9	42 38	30 30	IA I	2 2	437 53 ---	2250 275 ---	28,3 3,7 ---	IIIA-30%-5,15 AGROT-1,57 ODN-ZŁOŻ-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. 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		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 g ~a ~b ~c			0,02 0,02 0,20 0,22		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\ RP: ROWY RP: LINIE RP: LINIE															
	24,34 24,34 24,34 24,34 24,34	0,76 0,76 0,76 0,76 0,76	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 25,56 = 25,56 Obr. ew. Szpikołosy (0090) = 25,56 Gmina Hrubieszów (042) = 25,56 Powiat hrubieszowski (04) = 25,56 Woj. lubelskie (06)												10995	175.1		
32 a	4,95				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikołosy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 188m. max wys npm 196m. 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. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. zad, R. trawy, mał.wś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luz, zmiesz. grp, pjd Db 75l, Db, Gb 45l, mjs Brz 97l, Gb, Czir, Lp, Ol 75l, Czir 45l, podsz.: lsz, gb, kru, brz na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,49 ha Db.s 5l. 3 szt.	100/100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	5 SO 5 DB	97 97		0,7	40 39	30 30	IA I	2 2	194 204 --- 398	960 1010 --- 1970	12,1 13,5 --- 25,6 5,2	IIIAU-90%-4,95 AGROT-3,46 ODN-ZŁOŻ-3,46 CW-1,49	
							PODS	DB.S	5		0,3			II	12					

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		
32																					
b	13,09				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 75l, Db, Gb 45l, mjs Brz 97l, Czir, Ol, Gb, Lp, Os 75l, Czir, Lp, Jb, Czm, Ol 45l, podsz.: lsz, gb, kru, wb na 70%, 1-w cz. N kępa 0,65 ha Ol 75l. 1 szt. 2-w cz. W bagno 0,04 ha 1 szt. 3-w cz. W bagno 0,04 ha 1 szt. 4-w cz. C bagno 0,04 ha 1 szt. 5-w cz. C bagno 0,05 ha 1 szt. 6-w cz. W bagno 0,04 ha 1 szt. 7-w cz. C bagno 0,04 ha 1 szt.	100/100 DB-SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 4 DB	97 97		1,0	40 38	31 31	IA I	2 2	295 212 ---	3860 2775 ---	48,6 37,2 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-3,94 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-1,18		
c	7,32				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. szad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Ol 12l, podsz.: lsz, brz, gb, wb, kru na 70%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	3 DB 2 BRZ 2 SO 1 GB 1 JW 1 BK	19 12 8 12 9 8	szt nat	0,7		3 4 1 3 2 1	IV III II II II I	12			1,9 0,6 ---	CW-2,68 CP-4,64		
~a			0,28		RP: LINIE																
~b			0,32		RP: LINIE																
	25,36 25,36 25,36 25,36 25,36		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 25,96 = 25,96 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 25,96 Gmina Hrubieszów (042) = 25,96 Powiat hrubieszowski (04) = 25,96 Woj. lubelskie (06)												8605	113.9			

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, 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 a	12,29				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolasy (0090) Leśnictwo - Gołębówiec (01) 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 St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, psm, P. ziel, R. szcz.zaj, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 62l, Gb, Db 40l, mjs Ol 98l, Czir, Gb 62l, Czir, Brz, Jb 40l, podsz.: lsż, gb, kru na 70%, 1-w cz. NE bagno 0,12 ha 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,15 ha 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,05 ha 1 szt. 4-w cz. W bagno 0,04 ha 1 szt., Info: K1-09\	100/100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	98 98		0,9	40 38	30 29	IA I	2 2	342 142 --- 484	4205 1745 --- 5950	52,1 23,0 --- 75,1 6,1	BRAK WSK-12,29	
	12,29 12,29 12,29 12,29 12,29				= 12,29 = 12,29 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 12,29 Gmina Hrubieszów (042) = 12,29 Powiat hrubieszowski (04) = 12,29 Woj. lubelskie (06)												5950	75.1		
34 a	5,13				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolasy (0090) Leśnictwo - Gołębówiec (01) 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 Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, psm, P. zad, R. mal.włś, trawy, szcz.zaj, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luz, zmiesz. grp, pjd Db 62l, Gb, Db 40l, mjs Ol, Czir, Gb 62l, Czir 40l, podsz.: lsż, gb, bez.c, kru na 50%, 1-w cz. C bagno 0,20 ha 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,10 ha 1 szt. 3-w cz. C od gnia 1,55 ha Db.s 5l. 3 szt.	100/100 DB-SO (zg) 15	KO DRZEW	8 SO 2 DB	98 98		0,7	40 38	30 29	IA I	2 2	312 75 --- 387	1600 385 --- 1985	19,8 5,1 --- 24,9 4,9	IIIB-50%-5,13 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80 PIEL-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
34																			
b	11,99				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 62l, Gb, Db 40l, mjs Brz 80l, Ol, Czir, Gb 62l, Czir, Jb 40l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 60%, 1-w cz. N bagno 0,05 ha 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,04 ha 1 szt.	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 5 SO	98 98		1,1	39 40	30 30	I IA	12	283 283 ---	3395 3395 ---	44,7 42,1 ---	TP-11,99
c	2,34				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. ziel, R. szc.zaj, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Md 57l, mjs Db, Jw 57l, Db, Jw, Czir, Gb 30l, podsz.: lsz, kru, bez.c, gb na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	57		0,8	30	26	IA	12	328	770	18,9 8,1	TP-2,34
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,13		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
	19,46 19,46 19,46 19,46 19,46		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 19,81 = 19,81 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 19,81 Gmina Hrubieszów (042) = 19,81 Powiat hrubieszowski (04) = 19,81 Woj. lubelskie (06)												9545	130.6	
35																			
a	2,95				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) 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 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db, Md 54l, Db 30l, mjs Brz 54l, podsz.: lsz, db, jrż na 70%, 1-w cz. S kępa 0,05 ha Db 25l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	54		0,8	28	23	IA	12	320	945	24,9 8,4	TP-2,95

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
35 b	5,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 30l, mjs Md, Brz, Os 49l, Jw 30l, podsz.: lsz, kru, db, jw na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	49 49		0,9	26 23	21 21	IA I	12	235 78 ---	1410 465 ---	41,9 16,2 ---	TP-5,99
c	4,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, rkt.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 45l, Db, Db.c 30l, mjs Gb 30l, Brz 45l, podsz.: lsz, db, kru, gb na 60%, 1-w cz. C kępa 0,22 ha Db.c,Brz 23l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	45		0,8	24	20	IA	12	280	1170	39,0 9,3	TP-4,18
d	4,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Md, Brz 37l, Db 27l, mjs Os, Gb, Jw 37l, podsz.: lsz, kru, gb, db na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	37 37		0,8	20 19	19 18	IA I	12	155 45 ---	660 190 ---	28,9 10,0 ---	TP-4,25
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: ROWY														
	17,37 17,37 17,37 17,37 17,37		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 17,79 = 17,79 Obr. ew. Liski (0072) = 17,79 Gmina Horodło (032) = 17,79 Powiat hrubieszowski (04) = 17,79 Woj. lubelskie (06)												4840	160,9	

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
36					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) 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	23,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 65l, Gb, Db 35l, mjs Md, Brz, Os, Czir, Kl, Jw 65l, Kl, Jw 35l, podsz.: lsz, db, der.b, gb na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	65 65		0,9	34 30	27 26	IA I	12	234 137 ---	5530 3235 ---	115,8 77,1 ---	TP-23,63
b				0,46	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	DB SO	100 90			40 40	26 26		3 2		8 4 ---		
~a			0,19		RP: DROGI L		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA			0,3						12		
~b			0,24		RP: LINIE														
	23,63 23,63 23,63 23,63 23,63		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46	= 24,52 = 24,52 Obr. ew. Liski (0072) = 24,52 Gmina Horodło (032) = 24,52 Powiat hrubieszowski (04) = 24,52 Woj. lubelskie (06)												8765 (12)	192.9	
37					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) 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	3,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 40l, mjs Brz, Czir, Os, Gb, Jw, Kl 54l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 2 DB	54 54 54		0,8	32 35 27	25 31 23	IA I I	12	180 60 60 ---	630 210 210 ---	16,5 5,2 6,4 ---	TP-3,49
																300	1050	28,1 8,1	

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
37 b	7,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. szad, R. trawy, mal.wśś, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, mjs Św 18l, podsz.: lsz, gb, brz na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,09 ha So 112l. Db 75l. 1 szt.	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 GB 2 SO 1 BK 1 JW	18 12 8 8 8		1,0		4 3 2 1 2	II II I II I	22			3,9 1,9 --- 5,8 0,7	CW-3,51 CP-4,30
c	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//pyg///pyi, P. zad, R. trawy, mal.wśś, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luż, pjd Db, Gb 75l, mjs Db 97l, Czr 75l, Wz 50l, Gb, Db, Czr 40l, podsz.: lsz, gb, der.b na 40%	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB.S	97 5		0,3 0,7	45 30	30 IA	2 22	168	235	2,9 2,1	IIAU-95%-1,39 AGROT-0,39 ODN-ZŁOŻ-0,39 PIEL-1,00	
d	5,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pw, gp//pyg///pyi, P. zad, R. trawy, szc.zaj, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luż, pjd Gb, Db 75l, mjs Db 117l, Czr 75l, Db, Gb, Czr 45l, podsz.: lsz, gb, der.b na 40%	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB.S	117 5		0,5 0,7	53 31	I I	2 22	252	1485	15,2 2,6	IIAU-95%-5,89 AGROT-1,51 ODN-ZŁOŻ-1,51 PIEL-4,38	
~a			0,18		RP: DROGI L														
~b			0,21		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,28		RP: DROGI L														
	18,58 18,58 18,58 18,58 18,58		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 19,35 = 19,35 Obr. ew. Liski (0072) = 19,35 Gmina Horodło (032) = 19,35 Powiat hrubieszowski (04) = 19,35 Woj. lubelskie (06)											2792	52		

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																																							
38	a	22,44			Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębówiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 193m. 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) n2, T. niz rów, GI. BRk, pyg/gp///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szczaj, sał.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So 75l, Gb 45l, mjs Db 140l, Gb, Md 102l, Db, Czir, Lp 75l, Czir, Db, Wz 45l, Gb 35l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 70%	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	102 102 75		1,1	45 40 27	30 30 22	I I II	2 2 4	352 123 39 ---	7900 2760 875 ---	98,9 34,1 18,8 ---	Działka nr 1: IIIB-30%-3,99 AGROT-1,20 ODN-ZŁOŻ-1,20 Działka nr 2: IIIB-30%-6,35 AGROT-1,90 ODN-ZŁOŻ-1,90																																						
b																					0,27	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pls, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, mał.wś, C. porol, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 22l, mjs Db, Gb, Lp 22l, podsz.: lsz, gb, der.b na 50%	100/100 SO (cz zg)	DRZEW PRZES	MD LP DB	22 90 50	0,8	15 35 30	16 20 18	I 3 3	13 3 3	110 6 1 ---	30 6 1 7	2,9 10,7	BRAK WSK-0,27																							
																																				c	0,19	RP: BUD INNE	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	70	27	17	4	2	BRAK WSK-0,19												
																																															d	0,15	RP: R (R VI)	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW LP JB DB	70 70 70 120	30 34 30 64	22 16 15 20	3 3 4 3	3 2 1 2 ---	8	BRAK WSK-0,68
g	0,10	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pls///gp, P. zad, R. trawy, jeż.spe, mał.wś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Md 102l, So, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 DB 2 GB	102 102 70	1,0	40 42 30	27 26 21	I II II	2 3 4	175 184 64 ---	20 20 5 ---	0,2 0,2 0,2 ---	0,6 6,0	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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 h	1,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRk, pyg/gp///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd So 95l, Gb 40l, mjs Db 95l, Db 65l, Db 40l, podsz.: lsz, gb na 40%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 GB 1 GB	82 82 82 65		0,9	35 34 27 24	27 26 22 21	I II III II	2 3 4 4	158 109 56 29 ---	210 145 75 40 ---	3,5 2,7 1,6 1,0 ---	TP-1,33
i	4,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRk, pyg/gp///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz, Md, Gb, Kl, Jw 27l, podsz.: gb, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	27		1,1	14	13	I	12	113	495	47,1 10,8	TW-4,38
j	3,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRk, pyg/gp///gz, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, upr poch, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Lp, Gb 23l, mjs So, Kl 23l, podsz.: gb, brz na 70%, Info: UPR_ROZPR\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 BRZ 1 MD 1 JW	23 23 23 23	upr	0,8	14 9 17 16	12 12 16 16	I I I I	12	35 24 13 7 ---	125 85 45 25 ---	18,6 5,4 4,2 1,8 ---	TW-3,60
k	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db 75l, So, Jw, Czir 55l, Db, Gb, Brz, Wb 40l, podsz.: lsz, bez.c, der.b, gb na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 MD 3 DB 1 KL	55 55 55		0,8	34 23 26	27 22 23	I I I	13	176 79 28 ---	165 75 25 ---	4,1 2,2 1,0 ---	TP-0,95
																283	265	7,3 7,7	

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 I m ~a ~b ~c ~d ~f	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. BRk, pyg/gp///gz, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Czir, Gb 64I, Gb, Db, Czir 40I, mjs Db 130I, Gb, Czir 85I, Db 64I, Os 40I, podszt.: lsz, der.b, gb na 70% RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\ RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	9 SO 1 SO	108 64		1,0	45 34	30 26	I IA	2 2	403 42 ---	870 90 ---	10,1 1,9 ---	IIIB-30%-2,16 AGROT-0,65 ODN-ZŁOZ-0,65 BRAK WSK-0,02
	35,23 35,23 35,23 35,23 35,23		2,09 2,09 2,09 2,09 2,09	0,15 0,15 0,15 0,15 0,15	= 37,47 = 37,47 Obr. ew. Liski (0072) = 37,47 Gmina Horodło (032) = 37,47 Powiat hrubieszowski (04) = 37,47 Woj. lubelskie (06)												14099 [10]	260.5	
39 a	3,68				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 192m. max wys npm 201m. 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, pls///gp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 40I, mjs Db 102I, Gb 77I, Brz, Czir 65I, Gb 50I, Db, Brz, Czir 40I, podszt.: lsz, gb, der.b na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 DB 1 GB	77 102 77 65		0,9	35 41 28 34 25	27 28 27 22	IA I I II	2 2 3 3	270 84 41 28 ---	995 310 150 105 ---	16,9 3,9 2,9 2,7 ---	TP-3,68

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 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	7,80				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Gb, Czar 70l, mjs Lp 70l, Św 55l, Db, Czar, Lp, Gb 40l, podszyt.: lsz, gb, der.b na 70%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 15	DRZEW	7 SO 3 DB	102 102		1,1	40 40	29 28	I II	2 2	347 155 ---	2705 1210 ---	33,9 16,0 ---	IIIB-40%-7,80 AGROT-3,12 ODN-ZŁOŻ-3,12
c	4,15				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, pjd Gb 65l, mjs Db, Czar, Md 65l, Czar, Db, Gb 40l, podszyt.: lsz, gb, der.b na 80%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	87 87		0,8	40 38	28 27	I II	2 2	253 103 ---	1050 425 ---	16,3 7,3 ---	BRAK WSK-4,15
d	7,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 35l, mjs Czar 81l, So, Czar, Md, Db.c, Db 65l, So 35l, podszyt.: gb, lsz na 70%, 1-w cz. SE kępa 0,08 ha Md 65l. 1 szt.	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 GB 2 DB 2 GB	81 81 81 65		0,9	42 28 39 24	30 23 27 22	IA II I II	2 3 3 4	185 72 90 58 ---	1330 520 650 420 ---	21,2 9,9 11,4 11,0 ---	TP-7,20
f	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkep, pjd Gb 61l, mjs Gb, Db 40l, podszyt.: lsz, gb, bez.c na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 MD 1 DB	61 61 61 44		0,9	29 26 33 18	25 24 28 18	IA I I I	12	187 64 69 21 ---	245 85 90 30 ---	5,6 2,2 1,9 1,1 ---	TP-1,32
g			0,87		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE, Info: Kolejka\														

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	
39																				
~a			0,22		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE															
~b			0,14		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L															
~c			0,01		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L															
~d			0,29		RP: LINIE															
~f			0,07		RP: DROGI L															
~g			0,09		RP: DROGI L															
~h			0,07		RP: DROGI L															
	24,15 24,15 24,15 24,15 24,15		1,76 1,76 1,76 1,76 1,76		= 25,91 = 25,91 Obr. ew. Liski (0072) = 25,91 Gmina Horodło (032) = 25,91 Powiat hrubieszowski (04) = 25,91 Woj. lubelskie (06)												10320	164.2		
40																				
a	6,15				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 188m. max wys npm 203m. 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. BRk, gp/pg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Db 100l, Db, Gb, Czir 70l, Db, Gb, Czir 40l, pods.: lsz, gb, der.b na 80%, OP. Płaty roślinności: wdz.mio, Info: AZP obsz 84-94\STAN 113\U2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	87 87		0,8	40 39	27 27	I II	2 2	253 104 --- 357	1555 640 --- 2195	24,1 11,0 --- 35,1 5,7	TP-6,15	

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	
40 b	2,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp/pg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 92l, Ol, Czr, Gb, Brz 72l, Db, Gb, Czr 40l, podsz.: lsz, gb, der.b na 80%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	72 72		0,8	38 34	26 26	IA I	2 3	272 107 --- 379	705 275 --- 980	13,0 5,8 --- 18,8 7,3	TP-2,59	
c	6,01				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Db 70l, mjs Czr, Wz 70l, Db, Gb, Czr, Lp, Jb 45l, podsz.: lsz, gb, kru na 80%	100/100 SO-DB (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 2 DB	95 95		0,8	42 44	28 27	I II	2 2	293 79 --- 372	1760 475 --- 2235	24,3 7,1 --- 31,4 5,2	IIIB-40%-6,01 AGROT-2,40 ODN-ZŁOŻ-2,40	
d	3,60				Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikotłasy (0090) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 75l, Brz 45l, mjs Lp 75l, Ol, Md 45l, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%, 1-w cz. NE kępa 0,28 ha Ol,Brz 55l. 1 szt., Info: AZP obsz 84-94\STAN 112\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB.S 4 DB.S	45 40		0,8	20 16	20 16	I II	12	125 51 --- 176	450 185 --- 635	17,6 9,8 --- 27,4 7,6	TP-3,60	
f	3,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 55l, mjs Gb, Ol, Js, Jw 55l, Js, Jb 40l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 SO 1 MD	55 55 55		0,9	26 30 35	23 25 26	I IA I	12	178 108 32 --- 318	560 340 100 --- 1000	16,7 8,8 2,5 --- 28,0 8,9	TP-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(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	
40 g		0,44			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. zad, R. trawy	SO-DB	PRZES (w cz. N)	BRZ	55				30	21		3		8		BRAK WSK-0,44
h	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Md, Brz, Jw, Ol 49l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	49		0,9	23	21	I	12	262	375	13,1 9,1	TP-1,44	
i	2,50				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Db 75l, mjs Brz, Ol, Gb 75l, Czir 70l, Db, Czir, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, der.b na 80%, Info: U2\	100/100 GB-DB (niezg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 92		0,7	35 41	27 27	IA I	2 2	278 64 ---	695 160 ---	12,2 2,3 ---	TP-2,50	
j	2,24				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Jw, Db, Gb, Md, Os, Czir 43l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	43 43		0,8	24 26	20 21	IA I	13	214 45 ---	480 100 ---	17,0 2,9 ---	TP-2,24	
~a			0,14		Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) RP: LINIE															
~b			0,12		Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolasy (0090) RP: DROGI L															
~c			0,08		RP: DROGI L															
~d			0,26		Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) 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	
40 ~f ~g ~h			0,17 0,05 0,14		RP: DROGI L RP: DROGI L Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikołosy (0090) RP: DROGI L															
	27,69 12,94 12,94 14,75 14,75 27,69 27,69	0,44 0,44 0,44 0,62 0,62 0,44 0,44	0,96 0,34 0,34 0,62 0,62 0,96 0,96		= 29,09 = 13,72 Obr. ew. Szpikołosy (0090) = 13,72 Gmina Hrubieszów (042) = 15,37 Obr. ew. Liski (0072) = 15,37 Gmina Horodło (032) = 29,09 Powiat hrubieszcowski (04) = 29,09 Woj. lubelskie (06)												8863	188.2		
41 a b	7,95 6,02				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszcowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikołosy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 193m. max wys npm 206m. 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, Gl. RDbr, psm, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mrz.won, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/7317/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luz, zmiesz. grp, mjs Brz, Gb, Db 95l, Czir 75l, Db 65l, Db, Gb, Czir 45l, podszt.: lsz, gb, kru na 60%, 1-w cz. C od gnia 3,10 ha So.we 5l. 5 szt. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, psm, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Md, Jw, Kl, Gb 37l, podszt.: lsz, gb na 60%, Info: U2\	100/100 SO-DB (cz zg) 15 160/160 GB-DB (zg)	KO DRZEWE 5 SO 5 DB PODS DB DRZEWE 9 DB 1 BRZ	132 132 5 37 37				0,6 1,2	55 54 16 15	30 30 18 18	I II I I	2 2 12 12	151 183 --- 334 205 23 ---	1200 1455 --- 2655 1235 140 ---	10,4 11,7 --- 22,1 2,8 64,6 4,8 ---	IVD-30%-7,95 AGROT-1,45 ODN-ZŁOŻ-1,45 PIEL-3,10 TP-6,02

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, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	c	4,55			Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. szch, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Gb 20l, Brz, Gb 10l, podsz.: lsz, brz, gb, wb na 80%	100/100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 3 DB.S	14 23 12		0,8		5 6 3	I III II	12			9,1 1,1 1,4 --- 11,6 2,5	CP-4,55
PRZES							SO DB	160 160		56 55	29 26	2 2	5 3 8						
DRZEW							5 SO 3 DB.S 1 BK 1 DB.S	5 16 6 6	0,6	1 5 1	I II I	12		1,2 --- 1,2 0,2	CW-3,95 CP-1,37				
PRZES							DB SO CZR ŚW	162 162 45 90		55 50 18 38	29 30 18 27	3 3 4 3	20 15 1 1 --- 37						
	d	5,32			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. upr złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Db 26l, Św 7l, Md, Jw 5l, mjs Brz, Gb, Ol 15l, podsz.: lsz, gb, brz na 40%, 1-w cz. E kępa 0,27 ha Db,So 162l. 1 szt., Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg)													
	~a		0,20		RP: DROGI L														
	~b		0,30		RP: LINIE														
		23,84 23,84 23,84 23,84 23,84		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	= 24,34 = 24,34 Obr. ew. Szpikołoty (0090) = 24,34 Gmina Hrubieszów (042) = 24,34 Powiat hrubieszowski (04) = 24,34 Woj. lubelskie (06)											4075	104.3		

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
42					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolasy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 204m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	2,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. szch, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., pods.: lsz, gb, brz na 70%	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB.S 2 BK 1 SO 1 BRZ 1 GB	7 7 5 5 5		0,8		1 1 1 2 1	II I I II I	12			0,6 --- 0,6 0,2	CP-2,46
b	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. nas gosp, drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/7318/05 , D. zw.: luź., zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Brz 102l, Gb 90l, Gb, Db 65l, pods.: lsz, gb, brz, der.b na 40%	100/100 SO-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	5 SO 3 DB 2 DB	117 117 90		0,4	55 50 38	30 30 28	I II I	2 2 2	108 75 38 ---	195 135 70 400	2,0 1,4 1,0 4,4 2,4	IIAU-95%-1,81 AGROT-0,33 ODN-ZŁOŻ-0,33 PIEL-1,48
c	11,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. ziel, R. nar.spe, ncp.spe, szc.zaj, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/7318/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Czir 40l, mjs Gb, Lp 90l, Gb, Db, Czir, Ol 65l, Db, Gb 40l, pods.: lsz, gb, der.b, lp na 60%, OP. Płaty roślinności: pdł.leś	100/100 SO-DB (cz zg) 15	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BRZ 1 DB	117 117 107 90		1,0	55 50 45 38	30 30 29 28	I II I I	2 2 3 2	243 166 45 45 499	2795 1910 520 520 5745	28,6 19,6 3,2 7,8 59,2 5,1	Działka nr 1: IIA-50%-2,74 AGROT-1,37 ODN-ZŁOŻ-1,67
d	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Rc, gz/ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., pods.: lsz, brz, gb, der.b na 70%, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 BK 1 BRZ 1 GB	7 7 5 5		0,8		1 1 2 1	II I II I	12			0,5 --- 0,5 0,2	CP-2,06

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	
42 f	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Rc, gz/ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.wś, nar.spe, C. nas gosp, drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/7319/05 , D. zw.: luż., zmiesz. jdn, mjs Ol.s 80l, Gb, Db 65l, Gb 40l, pods.: lsz, gb, brz, der.b na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,15 ha Ol 50l. 1 szt., Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	5 SO 3 DB 2 GB	127 150 80		0,3	60 65 30	30 30 23	I II II	2 2 3	75 54 22 ---	135 100 40 ---	1,2 0,6 0,8 ---	IIAU-95%-1,83 AGROT-0,45 ODN-ZŁOŻ-0,45 PIEL-1,38	
g	3,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Rc, gz/ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, ncp.spe, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/7319/05 , D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 90l, mjs Gb, Db, Lp, So 65l, Gb, Db, Czar 45l, pods.: lsz, gb, lp, der.b na 30%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 15	DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	127 150 80		1,0	56 62 29	30 30 24	I II II	2 2 3	345 121 38 ---	1175 415 130 ---	10,6 2,5 2,5 ---	IIA-50%-3,41 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50	
h	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Rc, gz/ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Db 76l, Brz, So, Ol, Św, Kl, Gb 66l, Js, Czar, Os 50l, Gb, Db 40l, pods.: lsz, gb, der.b, brz na 60%, 1-w cz. NE luka 0,04 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: waw.wil, Info: W cz.NE Składnica \U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 DB	50 66		1,0	24 28	23 25	I I	12	235 67 302	510 145 655	17,2 3,4 20,6 9,5	TP-2,17	

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	
42 i	8,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Rc, gz/ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, pjd Gb 45l, mjs So 90l, Gb 80l, Db, Gb, Czir 65l, Db, Czir 45l, podsz.: lsz, gb, brz, der.b na 50%, 1-w cz. C od gnia 2,21 ha Db.s,Js 24l. 7 szt. 2-w cz. S od gnia 0,45 ha Db.s 16l. Gb,Brz 15l. 1 szt. 3-w cz. C od gnia 3,09 ha Db.s 6l. Bk 7l. 5 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (zg) 10	KO DRZEW	5 DB 4 SO 1 DB	172 172 120		0,4	68 65 57	29 30 28	III I II	2 2 3	97 75 16 ---	865 670 145 ---	5,0 4,7 1,4 ---	IVDU-95%-8,91 AGROT-3,16 ODN-ZŁOŻ-3,16 CW-3,09 CP-2,66	
j	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Rc, gz/ugk, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 65l, mjs Md 82l, Czir, Ol, Gb 65l, Db 40l, podsz.: lsz, gb, der.b, brz na 80%, Info: U2\	100/100 GB-DB (niezg)	DRZEW	9 SO 1 DB	82 82		0,8	42 38	30 28	IA I	2 2	345 39 ---	495 55 ---	7,7 1,0 ---	BRAK WSK-1,43	
~a			0,16		RP: DROGI L															
~b			0,18		RP: LINIE															
~c			0,16		RP: DROGI L															
	35,58 35,58 35,58 35,58 35,58		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 36,08 = 36,08 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 36,08 Gmina Hrubieszów (042) = 36,08 Powiat hrubieszowski (04) = 36,08 Woj. lubelskie (06)											11025	123.3			

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
43					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolosy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) 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	4,86				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, psm, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.wś, jeż.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, pjd Gb 40l, mjs Brz 82l, Db, Gb, Czir, Ol 62l, Db, Czir, Czm 40l, podsz.: lsz, gb, kru, bez.c na 80%, 1-w cz. C od gnia 1,40 ha Db.s 10l. 3 szt., Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 15	KO DRZEW	7 SO 3 DB	102 102		0,7	40 40	30 30	I I	2 2	215 108 --- 323	1045 525 --- 1570	13,1 6,5 --- 19,6 4,0	IIIB-50%-4,86 AGROT-1,70 ODN-ZŁOŻ-1,70 CW-1,40
b	4,74				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Kl 46l, mjs Db, Lp 66l, Gb, Js, Os, Ol 46l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%, Info: W SE m. pam. 3 krzyże\Krzyż z I WŚ w cz.NEU2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 1 JW 1 BRZ	46 46 46		1,1	22 21 24	22 22 23	I I I	12	235 28 28 --- 291	1115 135 135 --- 1385	42,2 7,0 3,4 --- 52,6 11,1	TP-4,74
c	5,51				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 38l, mjs Czir, Db 68l, Db 48l, Jw, Kl, Js 38l, podsz.: lsz, gb na 70%, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	DB	38		1,2	18	19	I	12	228	1255	63,1 11,5	TP-5,51
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,04		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	
43 ~c			0,18		RP: DROGI L															
	15,11 15,11 15,11 15,11 15,11		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 15,50 = 15,50 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 15,50 Gmina Hrubieszów (042) = 15,50 Powiat hrubieszowski (04) = 15,50 Woj. lubelskie (06)												4210	135.3		
44					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolasy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 201m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy															
a	5,60				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. zad, R. trawy, mal.włś, szcz.zaj, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Db 102l, Db, Czir, Gb 65l, Db, Czir, Gb, Jb 40l, podszt.: lsz, gb, bez.c, der.b na 60%, 1-w cz. C od gnia 1,66 ha Db.s 6l. 3 szt.	100/100 SO-DB (zg) 15	KO DRZEW PODS DB.S	SO	102 6		0,8 0,3	40 30	30 I	2 12	355 12		1990	24,9 4,4	IIIB-50%-5,60 AGROT-1,97 ODN-ZŁOŻ-1,97 CW-1,66	
b	2,15				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. szcz.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 62l, Db, Gb 40l, mjs Gb, Db.c 92l, Wz, Gb, Czir 62l, Czir, Wz 40l, podszt.: lsz, gb, bez.c na 50%, Info: K1-09\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	92 92		0,9	40 38	30 30	IA I	2 2	389 94 483	835 200 1035	11,3 2,9 14,2 6,6	BRAK WSK-2,15	
c	1,95				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. ziel, R. szcz.zaj, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Czir 78l, Db 40l, mjs Gb 60l, Gb, Czir 40l, podszt.: lsz, gb, der.b na 60%, Info: K1-09\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	78 73		0,9	37 33	28 27	IA I	2 2	344 78 422	670 150 820	11,2 3,1 14,3 7,3	BRAK WSK-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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
d	1,90				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 62l, Db, Gb 40l, mjs Gb, Db.c 92l, Gb, Czir 62l, Czir 40l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 50%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	92 92		0,9	40 38	30 30	IA I	2 2	437 47 ---	830 90 ---	11,2 1,3 ---	BRAK WSK-1,90
f	3,56				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. ziel, R. szc.zaj, mal.wś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So 98l, Czir 78l, Db 40l, mjs Brz 78l, Gb 60l, Gb, Czir 40l, podsz.: lsz, gb, der.b na 60%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	78 73		0,9	36 33	27 27	IA I	2 2	344 78 ---	1225 280 ---	20,5 5,7 ---	BRAK WSK-3,56
~a			0,19		RP: LINIE														
~b			0,32		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
	15,16 15,16 15,16 15,16 15,16		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 15,77 = 15,77 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 15,77 Gmina Hrubieszów (042) = 15,77 Powiat hrubieszowski (04) = 15,77 Woj. lubelskie (06)												6270	92.1	
45																			
a	3,15				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębówiec (01) 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	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	62 62 62		0,8	32 30 36	26 26 29	IA I I	12	229 57 31 ---	720 180 100 ---	16,0 4,6 2,0 ---	TP-3,15
					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. dkęp, mjs Jw, Czir, Js 62l, Db, Czir, Jw, Gb 40l, podsz.: lsz, bez.c, der.b, czm, jw, gb na 70%											317	1000	22,6 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
45 b	4,52				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.: prz. zag.: prz um, pjd Db 82l, mjs Md 82l, Gb, Czir, Lp, Kl, Os, Jw 62l, Db, Gb, Czir, Jw, Czm 45l, podsz.: lsz, gb, bez.c, jw, db, czm na 80%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	82		0,8	40	28	IA	2	378	1710	26,8 5,9	BRAK WSK-4,52
c	3,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ss) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 83l, Ol, Czir 63l, Db, Czir, Gb 40l, podsz.: lsz, bez.c, gb, der.b, czm na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	63 63 63		0,9	32 29 36	27 26 30	IA I I	12	260 68 36	1025 270 140	22,3 6,7 2,8	TP-3,95
d	7,08				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.: prz. zag.: prz um, mjs Db 82l, Db, Czir 62l, Db, Czir, Gb, Kl, Jw 45l, podsz.: lsz, gb, bez.c, jw, der.b, czm na 80%, 1-w cz. SE d luka 0,40 ha Jw 9l. Brz,So,Db,Gb 5l. 1 szt.	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	82		0,8	42	29	IA	2	378	2675	42,0 5,9	TP-6,68 CW-0,40
f	1,20				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Czir 77l, Db, Czir, Gb 45l, podsz.: lsz, gb, bez.c, der.b na 70%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 DB	77 77 62		0,9	41 38 28	28 27 25	IA I I	2 2 3	255 122 33	305 145 40	5,2 2,8 1,0	TP-1,20
																410	490	9,0 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(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
45																			
g	4,79				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Md 62l, mjs Jw, Czir 62l, Db, Czir, Gb 40l, podszt.: lszt, bez.c, gb, czm, jw na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	62 62		0,8	32 30	27 26	IA I	12	333 31 ---	1595 150 ---	35,4 3,8 ---	TP-4,79
h	3,90				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 45l, mjs KI, Jw 77l, Czir, Gb 45l, podszt.: lszt, bez.c, der.b, jw, gb, kl na 80%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 DB 1 SO	77 77 97 97		0,8	36 33 44 48	28 27 29 29	IA I I I	2 2 2 2	167 117 89 39 ---	650 455 345 150 ---	11,1 8,6 4,7 2,0 ---	TP-3,90
~a			0,41		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
	28,59 28,59 28,59 28,59 28,59		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 29,00 = 29,00 Obr. ew. Liski (0072) = 29,00 Gmina Horodło (032) = 29,00 Powiat hrubieszowski (04) = 29,00 Woj. lubelskie (06)												10655	197.8	
46																			
a	11,02				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) 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 Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Db 95l, OI 77l, Gb 62l, Db, Czir, Gb, Jw 40l, podszt.: lszt, kru, gb, der.b, db na 80%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 SO 1 DB	77 77 62		0,9	34 36 28	28 28 25	I IA I	12	244 133 33 ---	2690 1465 365 ---	50,8 24,9 9,2 ---	TP-11,02
																410	4520	84,9 7,7	

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
46																			
b	12,45				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S. S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp///gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. nas gosp, ostoja, LMP. nas gosp SO MP/1/7320/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 80l, mjs Db 117l, Czr, Ol 70l, Db, Czr, Gb 45l, pods.: lsz, bez.c, der.b, gb, czr, brz, so, db na 80%, Info: K1-09\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	117		1,0	47	30	I	2	486	6050	62,0 5,0	BRAK WSK-12,45
c	1,89				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db, So 86l, Kl, Ol, Os, Wz 56l, pods.: lsz, jr, der.b na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 MD 2 DB 1 JW	56 56 56 56		0,7	30 33 27 25	26 28 25 25	IA I I I	12	109 82 55 27 --- 273	205 155 105 50 --- 515	5,2 3,7 3,0 1,8 --- 13,7 7,2	TP-1,89
~a			0,22		RP: LINIE														
	25,36 25,36 25,36 25,36 25,36		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 25,58 = 25,58 Obr. ew. Liski (0072) = 25,58 Gmina Horodło (032) = 25,58 Powiat hrubieszowski (04) = 25,58 Woj. lubelskie (06)												11085	160.6	
47					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 184m. max wys npm 193m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	1,64				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Md, Jw 53l, mjs Ol, Kl, Db.c 53l, pods.: lsz, gb, db, der.b na 70%, 1-w cz. E kępa 0,24 ha So 120l. 1 szt.	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	53 53		0,9	29 30	25 25	I IA	12	231 70 --- 301	380 115 --- 495	11,8 3,1 --- 14,9 9,1	TP-1,64
							PRZES (w cz. E)	SO	120			48	28		2		30		

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	
47																				
b	6,40				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp///gz, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, ostoja, upr poch, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 19l, Db.s, Ol, Os 12l, podsz.: lsz, db, bez.c, der.b na 30%, Info: BUP_II_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 DB.S 2 SO	26 19 12	upr upr	0,7	7	7 4 2	III II I	22	7	45	14,3 1,7 5,6 --- 21,6 3,4	CP-4,10 TW-2,30	
c	7,08				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, gp///gz, P. szad, R. trawy, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, upr poch, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz, Gb 23l, Brz 18l, Md 6l, mjs Js 23l, So 18l, Ol 10l, podsz.: lsz, brz, kru na 30%, 1-w cz. C kępa 0,14 ha So 116l. Db 79l. 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,07 ha So 116l. 1 szt., Info: BUP_II_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 SO 2 DB.S	23 6 19	upr upr	0,9	7	7 1 4	III I II	22	5	35	3,3 1,6 --- 4,9 0,7	CW-3,05 CP-4,03	
d	6,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ss) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, U. 20% owady, C. nas gosp, upr poch, upor pedr, LMP. nas gosp SO MP/1/7321/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Db 117l, Db 80l, Czir, Gb 70l, Gb 55l, Db 50l, Czir, Gb 45l, Jw 35l, podsz.: lsz, db, der.b na 70%, 1-w cz. C od gnia 2,58 ha Db.s 2l. 5 szt., Info: BUP_II_Dbs\	100/100 SO-DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB.S	117 2	upr	0,9 0,3	47 30	I 2	2 12	405	2555	26,2 4,2	IIIAU(2)-95%-6,31 AGROT-3,73 ODN-ZŁOŻ-3,73 PIEL-2,58		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
47																			
f	1,87				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, pyz, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, trawy, trz.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Ol 50l, mjs So, Js 78l, Brz 64l, Js, lwa 50l, Jw 35l, Ol 31l, pods.: bez.c, ls, der.b na 50%, 1-w cz. NW bagno 0,10 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg) 15	KO DRZEW	6 OL 4 OL	64 78		0,7	32 38	22 24	III II	3 3	142 126 ---	265 235 ---	4,4 2,9 ---	BRAK WSK-1,87
g	1,57				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, pyz, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, trawy, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol 64l, Js 35l, pods.: ol, ls, bez.c na 30%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	35		0,9	19	19	II	13	229	360	12,9 8,2	BRAK WSK-1,57
h	0,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 60l, Db 40l, mjs Brz, Ol 77l, Js, Kl 30l, pods.: ls, der.b, db na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	77		0,7	33	27	I	12	332	135	2,6 6,3	TP-0,41
i	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gp, pg///gz, P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 35l, mjs Db, So 87l, pods.: ls, der.b, bez.c na 70%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 OL	101 87		0,8	41 32	28 24	II II	12	319 83 ---	325 85 ---	4,4 1,0 ---	TP-1,02
~a			0,08		RP: LINIE														
~b			0,74		RP: DROGI L														
	26,30 26,30 26,30 26,30 26,30		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 27,12 = 27,12 Obr. ew. Liski (0072) = 27,12 Gmina Horodło (032) = 27,12 Powiat hrubieszowski (04) = 27,12 Woj. lubelskie (06)												4662	95,8	

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
48					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 184m. max wys npm 195m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	5,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Ol, Czir 77l, Brz 62l, Os, Db, Gb, Czir, Js, Jb 45l, podsz.: lsz, gb, der.b na 80%, 1-w cz. SW kępa 0,38 ha So,Db,Js 120l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 DB	77 77 62		0,9	36 40 30	29 29 24	I IA I	12	298 90 35 ---	1590 480 185 ---	30,0 8,2 4,7 ---	TP-5,33
b	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, pyz, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Ol 25l, podsz.: bez.c, lsz, prz.c na 50%, 1-w cz. W bagno 0,09 ha 2 szt., Info: K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW PRZES	OL OL BRZ KL	18 102 90 50		0,8	13 37 34 29	11 23 25 20	III 4 3 4	13	75 50 5 ---	140 5 5 60	11,1 5,9 	CP-1,87
c	2,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, pyz, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, trawy, kop.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkep, mjs Js, So, Db 72l, Brz 64l, Os 50l, Js, Ol, Jw, Db 45l, lwa 30l, Ol 20l, podsz.: bez.c, lsz, ol na 70%, Info: K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	72 64		0,7	41 30	26 23	I II	3 3	227 121 ---	590 315 ---	6,6 4,9 ---	BRAK WSK-2,60
d	5,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. zad, R. trawy, tnk.spe, jeź.spe, U. 20% owady, C. drz szt, mlo złoż, upr poch, upor pedr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Gb, Brz 13l, mjs Kl, Lp 23l, Ol 13l, Bk 8l, podsz.: lsz, bez.c, db na 60%, Info: BUP_II_Dbs\	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB.S 1 DB.S 1 BRZ 1 SO 1 BRZ	13 23 13 23 8 9	upr upr	0,8	7 7	3 6 2 8 1 3	I III I III I I	22	2 5 ---	10 25 ---	10,0 0,8 1,4 1,7 1,7 ---	CP-5,00
																7	35	15,6 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	Wiek dojrz./ręb. 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	
48 f ~a ~b	5,54			0,08 0,25	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, P. zad, R. trawy, szc.zaj, nar.spe, U. 30% owady, C. upr poch, drz szt, upor pedr, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Gb 50l, Gb 35l, mjs Db 122l, Db, Ol 80l, Gb, Czc 70l, Db, Czc 50l, Db, Czc 35l, podsz.: lsż, bez.c, db, gb na 60%, 1-w cz. C od gnia 2,13 ha Db.s,Brz,Ol,Js 19l. 5 szt., Info: BUP_II_Dbs\ RP: LINIE, Info: Rów graniczny\ RP: LINIE	100/100 DB-SO (zg) 10 PODR	KO DRZEW SO PODR	122 19	upr	0,6 0,4	50 5	29 5	I 21	2 21	304 1685	16,2 2,9			III AU-80%-5,54 AGROT-3,41 ODN-ZŁ OŻ-3,41 CP-2,13	
	20,34 20,34 20,34 20,34 20,34		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 20,67 = 20,67 Obr. ew. Liski (0072) = 20,67 Gmina Horodło (032) = 20,67 Powiat hrubieszowski (04) = 20,67 Woj. lubelskie (06)											5080	97.3			
48A a b	1,19 1,63				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 188m. max wys npm 192m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db, Ol 85l, Db, Czc, So, Ol 45l, podsz.: lsż, db, jrż, kru na 40%, 1-w cz. C d luka 0,40 ha Jw 9l. 1 szt. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. AUl, pls, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, nar.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs So 97l, So 45l, podsz.: kru, db, lsż, jrż na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,30 ha So 97l. 1 szt.	100/100 SO (zg) 100/100 SO (zg)	DRZEW DRZEW	8 SO 2 ŚW 62	97 97	0,5 0,8	40 38 32	28 28 25	I II IA	2 2 13	177 59 --- 236	210 70 --- 280	2,8 1,0 --- 3,8 3,2			TP-0,79 CW-0,40 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. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
48A c	10,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. AUl, pls, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, nar.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So 67l, Md, Os 47l, podsz.: kru, brz, db.c, db, jrz na 30%, 1-w cz. W bagno 0,10 ha 1 szt. 2-w cz. E d luka 0,03 ha Db.c 26l. Brz,OI 15l. 1 szt. 3-w cz. E d luka 0,04 ha Db.c 26l. Brz,OI 15l. 1 szt. 4-w cz. C d luka 0,06 ha Db.c 26l. Brz,OI 15l. 1 szt. 5-w cz. C d luka 0,08 ha Db.c 26l. Brz,OI 15l. 1 szt.	100/100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	47 47		1,1	22 22	23 21	IA II	12	347 34 ---	3660 360 ---	115,1 8,8 ---	TP-10,55	
~a			0,14		RP: LINIE															
~b			0,12		RP: ROWY															
~c			0,19		RP: ROWY															
~d			0,09		RP: ROWY															
	13,37 13,37 13,37 13,37 13,37		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 13,91 = 13,91 Obr. ew. Liski (0072) = 13,91 Gmina Horodło (032) = 13,91 Powiat hrubieszowski (04) = 13,91 Woj. lubelskie (06)												4895	140.9		
49 a	7,13				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 186m. max wys npm 195m. 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) z3, T. niz rów, GI. CZms, pyg, SP. w cz. 91E0(b), P. szad, R. pok.zwy, nar.spe, trawy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: luż., mjs Ol.s, Db, So 87l, Db, Ol, Gb 60l, Czr, Wz, Ol, Gb 45l, podsz.: ls, der.b, bez.c, czm, czr na 40%, Info: K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW PODRII	OL OL	87 18		0,6 0,5	34 12	27 16	I I	2 11	345 111	2460 790	24,0 3,4	BRAK WSK-7,13	

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
49																			
b	6,92				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. trawy, jeż.spe, mał.włś, C. mło złoż, drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Św 9l, mjs Ol, Brz, Gb 10l, podsz.: lsz, czm, gb, brz na 60%, 1-w cz. NE kępa 0,23 ha Db,So 115l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 SO 1 BK	19 7 6		0,8		4 1 1	III I I	12			4,0 --- 4,0 0,6	CW-2,67 CP-4,25
c	4,31				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, C. nas gosp, drz szt, ostoja, LMP. nas gosp SO MP/1/7322/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Db 85l, Czir 70l, Db 45l, mjs Db 116l, Ol 85l, Czir, Gb, Ol 45l, Gb, Czir 30l, podsz.: lsz, gb na 30%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha Ol 70l. 1 szt.	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB.S	116 5		0,6 0,7	48 31	31 I	I 2	2 12	301	1295	13,5 3,1	IIAU-95%-4,31 AGROT-1,26 ODN-ZŁOŻ-1,26 PIEL-3,05
d	0,98				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg, P. zad, R. trawy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Os, Czir 85l, So 105l, Ol, Db 40l, podsz.: lsz, bez.c na 60%	80/80 DB-OL (zg) 15	DRZEW	9 OL 1 DB	85 107		0,7	27 60	22 25	III III	3 2	245 33 ---	240 30 ---	3,0 0,4 --- 3,4 3,5	IIA-50%-0,98 AGROT-0,45 ODN-ZŁOŻ-0,45
f	3,40				St.ochr. całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mał.włś, C. nas gosp, ostoja, LMP. nas gosp SO MP/1/7322/05 , D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 45l, mjs Db 116l, Ol, Db, Czir 70l, Czir, Gb 45l, Czir 30l, podsz.: lsz, gb, der.b, bez.c, czr na 70%, Info: K1-09\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	116		1,0	48 31	I I	2 2	473	1610	16,7 4,9	BRAK WSK-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	
49																				
g	1,92				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) z3, T. niz rów, GI. CZms, pyg, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, mjs Db, Gb 60l, Czir, Gb 45l, Ol 20l, podsz.: bez.c, czm, lsz, der.b na 70%, Info: K1-09\K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 OL	87 60 45		0,7	33 27 18	26 24 21	II II II	3 3 4	245 56 22 ---	470 110 40 ---	5,3 1,9 1,1 ---	BRAK WSK-1,92	
h	14,59				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Czir 45l, mjs Db 96l, Czir, Bk, Gb 75l, Db, Gb, Bk 45l, Js, Db 30l, podsz.: lsz, czr, bez.c, gb na 70%, Info: AZP obsz 84-95\STAN 100\	100/100 SO-DB (cz zg) 15	DRZEW	SO	96		0,6	42	29	I	2	248	3620	49,2 3,4	IVD-20%-14,59 AGROT-2,90 ODN-ZŁOŻ-2,90	
~a			0,28		RP: ROWY															
~b			0,28		RP: LINIE															
~c			0,14		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
~d			0,01		RP: ROWY															
	39,25 39,25 39,25 39,25 39,25		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 39,96 = 39,96 Obr. ew. Liski (0072) = 39,96 Gmina Horodło (032) = 39,96 Powiat hrubieszowski (04) = 39,96 Woj. lubelskie (06)												10710	119.1		

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) 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	4,03				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gp, pg//gz, P. szad, R. trawy, jeż.spe, mał.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Db, Os, Czr, Ol.s 87l, Jb 60l, Jb, Db, Czr, Ol 40l, podsz.: lsz, der.b, wb na 70%, 1-w cz. C od gnia 1,24 ha Db.s 13l. Ol 8l. 3 szt. 2-w cz. NW bagno 0,06 ha 1 szt.	80/80 OL-DB (cz zg) 15	KO DRZEW	7 OL 2 DB 1 SO	87 107 107		0,8	33 58 52	26 28 30	II II I	3 2 3	280 75 32 ---	1130 300 130 ---	12,7 3,7 1,5 ---	IIIB-50%-4,03 AGROT-1,40 ODN-ZŁ OŻ-1,40 CW-1,24
b	5,36				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gp, pg//gz, P. szad, R. pok.zwy, mał.włś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So 107l, Db, Ol.s, So.we 87l, Czr 70l, Db, Czr, Ol 40l, podsz.: lsz, czm, der.b, wb na 70%	80/80 OL-DB (cz zg) 20	DRZEW	8 OL 2 DB	87 107		1,1	32 50	26 28	II II	3 2	423 100 ---	2265 535 ---	25,6 6,5 ---	IIIB-30%-5,36 AGROT-1,60 ODN-ZŁ OŻ-1,60
c	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg, P. szad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. drz szt, drz nat, upr poch, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Lp, Ol, Brz 19l, podsz.: lsz, czm, brz, ol na 70%, Info: BUP_II_Dbs\	160/160 OL-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB.S 4 SO 1 MD	19 19 19	upr	1,0		6 6 7	I I I	12			1,9 2,6 1,2 ---	CP-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
50																			
d	3,04				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, pyg, P. szch, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 12l, mjs Kl, Lp 19l, 1-w cz. E kępa 0,12 ha So,Db 117l. Db 60l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 SO 1 OL 1 JW	19 6 12 6		0,8		3 1 6 1	II I IV I	22			1,5 0,6 --- 2,1 0,7	CW-1,18 CP-1,86
f	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. ziel, R. jeż.spe, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 60l, Db 40l, mjs Db 80l, Czir 60l, Czir, Gb 40l, podszyt.: lsz, db, kru, czr na 70%	100/100 SO-DB (cz zg) 15	DRZEW	SO	97		1,0	42	30	IA	2	543	1080	13,6 6,8	IIIB-30%-1,99 AGROT-0,57 ODN-ZŁOZ-0,57
g	1,23				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, pyg, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Md 57l, mjs So 97l, Jw 57l, Db, Czir 40l, podszyt.: lsz, db, kru, bez.c na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	57 57		1,0	31 24	25 24	IA I	12	273 109 ---	335 135 ---	8,3 3,8 ---	TP-1,23
h	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRm, ms/pg//gz, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, nar.spe, C. drz nat, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Ol.s, Jw, Gb, Lp, Js, Md 47l, podszyt.: lsz, kru, bez.c, czm, gb na 70%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 3 OL	47 47 47		0,8	20 24 20	20 22 20	I IA II	12	84 84 73 ---	195 195 170 ---	7,2 6,2 4,2 ---	TP-2,34
																241	560	17,6 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 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	
50																				
i	1,19				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, pyg, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 60l, Db 45l, mjs Db 81l, Jw, Czir 60l, Czir 45l, podsz.: lsz, gb, jw, czr na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	6 SO 4 SO	117 81		0,9	46 36	30 29	I IA	2 2	256 179 --- 435	305 215 --- 520	3,1 3,4 --- 6,5 5,5	BRAK WSK-1,19	
j	1,37				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, pyg, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md 57l, mjs Gb, Ol 57l, Db, Czir 40l, podsz.: lsz, db, gb, czr na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	57 57		1,0	30 24	25 23	IA I	12	240 131 --- 371	330 180 --- 510	8,1 5,1 --- 13,2 9,6	TP-1,37	
~a			0,16		RP: LINIE															
~b			0,23		RP: LINIE															
~c			0,13		RP: ROWY															
~d			0,09		RP: DROGI L															
~f			0,02		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
	21,60 21,60 21,60 21,60 21,60		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 22,23 = 22,23 Obr. ew. Liski (0072) = 22,23 Gmina Horodło (032) = 22,23 Powiat hrubieszowski (04) = 22,23 Woj. lubelskie (06)											7550	120.8			

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	
51					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) 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	6,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg, P. szad, R. trawy, czś.leś, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Ol 40l, mjs Db 120l, Db, So 81l, Czr 70l, Jw, Czr, Db 40l, Czm 30l, podsz.: lsz, bez.c, der.b na 70%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 JS	81 81		0,8	32 37	25 27	II I	3 3	376 34 --- 410	2260 205 --- 2465	27,4 2,0 --- 29,4 4,9	BRAK WSK-6,01	
b	3,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, P. zad, R. trawy, dąb.roz, nar.spe, U. 20% zwierz, C. upr poch, drz szt, upor pedr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: lsz, db, bez.c na 70%, Info: BUP_II_Dbs\	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 DB.S 2 BRZ 1 SO	19 9 19	upr	0,6		5 3 2	I I I	22			5,5 1,8 1,4 --- 8,7 2,4	ODN-ZŁOŻ-2,21 PIEL-2,21 CP-1,45	
c	3,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, mrz.won, orl.pos, U. 20% owady, C. drz szt, upor pedr, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, pjd Db, Czr 80l, mjs So 130l, Db 97l, Gb, Js 80l, Ol 65l, Gb 60l, Db 55l, Db, Ol, Czr, Os, Gb 40l, Czm 30l, podsz.: lsz, bez.c, gb na 70%, 1-w cz. SE kępa 0,22 ha Ol 65l. Db 130l. 1 szt. 2-w cz. C od gnia 0,94 ha Db.s 6l. 2 szt.	100/100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	8 SO 2 DB	97 150		0,6	43 60	28 28	I III	2 3	232 68 --- 300	775 230 --- 1005	10,4 1,5 --- 11,9 3,6	IIIAU-80%-3,35 AGROT-2,41 ODN-ZŁOŻ-2,41 CW-0,94	
d	1,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So, Js, Czr 54l, podsz.: lsz, db na 60%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 OL	54 54		0,9	25 23	21 19	I III	13	232 50 --- 282	450 100 --- 550	13,8 2,0 --- 15,8 8,1	TP-1,95	
~a			0,18		RP: DROGI L															
~b			0,18		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
51 ~c			0,23		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
	14,97 14,97 14,97 14,97 14,97		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 15,56 = 15,56 Obr. ew. Liski (0072) = 15,56 Gmina Horodło (032) = 15,56 Powiat hrubieszowski (04) = 15,56 Woj. lubelskie (06)												4040	65.8	
52 a	4,74				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) 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. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, jeż.spe, mał.włś, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Lp, Bk 6l, mjs Md 13l, 1-w cz. S kępa 0,27 ha So 112l. Db 39l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 DB.S 2 GB 1 BRZ 1 SO	13 6 13 13 6		0,8		4 1 3 5 1	II II II III II	22			1,4 0,9 0,7 --- 3,0 0,6	PIEL-1,99 CP-2,75
b	5,49				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luz, pjd Db 72l, mjs Db 112l, Gb, Czr 72l, Gb, Jb 50l, Db, Lp, Czr 40l, podsz.: lsz, bez.c, gb na 60%	100/100 DB (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO 9 DB.S 1 BK	112 6 6		0,5 0,7	48 28	I 22	2	249	1365	15,0 2,7	IIAU-85%-5,49 AGROT-1,65 ODN-ZŁOŻ-1,65 PIEL-3,84	
c			0,35		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE, Info: Kolejka\														
~a			0,33		RP: LINIE														
~b			0,09		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
52																			
	10,23 10,23 10,23 10,23 10,23		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 11,00 = 11,00 Obr. ew. Liski (0072) = 11,00 Gmina Horodło (032) = 11,00 Powiat hrubieszowski (04) = 11,00 Woj. lubelskie (06)												1540	18	
53					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Leśnictwo - Gołębowiec (01) 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														
a	2,26				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, częś.leś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd So 75l, Db, Czar 65l, Gb 40l, mjs Db 92l, Gb, Brz 80l, Md, Kl 65l, Db 40l, podsz.: gb, ls, der.b na 60%, Info: U2\	100/100 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	102 102 65		0,3	42 39 25	30 27 22	I II II	2 2 4	99 28 14 ---	225 65 30 ---	2,8 0,8 0,8 ---	IIAU-95%-2,26 AGROT-0,63 ODN-ZŁOŻ-0,63 PIEL-1,63
b	4,61				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, St. ochr. całorocznej gniazdo, Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, częś.leś, nar.spe, C. nas gosp, ostoja, LMP. nas gosp SO MP/1/7323/05, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 112l, Gb 92l, Db, Gb 65l, Gb, Db 40l, mjs Czar 92l, Czar 65l, Czar, Os, Jw, Kl 40l, podsz.: ls, gb, bez.c na 70%, Info: U2\K1-09\	100/100 GB-DB (niezg)	DRZEW	9 SO 1 DB	112 92		1,2	55 34	29 26	I II	2 3	508 52 ---	2340 240 ---	25,6 3,8 ---	BRAK WSK-4,61
																560	2580	29,4 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
53																			
c	8,02				Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikotłoty (0090) Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, dąb.roz, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz, Gb 51l, mjs Czir, Św, So, Gb 67l, Jw, Os, Lp 51l, Czir, Gb, Wb, Lp 35l, Db, Gb, So 40l, podszyt: lsz, gb, der.b na 70%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 DB 2 MD 2 SO	51 67 51 51		0,9	25 30 34 25	22 24 27 23	I I I IA	12	108 72 61 68 ---	865 575 490 545 ---	28,5 13,2 13,2 15,4 ---	TP-8,02
d	2,50				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, tnk.spe, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, pjd Md, Jw, Gb 9l, podszyt: brz, lsz, gb na 50%, Info: U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 BRZ 2 DB.S 1 GB 1 SO	12 9 24 24 9		0,6		2 3 7 6 2	II II III III I	22		5 10 10 10 20	0,6 1,4 0,3 0,2 ---	CW-1,62 CP-0,88
f	2,75				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, psm, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Md, Brz, Kl, Jw 33l, mjs Lp, Js, Czir, Db.c 33l, podszyt: lsz, gb na 40%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	DB	33		0,9	18	17	I	12	137	375	23,9 8,7	TW-2,75

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	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
g	3,10				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, psm, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, nar.spe, C. ostoja, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Gb 25l, Gb 15l, mjs Db, Brz 35l, Os, So, Jw, Js, Db.c 25l, pods.: ls, gb, der.b na 40%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 MD	25 25 25		0,9	12 15 20	12 15 17	I I I	12	50 27 20 ---	155 85 60 ---	17,9 4,8 4,8 ---	TW-3,10
h	0,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, P. zad, R. trawy, czś.leś, nar.spe, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Gb 25l, mjs Db, Brz 35l, Os, So, Jw, Db.c 25l, pods.: ls, gb, der.b na 40%	160/160 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 MD	25 25 25		0,9	12 15 20	12 15 17	I I I	12	50 27 20 ---		0,1 ---	BRAK WSK-0,02
~a			0,25		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE														
~b			0,15		Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE														
~c			0,07		Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolasy (0090) Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L														
~d			0,10		Gmina Horodło (032) Obr. ew. Liski (0072) Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L														
	23,26 16,39 16,39 6,87 6,87 23,26 23,26		0,57 0,32 0,32 0,25 0,25 0,57 0,57		= 23,83 = 16,71 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 16,71 Gmina Hrubieszów (042) = 7,12 Obr. ew. Liski (0072) = 7,12 Gmina Horodło (032) = 23,83 Powiat hrubieszowski (04) = 23,83 Woj. lubelskie (06)												6080	158.1	

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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
d	2,12				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, psm, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Brz 34l, mjs Db 50l, Js, Db.c, Kl, Czir 34l, podsz.: gb, lsz, brz na 60%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 1 MD 1 JW	34 34 34		0,9	15 29 17	15 21 16	I I I	12	114 21 14 ---	240 45 30 ---	14,6 2,1 3,6 ---	TW-2,12
f	3,87				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szczaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 75l, Gb 40l, mjs Db 102l, Gb, Czir 75l, Czir, Brz, Os, Ol 40l, podsz.: gb, lsz, der.b na 70%, 1-w cz. SE kępa 0,15 ha Db.s 15l. 1 szt. 2-od gnia 0,93 ha Db.s 1l. 2 szt., OP. Płaty roślinności: kru.srz, Info: FV\	160/160 GB-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	7 DB 3 SO	162 152		0,7	70 70	29 27	III II	3 3	269 75 344	1040 290 1330	6,5 2,1 --- 8,6 2,2	IIIB-50%-3,87 AGROT-0,93 ODN-ZŁOŻ-0,93 PIEL-0,93 CP-0,15
g	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mrz.won, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Gb 75l, Db 34l, mjs Czir 40l, 1-w cz. C od gnia 0,16 ha Db.s 15l. 1 szt. 2-w cz. C od gnia 0,22 ha Db.s 7l. 1 szt. 3-w cz. E kępa 0,12 ha Db 34l. 1 szt.	160/160 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	7 DB 3 SO	162 152		0,3	70 65	28 27	III II	3 3	124 46 170	90 35 125	0,6 0,2 --- 0,8 1,1	IIIAU-95%-0,72 AGROT-0,34 ODN-ZŁOŻ-0,34 CW-0,22 CP-0,16
~a			0,13		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE														
~b			0,35		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L														
~c			0,21		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	DB	167			68	28		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
54 ~d			0,01		RP: DROGI L														
	17,53 17,53 17,53 17,53 17,53		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 18,23 = 18,23 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 18,23 Gmina Hrubieszów (042) = 18,23 Powiat hrubieszowski (04) = 18,23 Woj. lubelskie (06)												6080 [50]	61.7	
55					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolasy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 192m. max wys npm 209m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	4,81				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. Rc, gz/ugk, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 82l, Gb 40l, mjs Czir 82l, Db, Os 60l, Db, Czir, Jb 40l, podszyt.: gb, lsz, der.b na 60%, Info: U2\	100/100 GB-DB (niezg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB 1 GB	82 82 82 65		1,0	42 35 36 26	31 29 28 23	IA I I II	2 3 2 4	280 79 45 32 ---	1345 380 215 155 ---	21,1 3,3 3,7 4,1 ---	TP-4,81
b	5,38				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, pyg, P. zad, R. trawy, szc.zaj, nar.spe, U. 20% zwierz, C. nas gosp, drz szt, ostoja, LMP. nas gosp DB.S MP/1/7342/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db.s, Gb 91l, Db, Gb 40l, mjs Lp 91l, Jw 70l, Brz, Lp, Czir, Gb 60l, Lp, Czir 40l, podszyt.: lsz, gb, der.b na 70%, 1-w cz. C od gnia 1,43 ha Db.s,Brz,Jw,Kl 19l. 5 szt. 2-w cz. C od gnia 1,94 ha Db.s 7l. 4 szt.	160/160 DB (zg) 10	KO DRZEW	7 DB.S 3 SO	167 142		0,6	65 61	27 29	III II	3 2	207 69 ---	1115 370 ---	6,7 2,9 ---	IIIAU-95%-5,38 AGROT-2,01 ODN-ZŁOŻ-2,01 CW-1,94 CP-P-1,43
							PODR	8 DB.S 2 GB DB.S	19 19 7		0,3 0,4		8 6		22 22		276 1485	9,6 1,8	

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	
55																				
c	3,99				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, pyg, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, nar.spe, U. 20% zwierz, C. nas gosp, drz szt, ostoja, LMP. nas gosp DB.S MP/1/7342/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 91l, Gb, Db 40l, mjs Lp, Gb 91l, Lp, Jw, Db 60l, Czir, Lp 40l, podszyt.: lsz, gb, der.b na 80%, 1-w cz. C od gnia 1,16 ha Db.s 5l. 2 szt.	160/160 DB (zg) 15	KO DRZEW	7 DB 3 SO	167 142		0,8	65 61	27 29	III II	3 3	290 96 ---	1155 385 ---	7,0 3,0 ---	IIIB-50%-3,99 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40 PIEL-1,16	
d	1,97				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, pyg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, sał.leś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jw 49l, mjs Kl, Os, Gb, Czir 49l, podszyt.: lsz, gb, der.b na 60%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 BRZ	49 49		0,9	24 25	21 21	I I	12	183 77 260	360 150 510	12,5 3,6 16,1 8,2	TP-1,97	
f	2,76				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, pyg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, część.leś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 37l, mjs Os, Md, So, Czir 37l, podszyt.: lsz, gb na 70%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 JW 1 BRZ	37 37 37		0,9	17 20 18	16 18 17	I I I	12	89 44 18 ---	245 120 50 415	12,9 11,1 1,7 25,7 9,3	TW-2,76	
g	1,02				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, pyg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Gb, Brz, So, Czir, Jw, Kl, Lp 37l, podszyt.: lsz, gb na 70%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW PRZES	DB KL LP	37 75 75		0,9	17 34 28	18 26 24	I 3 4	12	166 	170 12 7 19	8,9 8,7	TW-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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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
55																			
h	1,39				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Gb 65l, Gb 40l, mjs Db 160l, Czir, Os 60l, Db 50l, Db, Czir 40l, pods.: gb, lsz na 60%	100/100 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 JW	80 80 40		0,8	45 40 24	28 28 20	IA I I	2 3 4	178 137 17 ---	245 190 25 ---	4,0 3,4 1,7 ---	TP-1,39
i	1,29				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, pyg, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, jeż.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luz, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 91l, Db, Gb 40l, mjs Kl, Jw, Czir 40l, Czir 60l, pods.: lsz, gb, der.b na 70%, 1-w cz. C od gnia 0,42 ha Db,Gb,Brz 19l. 2 szt. 2-w cz. C od gnia 0,44 ha Db.s 5l. 1 szt., Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	6 DB 4 SO	167 142		0,3	65 61	27 29	III II	3 3	106 48 ---	135 60 ---	0,8 0,5 ---	IIIAU-95%-1,29 AGROT-0,43 ODN-ZŁOŻ-0,43 PIEL-0,44 CP-0,42
j	3,23				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 91l, Gb, Db 40l, mjs Lp, Gb 91l, Lp, Jw, Czir 60l, Kl, Czir 40l, pods.: lsz, gb, der.b na 70%, 1-w cz. C od gnia 0,97 ha Db.s 9l. 2 szt., Info: U2\K1-09\	160/160 GB-DB (cz zg) 15	KO DRZEW	6 DB 4 SO	167 142		0,8	65 61	27 29	III II	3 3	248 113 ---	800 365 ---	4,8 2,8 ---	BRAK WSK-3,23
~a			0,01		RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	DB	167			64	27		2		65		
~b			0,24		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(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
55					Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L														
~c			0,06		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: DROGI L														
~d			0,18		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
~f			0,13																
~g			0,02		RP: DROGI L														
	25,84 25,84 25,84 25,84 25,84		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 26,48 = 26,48 Obr. ew. Szpikolosy (0090) = 26,48 Gmina Hrubieszów (042) = 26,48 Powiat hrubieszowski (04) = 26,48 Woj. lubelskie (06)												8054 [65]	120,5	
56					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolosy (0090) Leśnictwo - Gołębówiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 195m. max wys npm 208m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	4,75				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pyg, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 77l, mjs Gb, Brz 77l, Czir 70l, Gb 60l, Gb, Db, Czir, Md, Czm 40l, Lp 30l, podszt.: lsz, bez.c, gb na 80%, Info: U2\	100/100 GB-DB (niezg)	DRZEW	6 SO 4 SO	77 87		1,0	32 38	26 27	I I	2 2	250 161 ---	1190 765 ---	21,4 11,8 ---	TP-4,75
b	4,58				Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich, St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S. S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pyg, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 62l, Db, Gb 40l, mjs Brz 92l, Gb 80l, Db, Czir 62l, Czir 40l, podszt.: lsz, gb, der.b na 70%, Info: U2\K1-09\	100/100 GB-DB (niezg)	DRZEW	8 SO 2 DB	92 92		1,0	38 40	27 27	I II	2 2	354 88 ---	1620 405 ---	23,4 6,3 ---	BRAK WSK-4,58

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
56																			
c	6,66				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, pyg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, część.leś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 62l, Db, Gb 40l, mjs Brz 92l, Gb 80l, Db, Czr 62l, Czr 40l, podszt.: lsz, gb, der.b na 70%, Info: AZP obsz 84-94\STAN 109,110\U2\	100/100 GB-DB (niezg) 20	DRZEW	8 SO 2 DB	92 92		1,0	38 40	27 27	I II	2 2	354 87 --- 441	2360 580 --- 2940	34,0 9,1 --- 43,1 6,5	IIIB-30%-6,66 AGROT-2,00 ODN-ZŁOŻ-2,00
d	3,22				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, pyg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Brz, Czr 82l, Db, Czr, Gb 60l, Db, Czr 40l, podszt.: lsz, bez.c, gb na 70%, Info: U2\	100/100 GB-DB (niezg)	DRZEW	9 SO 1 DB	82 82		0,8	36 34	26 26	I II	2 2	315 36 --- 351	1015 115 --- 1130	16,9 2,2 --- 19,1 5,9	TP-3,22
f	0,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, P. zad, R. trawy, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 40l, mjs Brz 92l, Gb 80l, Db, Czr 62l, Czr 40l, podszt.: lsz, gb, der.b na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 2 DB	92 92		0,9	38 40	27 27	I II	2 2	315 78 --- 393	5		BRAK WSK-0,01
~a			0,20		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE														
~b			0,21		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE														
~c			0,09		Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
~d			0,02		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
56					Obszar Natura 2000: PLH060099 Uroczyska Lasów Strzeleckich RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
~f			0,05																
~g			0,00																
	19,22 19,22 19,22 19,22 19,22		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 19,79 = 19,79 Obr. ew. Szpikołasy (0090) = 19,79 Gmina Hrubieszów (042) = 19,79 Powiat hrubieszowski (04) = 19,79 Woj. lubelskie (06)												8063	125.1	
57					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikołasy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys nprn 203m. max wys nprn 215m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	7,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mal.włś, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Md, So 56l, mjs Brz, Gb 56l, Db 70l, Gb 40l, Jb, Czar 30l, pods.: lsz, gb, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 DB	56 46		1,1	24 20	23 20	I I	12	284 55 ---	2235 435 ---	64,9 16,4 ---	TP-7,87
b	4,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyz, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. mal.włś, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 47l, mjs Db 70l, Jw, Md, Gb 47l, Jw, Gb 30l, pods.: lsz, gb, bez.c na 60%, 1-w cz. SE kępa 0,20 ha Db 70l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 DB	47 57		1,0	20 25	21 24	I I	12	224 67 ---	1065 320 ---	39,1 9,0 ---	TP-4,75
c	3,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyz, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 37l, mjs Os, Md, Gb, Czar 37l, pods.: lsz, gb, bez.c, der.b, jw na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 JW 1 DB	37 37 47		0,9	15 16 20	17 18 21	I I I	12	102 34 17 ---	375 125 65 ---	19,6 11,5 2,3 ---	TW-3,68
							PRZES	DB CZR	85 85			26 34	20 19		3 3		2 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	
57 d <																				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
58 d	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyz, P. zad, R. jeż.spe, trawy, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luż, pjd Czir 75l, Czir 45l, mjs Db 75l, Db 45l, Os, Db 35l, podszt.: lsz, bez.c, czr na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	87		0,7	38	28	I	3	301	315	4,9 4,7	BRAK WSK-1,05
f	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyz, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Md, Brz 34l, mjs Os, Db.c, Św, Gb, Jw, Js 34l, podszt.: lsz, gb na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	DB DB	34 160		1,2	15 110	17 30	I II	12 2	194	480 15	29,0 11,7	TW-2,48
g	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 87l, mjs Md 87l, Gb, Jw 70l, Gb, Db, Czir, Brz, Js 40l, podszt.: lsz, gb, bez.c, czr na 70%, 1-w cz. W kępa 0,05 ha Db 22l. 1 szt.	100/100 DB (niezg) 15	DRZEW	8 SO 2 CZR	87 72		0,8	39 31	27 24	I II	3 3	267 56 ---	810 170 ---	12,5 1,9 ---	IIIB-30%-3,03 AGROT-0,90 ODN-ZŁOŻ-0,90
h	3,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 65l, mjs So, Md 88l, Db, Czir 65l, Db, Czir, Js, Ol 45l, podszt.: lsz, gb, bez.c, der.b na 40%	160/160 DB (zg) 15	DRZEW	9 DB 1 GB	88 45		0,9	38 17	29 17	I II	12	412 17 429	1345 55 1400	20,9 2,5 23,4 7,2	IIIB-30%-3,26 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00
~a			0,43		RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: LINIE														
~c			0,03		RP: LINIE														
~d			0,15		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			
58																						
	19,91 19,91 19,91 19,91 19,91		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 20,69 = 20,69 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 20,69 Gmina Hrubieszów (042) = 20,69 Powiat hrubieszowski (04) = 20,69 Woj. lubelskie (06)												6087	168				
59					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolasy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 208m. max wys npm 216m. 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. BRw, pyg, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd So 77l, Gb 40l, mjs Czir 60l, Db, Gb 77l, podsz.: gb, bez.c, lsz na 50%	100/100 DB (niezg) 15	DRZEW	9 SO 1 GB	87 60		0,9	38 22	28 20	I II	2 4	356 22 ---	865 55 ---	13,4 1,6 ---	IIIB-30%-2,43 AGROT-0,72 ODN-ZŁOŻ-0,72			
b	12,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 50l, Gb 35l, mjs Czir 35l, Brz, Czir, Ol, Md, Jw 75l, Ol, Czir, Js 50l, Lp 30l, podsz.: gb, bez.c, lsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 SO 2 GB 2 GB	75 75 75 50	1,0		36 36 29 18	27 28 23 18	I IA II II	12	133 133 72 44 ---	1715 1715 930 570 ---	33,7 30,1 19,9 21,6 ---	TP-12,90			
c	2,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, P. ziel, R. pok.zwy, nar.spe, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Md, Gb, Db 70l, Gb, Db, Czir 45l, podsz.: lsz, bez.c, gb, czr na 70%	100/100 DB (niezg) 15	DRZEW	8 SO 1 DB 1 CZR	92 92 70	1,0		44 38 30	28 28 24	I II I	2 2 3	342 47 30 ---	775 105 70 ---	11,2 1,7 0,8 ---	IIIB-30%-2,27 AGROT-0,68 ODN-ZŁOŻ-0,68			
~a			0,25		RP: DROGI L		PRZES (w cz. E)	DB	160			70 25		3		419 950 10		13,7 6,0				
	17,60 17,60 17,60 17,60 17,60		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 17,85 = 17,85 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 17,85 Gmina Hrubieszów (042) = 17,85 Powiat hrubieszowski (04) = 17,85 Woj. lubelskie (06)												6845	134				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikołasy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 206m. max wys npm 218m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	0,95				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Gb 82l, mjs Md, Db 82l, Czir, Gb 65l, Czir, Gb 45l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	82		0,9	38	28	IA	2	434	410	6,5 6,8	BRK WSK-0,95
b	2,62				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Gb 60l, mjs So, Js, Ak 77l, Wz, Czir 60l, Gb, Db, Czir 40l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 60%, 1-w cz. N luka 0,15 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	77		0,9	36	28	I	12	411	1075	20,4 7,8	TP-2,62
c	2,19				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Md 87l, Db 72l, Czir, Gb 70l, Czir, Gb, Db 45l, podsz.: bez.c, lsz, gb na 70%, 1-w cz. S kępa 0,50 ha Db 72l. Czir 45l. 1 szt.	100/100 DB (niezg) 15	DRZEW	8 SO 2 DB	87 87		0,9	38 28	28 24	I II	2 3	334 33 ---	730 70 ---	11,3 1,2 ---	IIIB-30%-2,19 AGROT-0,60 ODN-ZŁOŻ-0,60
d	1,54				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, 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 Md 67l, mjs Gb, Czir, Wz 67l, Db 97l, Ol, Db, Gb, Czir 40l, podsz.: lsz, bez.c, gb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 OL	67 67 67		0,9	34 38 29	26 27 25	I IA II	12	301 42 42 ---	465 65 65 ---	10,6 1,3 0,9 ---	TP-1,54
							PRZES	DB	200			120	28		3		15		

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 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 f	g h i j k l ~a ~b ~c ~d		0,18	1,26	RP. R (R IIIA)	DB	ZADRZEW (w cz. S)	DB MD	200 50	0,4	0,4	120 28	26 19	2	3 4	2	20 1 --- 21	BRAK WSK-0,18																							
g h i				0,34	RP. R (R IIIA) RP: L-CTWO RP: SKŁAD DR		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. E)	ŚW BEZ.C CZR LSZ	90			40	25		4																										
j				0,38	RP. R (R IIIA)		ZADRZEW (w cz. E)	MD ŚW	60 60			37 40	20 22		4 3		9 4 --- 13																								
k l				0,21	RP: DROGI L RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, pyg, P. ziel, R. nar.sam, D. podszyt.: gb na 20%		DB	Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE																																	
~a				0,53																																					
~b																																									
~c																																									
~d																																									

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
	7,30	0,18	1,18	2,13	= 10,79												2895	52,2	
	7,30	0,18	1,18	2,13	= 10,79 Obr. ew. Szpikolasy (0090)												[2]		
	7,30	0,18	1,18	2,13	= 10,79 Gmina Hrubieszów (042)												(34)		
	7,30	0,18	1,18	2,13	= 10,79 Powiat hrubieszowski (04)														
	7,30	0,18	1,18	2,13	= 10,79 Woj. lubelskie (06)														
61					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolasy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01)														
					Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 213m. max wys npm 227m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy														
a	5,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Pw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, pok.zwy, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db, Czir 72l, Db 52l, Db, Gb 40l, mjs Gb, Jw 72l, Czir, Jw 40l, podszt.: lsz, gb, der.b na 70%, Info: W cz. N Mogiła	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 SO	92 92		1,0	35 43	28 28	II I	12	271 165 ---	1505 915 ---	23,7 13,2 ---	TP-5,56
b	3,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, pok.zwy, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Lp 37l, mjs Kl, Czir, Brz, Os, Db.c, Św 37l, Św 42l, podszt.: lsz, gb, św na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 JW	37 37		1,1	15 16	17 18	I I	12	148 40 ---	555 150 ---	29,1 13,8 ---	TW-3,76
							PRZES	DB LP	80 80			35 50	24 24		3 3		2 2 ---	4 11,4	
c	8,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Pw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 40l, mjs Bk 85l, Js, Czir, Gb, Ak, Św, Kl, Lp 63l, Ol 50l, Czir, Gb 40l, Kl 30l, podszt.: lsz, gb, bez.c, der.b, czm, bk na 70%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	63 63 63		0,8	34 30 38	25 24 29	IA I I	12	249 57 36 ---	2020 460 290 ---	43,9 11,5 5,8 ---	TP-8,11
																342	2770	61,2 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 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 d	2,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 58l, Gb 40l, mjs Bk, Db, So 85l, Js, Czir 58l, Db, Bk, Czir 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 MD	58 58 58		0,9	27 31 35	24 25 26	I IA I	12	251 38 33 --- 322	745 115 100 --- 960	20,7 2,7 2,2 --- 25,6 8,6	TP-2,97
	20,40 20,40 20,40 20,40 20,40				= 20,40 = 20,40 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 20,40 Gmina Hrubieszów (042) = 20,40 Powiat hrubieszowski (04) = 20,40 Woj. lubelskie (06)												6859	166.6	
62 a b c d f g	 4,05			 6,72 1,78 2,95 0,97 0,16	 Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolasy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 215m. max wys npm 233m. Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy RP. R (R IIIA) RP. R (R IIIB) RP. R (R IIIA) RP. R (R IIIB) RP. R (R IVA) Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Md, Gb 58l, Gb 40l, mjs Bk, Czir 85l, Jw, Js, Bk 58l, Db 40l, podsz.: lsz, gb, jw, bez.c, czr na 50%	 160/160 DB (zg)	 ZADRZEW (w cz. C)	 DB 2 SO	 200 58 58	 	 1,0	 27 29	 24 25	 I IA	 12	 284 82 --- 366	 1150 330 --- 1480	 31,9 8,0 --- 39,9 9,9	 TP-4,05

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	
62 h i j ~a	6,57				Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md, Gb 87l, Db 67l, mjs Brz 87l, Czir 67l, Db 47l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 60% RP: LINIE Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: SKŁAD DR Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie RP: LINIE	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEW	6 SO 2 DB 1 GB 1 GB	87 87 67 47		0,9	42 36 28 17	28 27 22 17	I II II II	2 3 3 4	234 78 28 17 ---	1535 510 185 110 ---	23,8 8,8 4,6 4,7 ---	IIIB-30%-6,57 AGROT-1,97 ODN-ZŁOŻ-1,97	
	10,62 10,62 10,62 10,62 10,62		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40	12,58 12,58 12,58 12,58 12,58	= 23,60 = 23,60 Obr. ew. Szpikołasy (0090) = 23,60 Gmina Hrubieszów (042) = 23,60 Powiat hrubieszowski (04) = 23,60 Woj. lubelskie (06)												3835 (8)	81.8		
63 a	0,81				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikołasy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 217m. max wys npm 232m. 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, pyg, P. zad, R. trawy, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Gb, Jw, Db, So 102l, Czir 82l, Js, Czir, Db, Md 45l, Gb, Jw 30l, podsz.: lsz, bez.c, gb na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	MD	102		0,7	43	28	II	2	302	245	2,3 2,8	BRAK WSK-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	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 b	4,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 91l, Gb 45l, mjs Md 103l, Bk, Lp 91l, Kl, Czir, Św 70l, Czir 50l, Db, Czir 45l, podszt.: lsz, gb, bez.c na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 SO	103 103							1,1	44 45	28 27	II I	12	312 199 ---	1295 825 ---	16,8 10,2 ---	TP-4,15
c			0,24		RP: SKŁAD DR		ZADRZEW (w cz. N)	DB LP	200 100				136 45	26 24		3 3		9 2 ---						BRAK WSK-0,24
d	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, porol, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 45l, Św 30l, mjs Św 64l, Db, Czir, Md, Jw 45l, podszt.: lsz, gb, der.b, św, db na 50%, OP. Płaty roślinności: nap.zwy	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	45 45 45			0,9	26 23 24	22 21 23	IA I I	12	156 144 26 ---	140 130 25 ---	4,6 7,1 0,6 ---					TP-0,89
f	3,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 37l, mjs Jw, Kl, Czir, Os, So, Db.c 37l, podszt.: lsz, gb, der.b na 60%	160/160 DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 2 MD	37 37 37			0,8	15 17 24	17 19 23	I I I	12	74 50 45 ---	295 200 180 ---	15,5 7,0 7,6 ---					TW-3,99
g	8,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, pjd Brz 64l, Gb 40l, mjs Gb 75l, Lp, Kl, Jw, Czir, Wz 64l, Wz, Lp, Czir, Db 40l, podszt.: lsz, gb, der.b na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 1 MD 1 GB	64 64 64 64			0,9	31 32 35 25	25 25 27 20	I IA I II	12	203 77 34 26 ---	1635 620 275 210 ---	39,8 13,2 5,3 5,6 ---					TP-8,06

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
63 h	4,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, bar.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Js, Gb 55l, mjs Lp, Brz, Czir, Św, Jw, Kl, Db.c, Os 55l, pods.: lsz, gb, der.b na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 MD 1 SO	55 55 55		0,9	27 34 30	23 27 25	I I IA	12	179 102 36 ---	795 450 160 ---	23,6 11,0 4,1 ---	TP-4,43
	22,33 22,33 22,33 22,33 22,33		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 22,57 = 22,57 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 22,57 Gmina Hrubieszów (042) = 22,57 Powiat hrubieszowski (04) = 22,57 Woj. lubelskie (06)												7480 [11]	174.3	
64 a	3,84				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolasy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 214m. max wys npm 229m. 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, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, bar.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 70l, Gb 45l, mjs Db.c 97l, Czir, Db, So 70l, Js, Db, Czir 45l, Js, Ksz 30l, pods.: gb, lsz, bez.c na 40%	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	97 97 87		1,0	43 40 33	27 27 21	I II III	2 3 3	316 92 31 ---	1215 355 120 ---	16,3 5,1 2,4 ---	IIIB-30%-3,84 AGROT-1,15 ODN-ZŁOŻ-1,15
b	2,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs So 95l, Md, Js, Czir 73l, Db, Czir 45l, Gb 35l, pods.: lsz, bez.c, gb na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	73 73 73		0,8	36 33 29	27 27 19	IA I III	2 3 4	274 72 22 ---	575 150 45 ---	10,4 3,1 1,2 ---	TP-2,09
c	5,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Czir, Kl, Jw, Db.c, Os 51l, pods.: lsz, gb, der.b na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 MD 1 BRZ 1 GB	51 51 51 51		0,8	29 34 30 23	22 26 24 20	I I I I	12	144 55 25 21 ---	760 290 130 110 ---	25,0 7,8 2,9 3,6 ---	TP-5,28
																245	1290	39,3 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, 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
64 d ~a	5,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Gb 65l, Kl, Czr, Jw, Os, Wz 45l, podsz.: lsz, gb, der.b na 50% RP: LINIE	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 GB	45 45 45		0,9	22 23 20	20 20 17	I I II	12	165 48 17 --- 230	880 255 90 --- 1225	34,3 6,8 4,0 --- 45,1 8,5	TP-5,32
	16,53 16,53 16,53 16,53 16,53		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 16,85 = 16,85 Obr. ew. Szpikołosy (0090) = 16,85 Gmina Hrubieszów (042) = 16,85 Powiat hrubieszowski (04) = 16,85 Woj. lubelskie (06)												4975	122.9	
65 a b	6,18 4,86				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikołosy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 219m. max wys npm 231m. 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, Gl. BRwy, pyg//pyi, P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, ncp.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Czr 77l, Gb, Czr, Db 50l, Czr, Gb 35l, mjs Gb, Js, Lp 77l, Db 35l, podsz.: lsz, gb, bez.c, der.b, czr na 70% Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 32l, mjs Brz 72l, podsz.: gb, lsz na 20%	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	8 SO 2 DB	87 87		0,9	38 34	28 27	I II	2 2	323 78 --- 401	1995 480 --- 2475	30,9 8,3 --- 39,2 6,3	IIIB-30%-6,18 AGROT-1,85 ODN-ZŁOŻ-1,85
						160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 SO 2 GB 2 GB	72 72 72 52		1,1	32 36 28 20	27 28 23 19	I IA II II	12	189 100 78 56 --- 423	920 485 380 270 --- 2055	19,1 9,0 8,6 9,8 --- 46,5 9,6	TP-4,86

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																						
c	0,81				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 57l, Gb, Db 40l, mjs So, Js 57l, Czir 40l, pods.: lsz, gb na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 MD	57 57		1,0	24 34	23 28	I I	12	295 38 --- 333	240 30 --- 270	6,8 0,7 --- 7,5 9,3	TP-0,81			
d	12,10				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, ncp.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Czir, Gb 71l, Czir, Gb, Db 50l, Czir, Gb 35l, mjs Md 81l, Wz 50l, Db 35l, pods.: lsz, gb, bez.c, czr na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	81 81		1,0	38 36	28 28	IA I	2 2	334 145 --- 479	4040 1755 --- 5795	64,5 30,9 --- 95,4 7,9	BRAK WSK-12,10			
~a			0,23		RP: LINIE																	
	23,95 23,95 23,95 23,95 23,95		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 24,18 = 24,18 Obr. ew. Szpikotasy (0090) = 24,18 Gmina Hrubieszów (042) = 24,18 Powiat hrubieszowski (04) = 24,18 Woj. lubelskie (06)												10595	188.6				
66					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikotasy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 219m. max wys npm 235m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy																	
a	3,29				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 62l, Gb 40l, mjs Czir 40l, Czir, Bk, Brz, Js 62l, Wz 50l, pods.: gb, lsz, der.b na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 MD	62 62 62		0,9	34 29 38	26 25 28	IA I I	13	189 131 35 --- 355	620 430 115 --- 1165	13,8 10,9 2,4 --- 27,1 8,2	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. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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 b	2,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, flk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Gb 49l, mjs Brz, Czir 65l, So 49l, podsz.: ls, gb, db na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	49		0,8	22	20	I	12	230	655	22,8 8,0	TP-2,85
c	4,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Js, Db.c, Jw 25l, Md, Js 16l, podsz.: ls, gb, brz na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,19 ha Db 177l. Gb 60l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 2 BRZ 1 DB.S 1 BK 1 GB	16 25 25 25 25		0,8	7 8 5 4	8 8 I IV	I IV	12	10 4 ---	45 20 65	6,6 3,0 8,5 2,3 ---	CP-P-4,64
d	14,25				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Czir 70l, Gb 50l, Czir 40l, mjs Czir, Jw 50l, Md, Brz 87l, Ol, Brz, Db, Db.c, Św 70l, Gb 35l, podsz.: ls, gb, bez.c na 70%	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	87 87 70		0,9	44 39 27	27 27 23	I II II	2 2 3	325 43 31 ---	4630 615 440 5685	71,7 10,5 10,5 92,7 6,5	Działka nr 1: IIIB-30%-4,45 AGROT-1,33 ODN-ZŁOŻ-1,33 Działka nr 2: IIIB-30%-4,19 AGROT-1,25 ODN-ZŁOŻ-1,25
f	1,48				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Czir 72l, Gb 50l, mjs Db 97l, Ol 72l, Czir 40l, Gb 30l, podsz.: ls, der.b, bez.c, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	72 72		0,8	31 32	27 27	I IA	12	286 78 ---	425 115 540	8,8 2,1 ---	TP-1,48

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
66 g ~a ~b ~c ~d	6,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg/pyi, P. zad, R. trawy, jeż.spe, chm.zwy, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 97l, Czir 72l, Gb 50l, mjs Św 72l, Db 50l, Gb, Wz 35l, podszt.: lsz, bez.c, gb na 60%, OP. Płaty roślinności: gnż.leś	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	SO	97		1,0	45	27	I	2	450	2905	39,0 6,0	Działka nr 1: IIIB-30%-1,01 AGROT-0,30 ODN-ZŁOŻ-0,30 Działka nr 2: IIIB-30%-1,84 AGROT-0,55 ODN-ZŁOŻ-0,55
			0,09		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	DB	49			16	16		4		30		
			0,08		RP: DROGI L														
			0,32		RP: LINIE														
			0,10		RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	DB	49			16	16		4		30		
	32,97 32,97 32,97 32,97 32,97		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 33,56 = 33,56 Obr. ew. Szpikołasy (0090) = 33,56 Gmina Hrubieszów (042) = 33,56 Powiat hrubieszowski (04) = 33,56 Woj. lubelskie (06)												11050 [60]	212,9	
67 a	2,32				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikołasy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 217m. max wys npm 239m. Obszar Natura 2000: PLB060007 Lasy Strzeleckie, Park krajobrazowy: Strzelecki Park Krajobrazowy	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 1 MD 1 BRZ 1 GB	62 62 62 62 62		0,7	30 34 36 30 23	24 25 28 25 20	I IA I I II	12	102 88 27 22 19 ---	235 205 65 50 45 ---	6,0 4,5 1,3 0,8 1,2 ---	TP-2,32
																258	600	13,8 5,9	

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	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 b	5,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, flk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Js 54l, Gb 35l, mjs Db 65l, Św, So, Kl, Jw, Lp, Czir, Gb 54l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 MD 1 BRZ	54 54 54		0,7	26 34 26	22 26 22	I I I	12	155 70 10 ---	880 400 55 ---	26,8 9,9 1,1 ---	TP-5,68
c	8,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, So, Jw, Kl 48l, Gb 30l, mjs Os, Czir, Św, Db.c, Lp, Js 48l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 MD 1 BRZ	48 48 48		0,9	23 30 28	22 26 24	I I I	12	178 60 26 ---	1455 490 215 ---	52,0 14,4 5,1 ---	TP-8,18
d	3,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 72l, mjs Os, Czir 72l, Gb, Db, Czir 40l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 SO 2 GB	72 72 72		0,8	39 41 33	25 26 21	I IA II	12	143 143 50 ---	475 475 165 ---	9,9 8,8 3,8 ---	TP-3,32
f	3,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Czir, Gb 77l, mjs Brz 77l, Db, Gb, Czir 40l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 DB	77 92 77		0,7	40 48 38	28 30 27	IA IA I	2 2 2	210 111 33 ---	740 390 115 ---	12,6 5,3 2,2 ---	TP-3,53
g	3,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Czir, Gb 59l, Gb 35l, mjs Kl, Jw, Brz 59l, Lp 35l, podsz.: lsz, gb, der.b na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 2 MD 1 LP	59 59 59 59		0,7	26 25 34 27	22 24 25 23	I IA I I	12	120 70 60 29 ---	395 230 200 95 ---	10,8 5,5 4,4 3,1 ---	TP-3,31
																279	920	23,8 7,2	

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. 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
67 h i ~a	1,47 2,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Gb 75l, mjs Czir, So, Brz 75l, Czir, Db, Gb 45l, podszt.: lszt, bez.c, der.b, gb na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, flk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Kl, Jw 54l, mjs Brz, So 54l, Gb 35l, Lp 45l, podszt.: gb, lszt, der.b na 50% RP: DROGI L	100/100 DB (niezg) 160/160 DB (zg)	DRZEW DRZEW	SO 8 DB 1 MD 1 GB	88 54 54 54		0,7 0,8	44 25 30 22	26 22 25 18	I I II	3 12	318 207 29 20 ---	465 430 60 40 ---	7,1 4,8 13,1 1,5 1,4 ---	BRAK WSK-1,47 TP-2,08
	29,89 29,89 29,89 29,89 29,89		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 30,02 = 30,02 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 30,02 Gmina Hrubieszów (042) = 30,02 Powiat hrubieszowski (04) = 30,02 Woj. lubelskie (06)											8370	212.6		
68 a b	7,48 8,52				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolasy (0090) Leśnictwo - Gołębówiec (01) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 219m. max wys npm 234m. 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, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, bar.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd So, Gb 55l, mjs Lp 70l, Kl, Jw, Czir, Brz, Św, Js 55l, podszt.: lszt, gb, der.b na 50% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 49l, mjs Os, Md, Lp, Kl, Czir, Js 49l, Brz 30l, podszt.: lszt, gb, der.b na 60%	160/160 DB (zg) 160/160 DB (zg)	DRZEW DRZEW	7 DB 2 MD 1 LP 8 DB 1 JW 1 GB	55 55 55 49 49 49		0,9 0,8	26 31 30 22 23 20	22 25 23 20 21 17	I I I I I II	12 12	209 65 29 ---	1565 485 215 ---	46,5 11,8 8,1 ---	TP-7,48
																186 22 17 ---	1585 185 145 ---	55,1 8,7 5,7 ---	TP-8,52
																225 1915	69,5 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		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 c	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. czś.leś, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Md, Wz, Gb, Os, Czir, Js, Brz 38l, podszt.: lsz, gb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	38		0,9	15	16	I	12	174	310	15,5 8,7	TW-1,78	
d	3,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, fik.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Kl, Jw 82l, Gb, Czir 70l, Db, Gb, Czir 45l, podszt.: gb, lsz, der.b na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 DB	92 82 70		0,9	36 34 32	26 21 25	II III I	12	270 52 36 ---	850 165 115 ---	13,4 3,6 2,4 ---	TP-3,15	
f	5,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Js, Gb, So, Czir, Lp 43l, Kl 35l, mjs Md 43l, Md, Jw, Gb 35l, podszt.: lsz, gb, der.b na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 JW	43 43		1,1	22 24	21 22	I I	12	140 98 ---	705 495 ---	29,5 30,5 ---	TP-5,05	
g	5,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. czś.leś, bar.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 82l, mjs Czir, Lp 82l, Db, Gb, Czir 45l, Lp 30l, Czir 25l, podszt.: gb, bez.c, lsz, der.b na 70%	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	9 SO 1 DB	92 92		1,0	45 44	27 26	I II	2 3	398 45 ---	2290 260 ---	33,0 4,1 ---	IIIB-30%-5,76 AGROT-1,70 ODN-ZŁOŻ-1,70	
~a			0,14		RP: LINIE															
~b			0,39		RP: LINIE															
	31,74 31,74 31,74 31,74 31,74		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 32,27 = 32,27 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 32,27 Gmina Hrubieszów (042) = 32,27 Powiat hrubieszowski (04) = 32,27 Woj. lubelskie (06)												9370	267.9		

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
69					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikołasy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 216m. max wys npm 227m. Obszar chronionego krajobrazu: Nadbużański														
a	2,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 65l, mjs So, Md 82l, Czir, Js 65l, Db, Czir 45l, podszt.: gb, lszt, bez.c na 30%, Info: W cz. S Ambona\	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 GB	82 65 45		1,0	34 24 16	28 22 17	I II II	12	367 33 22 ---	1015 90 60 ---	17,6 2,4 2,7 ---	TP-2,77
b	6,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db, Kl, Jw, Js, Lp, Ak 72l, Os, Czir, Db 62l, Gb, Db, Czir, Lp 40l, podszt.: gb, lszt, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 SO 1 MD 1 GB	82 82 72 62		0,8	34 39 42 24	27 28 29 22	I IA I II	12	156 156 39 28 ---	965 965 240 175 ---	16,7 15,1 3,9 4,9 ---	TP-6,18
c	4,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md 82l, mjs So, Js 82l, Czir, Brz, Os 67l, Db, Czir 45l, podszt.: gb, lszt, der.b na 30%, 1-w cz. NW luka 0,05 ha 1 szt., Info: W cz.NW Składnica\	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 GB	82 67 45		1,0	34 24 16	28 22 17	I II II	12	367 33 22 ---	1600 145 95 ---	27,7 3,6 4,3 ---	TP-4,36
d	4,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md 67l, mjs Db 82l, Brz, Js, So, Kl, Jw, Czir 67l, Db, Czir, Js 40l, podszt.: gb, bez.c, lszt, jw, kl na 40%, Info: W cz. NE Paśnik\	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 GB	67 67 40		1,0	32 24 15	26 22 16	I II II	12	312 31 16 ---	1425 140 75 ---	32,5 3,6 3,9 ---	TP-4,56
																359	1640	40,0 8,8	

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. 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	
69 f ~a	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. ncp.spe, jeź.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Gb 65l, Gb, Czir, Js, Db 45l, podsz.: bez.c, lsz, gb na 60% RP: DROGI L	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 2 DB	82 82		0,8	39 34	29 27	IA I	3 2	312 67 --- 379	345 75 --- 420	5,4 1,3 --- 6,7 6,0	BRAK WSK-1,11	
	18,98 18,98 18,98 18,98 18,98		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10		= 19,08 = 19,08 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 19,08 Gmina Hrubieszów (042) = 19,08 Powiat hrubieszowski (04) = 19,08 Woj. lubelskie (06)												7425	145.6		
70 a b	2,94 9,82				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolasy (0090) Leśnictwo - Gołębówiec (01) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 196m. max wys npm 225m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Ak 82l, Gb 45l, mjs Czir 82l, Gb, Db, Czir, Js 65l, Db, Czir 45l, podsz.: gb, bez.c, lsz na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Md 92l, Db 65l, Gb 30l, mjs Czir, Js 65l, Db, Czir 45l, podsz.: gb, lsz, der.b na 40%, 1-w cz. S luka 0,03 ha 1 szt., Info: W cz. S Składnica\	100/100 DB (niezg) 15	DRZEW	8 SO 2 DB	92 92		0,8	41 38	28 28	I II	2 2	295 77 --- 372	865 225 --- 1090	12,5 3,6 --- 16,1 5,5	IIIB-30%-2,94 AGROT-0,88 ODN-ZŁ OŻ-0,88	
						160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 1 GB 1 GB	92 92 65 45		0,9	38 42 26 16	30 30 22 17	I IA II	12	248 142 30 18 --- 438	2435 1395 295 175 --- 4300	35,5 18,8 7,8 7,9 --- 70,0 7,1	TP-9,82	

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
70																			
c	8,56				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md, Czir 67l, mjs Db 82l, Brz, Os, Js, Jw 67l, Db, Czir, Jw, Kl 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c, jw na 30%, 1-w cz. S kępa 0,10 ha Kl,Js 29l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: gnż.leś	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 SO 2 GB 2 GB	67 82 67 40		1,0	28 40 25 15	26 28 21 16	I IA II II	12	156 88 57 31 ---	1335 755 490 265 ---	30,5 11,8 12,3 14,2 ---	TP-8,56
~a			0,09		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
~d			0,04		RP: DROGI L														
	21,32 21,32 21,32 21,32 21,32		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 21,67 = 21,67 Obr. ew. Szpikołasy (0090) = 21,67 Gmina Hrubieszów (042) = 21,67 Powiat hrubieszowski (04) = 21,67 Woj. lubelskie (06)											8250	154.9		
71																			
a	2,42				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikołasy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 194m. max wys npm 220m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs Gb, Czir 65l, Db, Czir 45l, podsz.: gb, bez.c, lsz na 40%, Info: W cz. NW ziemianka nr. 13\	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	9 SO 1 DB	92 92		0,9	40 38	27 27	I II	2 3	354 39 ---	855 95 ---	12,3 1,5 ---	IIIB-30%-2,42 AGROT-0,72 ODN-ZŁOŻ-0,72

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 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
71																			
b	8,03				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 82l, mjs Czr, Md, Js 67l, Gb, Db, Czr 40l, podsz.: gb, lsz na 40%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 GB 2 DB 1 SO	67 67 67 82		1,0	32 25 31 37	27 20 26 28	I II I IA	3 4 3 2	141 92 78 47 ---	1130 740 625 375 ---	15,3 18,6 14,3 5,9 ---	TP-8,03
c	6,73				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 82l, mjs Os, Czr, Md 67l, Gb, Db, Czr 40l, podsz.: gb, lsz na 40%, Info: K1-09\	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 BRZ 3 GB 2 DB 1 SO	67 67 67 82		1,0	33 25 31 38	27 20 26 28	I II I IA	3 4 3 2	141 91 78 47 ---	950 610 525 315 ---	12,8 15,5 12,0 5,0 ---	BRAK WSK-6,73
~a			0,32		RP: LINIE														
~b			0,08		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: DROGI L														
	17,18 17,18 17,18 17,18 17,18		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 17,66 = 17,66 Obr. ew. Szpikolosy (0090) = 17,66 Gmina Hrubieszów (042) = 17,66 Powiat hrubieszowski (04) = 17,66 Woj. lubelskie (06)												6220	113.2	
72					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Szpikolosy (0090) Leśnictwo - Gołębowiec (01) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 191m. max wys npm 222m.														
a	7,46				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 82l, Os 67l, mjs Brz, Czr, Wz, Bk 67l, Gb, Czr 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 40%, Info: K1-09\	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 SO 2 GB 1 SO 1 MD	67 67 67 82 67		1,0	30 34 25 36 35	25 26 20 28 28	I IA II IA I	12	117 132 61 47 41 ---	875 985 455 350 305 ---	20,0 19,9 11,5 5,5 5,6 ---	BRAK WSK-7,46
																398	2970	62,5 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
72																			
b	8,32				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Bk 82l, Os, Brz, Czir, Wz, Bk, Js, Ol 67l, Gb, Czir, Db 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 GB 2 MD 1 SO 1 SO	67 67 67 82 67		1,0	30 25 38 37 34	25 20 28 28 26	I II I IA IA	12	117 92 81 47 44 ---	975 765 675 390 365 ---	22,3 19,3 12,3 6,1 7,4 ---	BRAK WSK-8,32
c				1,57	RP. Ł (Ł IV)														BRAK WSK-1,57
d	2,92				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Brz, Os, Czir, Gb 67l, Db, Czir 40l, podsz.: bez.c, gb, der.b na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 MD 4 DB 1 SO	67 67 67		0,7	37 29 28	28 25 23	I I I	12	174 126 10 ---	510 370 30 ---	9,3 8,4 0,6 ---	TP-2,92
f	2,47				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Md 107l, Js, Db, Lp 82l, Ak, Czir 70l, Czir, Db, Gb 45l, podsz.: bez.c, gb, lsz na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 GB	107 107 70		1,0	47 42 25	25 26 21	II II II	2 3 4	186 190 33 ---	460 470 80 ---	5,2 5,7 1,9 ---	BRAK WSK-2,47
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,26		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
	21,17 21,17 21,17 21,17 21,17		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56	1,57 1,57 1,57 1,57 1,57	= 23,30 = 23,30 Obr. ew. Szpikolasy (0090) = 23,30 Gmina Hrubieszów (042) = 23,30 Powiat hrubieszowski (04) = 23,30 Woj. lubelskie (06)												8060	161	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./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
73					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Busieniec (0015) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 192m. max wys npm 199m. Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki														
a		6,43			Strefa ochrony okresowej RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, mał.włś, trz.spe, C. ostoja, D. podsz.: wb, czm, ol, der.ś, śl.a na 80%	OL	PRZES	OL BRZ OS JS JS	40 40 40 40 30			24 25 27 24 14	18 20 22 19 14		4 4 3 4 4		30 30 10 10 10 --- 90		BRAK WSK-6,43
b	0,77				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, mał.włś, trz.spe, U. 20% inne, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp., podsz.: czm, der.ś, bez.c, js, ol na 70%	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	5 JS 4 OL 1 DB	36 36 36		0,5	15 17 15	16 17 16	I III I	23	51 43 9 ---	40 35 5 ---	1,9 1,1 0,4 ---	BRAK WSK-0,77
c	0,96				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZms, ps, SP. w cz. 91F0(c), P. szch, R. pok.zwy, mał.włś, trz.spe, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol 43l, Db, Js, Os 28l, podsz.: czm, bez.c, lsz, der.ś, ol na 70%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	28		0,8	16 16	16 16	II II	12	164	155	7,4 7,7	TW-0,96
d	5,04				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pls, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mał.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 85l, Db, Czir 65l, Gb, Db, Czir 40l, mjs Ol 65l, Js, Ol, Jw 40l, podsz.: gb, bez.c, czm, lsz, jw na 50%, Info: K1-09\	100/100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 GB	85 65		0,9	37 26	29 22	IA II	2 3	349 58 ---	1760 290 ---	26,4 7,7 ---	BRAK WSK-5,04
																407	2050	34,1 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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																					
f	2,68				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szch, R. pok.zwy, mał.włś, trz.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 62l, Ol 26l, mjs Db, Czm, Czir, Jb 42l, podszt.: czm, bez.c, der.ś, ol na 70%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	62 42		0,8	32 19	22 19	III II	3 4	187 58 --- 245	500 155 --- 655	8,7 4,4 --- 13,1 4,9	TP-2,68		
g	3,07				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. CZms, ps, SP. w cz. 91F0(c), P. szch, R. mał.włś, pok.zwy, nar.spe, C. upr złoż, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz, Js 19l, podszt.: czm, lsz, bez.c, der.ś na 40%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 OL 2 OL 1 DB.S	9 7 19 19		1,0		2 5 12 6	I III II II	12		25 75	2,3 5,7 0,4 --- 8,4 2,7	CW-1,78 CP-1,29		
h	1,35				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg//pls, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, trawy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 81l, mjs Ol 81l, podszt.: gb, bez.c, der.ś na 60%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 1 SO 1 GB 1 GB 1 GB	101 101 81 61 41		0,9	41 43 30 24 13	28 28 22 20 15	II I III II II	12	246 34 28 28 17 --- 353	330 45 40 40 25 --- 480	4,5 0,6 0,8 1,1 1,2 --- 8,2 6,1	BRAK WSK-1,35		
~a			0,22		RP: LINIE																
	13,87 13,87 13,87 13,87 13,87	6,43 6,43 6,43 6,43 6,43	0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 20,52 = 20,52 Obr. ew. Busieniec (0015) = 20,52 Gmina Białopole (022) = 20,52 Powiat chełmski (03) = 20,52 Woj. lubelskie (06)												3590	74.6			

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, 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
74					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Busieniec (0015) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 196m. max wys npm 201m. Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki														
a	5,44				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(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 31l, mjs Os, Md, Ol, Czir, Js, Jw, Lp 51l, Db, Czir, Wz, Jw 31l, podsz.: gb, lsz, bez.c, jw, glg na 70%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 1 SO 1 GB	51 51 51 51		1,0	24 29 20 18	22 23 21 17	I I IA II	12	174 55 32 23 ---	945 300 175 125 ---	31,1 6,6 4,9 4,6 ---	TP-5,44
b	1,97				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(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 59l, mjs Brz, Os, Lp 59l, Db, Czir 34l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czir, lp na 60%	100/100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 MD 1 GB	59 59 59 34		0,9	30 29 34 12	26 24 28 14	IA I I II	12	183 83 32 14 ---	360 165 65 30 ---	8,5 4,4 1,4 2,0 ---	TP-1,97
c	7,52				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. CZwy, pyg/pyi/gpyi, SP. w cz. 91F0(b), P. szch, R. mal.wś, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Db 127l, So, Brz, Lp, Wz 97l, Gb 82l, Ol, Db, Js, Wz, Os 62l, Db, Gb, Wz, Czir, Gr 42l, podsz.: gb, lsz, czm, bez.c, ol na 50%, 1-w cz. C od gnia 0,66 ha Db.s,Ol 18l. 2 szt. 2-w cz. C od gnia 1,58 ha Ol 18l. 5 szt. 3-w cz. C od gnia 2,00 ha Db.s,Ol 12l. 4 szt.	80/80 OL-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	5 OL 4 DB 1 GB	97 97 62		0,5	33 39 26	25 26 21	II II II	3 3 3	108 81 16 ---	810 610 120 ---	8,2 8,8 3,4 ---	IVDU-95%-7,52 AGROT-3,28 ODN-ZŁOŻ-3,28 CP-2,00 TW-2,24
							PODR	4 OL 3 DB.S 2 OL 1 DB.S	18 12 12 18		0,6	12 3 8 7		12		205 1540	20,4 2,7		

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	
74																				
d	0,96				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Os, Czr, Jw, Kl 52l, Db, Gb, Jw, Wz, Czr, Js 27l, podsz.: lsz, gb, jw, wz, der.ś na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 BRZ	52 52		0,8	24 27	22 23	I I	12	202 46 --- 248	195 45 --- 240	6,2 0,9 --- 7,1 7,4	TP-0,96	
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,20		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
~c			0,09		RP: LINIE															
	15,89 15,89 15,89 15,89 15,89		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 16,41 = 16,41 Obr. ew. Busieniec (0015) = 16,41 Gmina Białopole (022) = 16,41 Powiat chełmski (03) = 16,41 Woj. lubelskie (06)												3945	91		
75																				
a		7,69			Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Busieniec (0015) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 191m. max wys npm 199m. Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki															
					RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) z3, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, trz.spe, D. podsz.: wb, czm, der.ś, js, śl.a na 80%, Info: K1-01\	OL	PRZES	BRZ OL JS	40 40 30			21 24 14	18 18 14		4 4 4		50 20 50 --- 120		BRAK WSK-7,69	
b	7,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 91F0(b), P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Db 97l, Czr, Db, Gb, Wz 67l, Ol, Czr, Wz, Gb, Db, Czm 42l, podsz.: czm, ol, wz, bez.c, gb na 70%, 1-w cz. C od gnia 1,30 ha Ol,Db.s 17l. 6 szt., OP. Płaty roślinności: cmż.zln	80/80 OL-DB (zg) 15	KDO DRZEW	9 OL 1 BRZ	97 97		0,7	33 35	25 27	II I	3 3	312 32 --- 344	2450 250 --- 2700	24,8 1,7 --- 26,5 3,4	CP-1,30	

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	Wiek dojrz./ręb. 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		
75 c	5,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. CZwy, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 91F0(b), P. szch, R. mal.wiś, pok.zwy, trz.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 81l, Gb 71l, Db 61l, Ol, Db.s, Wz, Jw, Czir, Gb 41l, podsz.: czm, lsz, wz, bez.c, ol na 70%, 1-w cz. N kępa 0,25 ha Gb 71l. 2-w cz. C od gnia 1,58 ha Ol 3l. 3 szt., OP. Płaty roślinności: cmż.zln	80/80 DB-OL (zg) 15	KO DRZEW	8 OL 1 DB 1 BRZ	81 81 81		0,5	31 34 35	25 26 26	II II I	3 3 3	204 27 22 ---	1100 145 120 ---	13,4 2,8 1,1 ---	IIIB-50%-5,40 AGROT-1,90 ODN-Zł.OŻ-1,90 PIEL-1,58		
d	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) z3, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.wiś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, pjd Brz 46l, podsz.: czm, ol, wb, bez.c, js na 60%, Info: K1-01\	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 JS	46 46		0,6	15 18	19 18	III II	13 13	138 9 147 ---	120 10 130 ---	3,1 0,4 3,5 4,0	BRAK WSK-0,88		
f	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. CZwy, pyg/pyi//gpyi, P. szch, R. mal.wiś, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Brz 87l, Czir, Gb 67l, Czir, Gb, Ol, Wz, Jw 42l, podsz.: lsz, gb, jw, wz, der.ś na 60%	100/100 DB-OL (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 OL	87 87		0,8	36 32	27 25	I II	3 3	291 58 ---	225 45 ---	3,5 0,5 ---	BRAK WSK-0,78		
	14,92 14,92 14,92 14,92 14,92	7,69 7,69 7,69 7,69 7,69			= 22,61 = 22,61 Obr. ew. Busieniec (0015) = 22,61 Gmina Białopole (022) = 22,61 Powiat chełmski (03) = 22,61 Woj. lubelskie (06)												4585	51.3			

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		
76					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Busieniec (0015) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 196m. max wys npm 204m. Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki																
a	3,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 91F0(b), P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd So, Jw 79l, Czir, Gb, Os, Wz 59l, Ol, Db, Gb, Jw, Czir, Wz, Kl 39l, podsz.: lsz, czm, bez.c, gb, der.ś na 70%	80/80 DB-JS-WZ (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 DB 1 BRZ	79 79 79		0,7	38 37 38	27 28 28	I I I	3 3 3	228 114 38 ---	865 435 145 ---	9,2 7,9 1,4 ---	BRAK WSK-3,80		
b	2,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Czir, Brz 81l, Czir, Jw, Gb, Os 61l, Czir, Gb, Db, Jw, Kl 41l, mjs Wz, Czm 41l, Wz 61l, podsz.: lsz, czm, der.ś, gb, jw na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	81 61		0,9	36 29	28 22	IA II	2 3	368 39 ---	1050 110 ---	16,7 3,2 ---	TP-2,85		
c	5,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. nar.spe, mal.włś, pdg.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Md, Gb 60l, Db, Jw, Gb, Kl, Czir 35l, mjs Os, Kl, Ak 60l, Wz 35l, podsz.: lsz, der.ś, gb, jw, czm na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 1 JW 1 SO	60 60 60 60		0,9	24 28 30 30	24 25 25 25	I I I IA	12	202 64 32 23 ---	1165 370 185 135 ---	30,9 6,2 5,9 3,1 ---	TP-5,77		
d		0,23			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. naga	DB													BRAK WSK-0,23		
~a			0,17		RP: LINIE																
~b			0,12		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\																
	12,42 12,42 12,42 12,42 12,42	0,23 0,23 0,23 0,23 0,23	0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 12,94 = 12,94 Obr. ew. Busieniec (0015) = 12,94 Gmina Białopole (022) = 12,94 Powiat chełmski (03) = 12,94 Woj. lubelskie (06)												4460	84.5			

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	
77					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Busieniec (0015) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 190m. max wys npm 200m. Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki															
a		3,04			Strefa ochrony okresowej 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, mal.włś, D. pods.: wb, ol, brz, der.ś, czm na 70%, 1-w cz. E kępa 0,40 ha Ol 40l., Info: K1-01\	OL	PRZES	OL BRZ OL	40 40 55			17 16 29	17 16 20		4 4 3		90 10 10 110		BRAK WSK-3,04	
b	6,29				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 91F0(c), P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, trz.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep., pods.: czm, ol, bez.c, js, wb na 60%, 1-od gnia 2,49 ha Ol,Db.s 20l. 4 szt., Info: K1-09\	80/80 DB-OL (zg) 15	KO DRZEW PODR	OL 7 OL 3 DB.S	96 20 20		0,2 0,4	34 11 7	25 14 7	II II	3 12	118 27 5 32	740 170 30 200	7,6 1,2	BRAK WSK-6,29	
c	3,79				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 91F0(b), P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 92l, Ol, Db 62l, mjs Brz, So, Js 92l, Gb 62l, Wz, Gb, Czm, Js 42l, pods.: czm, ol, bez.c, lsz na 60%, 1-w cz. C od gnia 1,10 ha Ol 3l. 2 szt., OP. Płaty roślinności: cmż.zln	80/80 DB-OL (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	OL OL	92 3		0,5 0,3	34 24 1	24 II 12	II 12	3 3	269 1020	1020	10,9 2,9	IIIB-50%-3,79 AGROT-1,35 ODN-ZŁOŻ-1,35 PIEL-1,10	
d		3,97			Strefa ochrony okresowej 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, mal.włś, D. pods.: wb, ol, brz, der.ś, czm na 60%, Info: K1-01\	OL	PRZES	OL JS BRZ OL JS	60 60 60 30 30			30 33 30 17 14	22 25 24 17 15		3 3 3 4 4		20 3 5 2 1 31		BRAK WSK-3,97	

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
77 f	8,38				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, szcz.zaj, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP mjs Db, Ol, Św, Brz, Gb 92l, IIP zmiesz. grp, mjs Db, Czm 62l, Czm, Czm, Db, Js, Ak, Jw, Wz 42l, podsz.: gb, lsz, bez.c, der.ś, ak na 50%, 1-w cz. S kępa 0,25 ha Ol 92l., Info: K1-09\	100/100 SO-DB (cz zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 7 GB 3 GB	92 62 42		0,9 0,3	38 24 14	29 21 16	I II II	2 4 4	383 57 16 ---	3210 480 135 ---	46,2 5,5 13,4 6,6 20,0 2,4	BRAK WSK-8,38
g	2,75				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 92l, Czm, Ol, Gb 62l, Db, Czm, Gb 42l, mjs So, Ak 62l, Js 92l, Js, Wz, Kl, Czm 42l, podsz.: czm, lsz, bez.c, gb, wz na 80%	100/100 SO-DB (cz zg) 15	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	92 92 62		0,8	38 36 28	28 28 22	I I II	2 3 3	238 72 26 ---	655 200 70 ---	9,4 1,3 2,0 ---	IIIB-30%-2,75 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82
~a			0,16		RP: LINIE														
~b			0,04		RP: DROGI L														
	21,21 21,21 21,21 21,21 21,21	7,01 7,01 7,01 7,01 7,01	0,20 0,20 0,20 0,20 0,20		= 28,42 = 28,42 Obr. ew. Busieniec (0015) = 28,42 Gmina Białopole (022) = 28,42 Powiat chełmski (03) = 28,42 Woj. lubelskie (06)											6851	97,4		

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	
78					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Busieniec (0015) Leśnictwo - Jarosławiec (02) min wys npm 192m. max wys npm 200m. Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki															
a	5,23				Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, pyg/pyi/gpyi, SP. w cz. 91F0(b), P. szch, R. mal.włś, nar.spe, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Brz 92l, Ol, Db, Gb 62l, Db, Czir, Gb, Wz 42l, podszt.: czm, ol, bez.c, wz, lsz na 70%, 1-w cz. C od gnia 1,10 ha Ol 17l. 5 szt., OP. Płaty roślinności: cmż.zln	80/80 DB-OL (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	OL	92 17		0,7 0,3	34	24	II	3	344	1800	19,2 3,7	TW-1,10	
b	10,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. skp.spe, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP mjs Db, Ol, Brz 92l, Gb, Czir, Os 82l, IIP zmiesz. grp, mjs Czir, Db, Jw, Lp 62l, Db, Czir, Wz, Ak 42l, podszt.: gb, lsz, czm, bez.c, der.ś na 40%	100/100 SO-DB (cz zg) 15	2 PIĘTR IP IIP	SO 7 GB 3 GB	92 62 42		1,0 0,3	36	28	I	2	434	4745	68,3 6,2 19,1 8,6 --- --- 27,7 2,5	Działka nr 1: IIIB-30%-6,36 AGROT-1,90 ODN-ZŁOŻ-1,90 Działka nr 2: IIIB-30%-4,57 AGROT-1,37 ODN-ZŁOŻ-1,37	
c	2,31				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(b), P. szch, R. mal.włś, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 92l, Czir, Db 62l, Czir, Gb, Db 42l, mjs Wz, Ol, Ak 42l, podszt.: czm, gb, lsz, bez.c, ak na 70%, OP. Płaty roślinności: cmż.zln	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 OL	92 92 92		0,9	37 38 36	27 28 26	II I II	12	331 36 36 --- 403	765 85 85 --- 935	12,0 1,2 0,9 --- 14,1 6,1	TP-2,31	
d	2,98				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. mal.włś, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, Js, Czir, Gb 26l, podszt.: czm, ol, bez.c, gb, lsz na 40%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 OL	26 26		0,9	11 14	13 16	I II	12	53 72 --- 125	160 215 --- 375	16,5 11,0 --- 27,5 9,2	TW-2,98	

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
78 f	2,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, gp, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, So 122l, Brz, So, Ak 82l, Db 62l, Czm, Ol, Gb, Db, Czir, Wz 42l, podsz.: czm, bez.c, ol, gb, ak na 60%, 1-w cz. SE luka 0,02 ha 1 szt., Info: Luka- naruszenie granicy\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 DB 1 GB	82 82 62		0,7	38 38 26	26 26 20	II II II	3 3 3	242 34 29 ---	595 85 70 ---	7,1 1,6 2,0 ---	BRAK WSK-2,45
g	1,34				Działów Grabowieckich (VI-6) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, pg/ps, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, trz.spe, C. drz nat, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz, Js, Czir, Ak 30l, podsz.: czm, ol, bez.c, trz, ak na 40%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW PRZES	OL AK	30 80		0,8	13 36	16 24	II 3	12 3	174 2	235 2	10,1 7,5	TW-1,34
~a			0,22		Obniżenia Dubienki (VI-8) RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: DROGI L														
	25,24 25,24 25,24 25,24 25,24		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 25,88 = 25,88 Obr. ew. Busieniec (0015) = 25,88 Gmina Białopole (022) = 25,88 Powiat chełmski (03) = 25,88 Woj. lubelskie (06)											9697	177.6		

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, 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 Białopole (022) Obr. ew. Busieniec (0015) Leśnictwo - Jarosławiec (02) min wys npm 191m. max wys npm 202m. Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki														
a	6,19				Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz, Db, Czr, Gb 58l, Db, Gb, Czr, Jw 38l, mjs Md, Czr, Ol 78l, Os, Jw 58l, Kl, Ol, Wz 38l, podsz.: gb, lsz, czm, jw, jr z na 70%	100/100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 DB	78 78 78		0,8	34 32 32	27 26 25	IA I II	2 3 3	180 85 66 ---	1115 525 410 ---	18,6 5,1 8,3 ---	TP-6,19
b	5,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg, 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, pjd Gb, So 54l, Gb, Db, Brz, Os, Czr 34l, mjs Wz, Ol 34l, Jw, Czr, Kl, Wb 54l, podsz.: gb, lsz, kru, os, jw na 70%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 OS	54 54 54		0,8	24 25 28	22 23 24	I I I	12	193 28 28 ---	980 140 140 ---	29,9 2,8 2,9 ---	TP-5,08
c	6,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 49l, Gb 29l, mjs Kl, Gb, Czr, Md, Jw, Db.c 49l, Czr, Kl 29l, podsz.: lsz, gb, kru, os, bez.c na 60%, 1-w cz. SW kępa 0,08 ha So 100l.	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 OS	49 49 49		0,8	23 26 27	20 22 23	I IA I	12	184 28 18 ---	1130 170 110 ---	39,3 5,1 2,7 ---	TP-6,14
d	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, gp, P. szch, R. mal.włś, tnk.spe, nar.spe, C. mło złoż, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs So 10l, podsz.: czm, brz, ol, gb, lsz na 40%, 1-w cz. SE luka 0,03 ha, Info: 30% LMśw SE składnica\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	3 OL 3 BRZ 2 DB.S 1 OL 1 DB.S	10 10 19 19 10		0,9		6 4 6 9	III II II II	13			1,5 1,8 0,5 1,6 ---	CP-2,16
																		5,4 2,5	

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
79 f	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 30l, Brz, Ol 20l, mjs Db 40l, podszt.: kru, lsz, brz, ol, gb na 50%, OP. Płaty roślinności: pln.spe	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 BRZ 2 OL 1 BRZ	30 30 40 40		0,8	14 14 22 22	16 16 20 20	II I II I	13	58 48 43 24 ---	90 75 65 35 ---	3,8 3,3 2,0 1,1 ---	TW-1,52
g				0,65	RP. R (R IVB)														
h	1,09				Działów Grabowieckich (VI-6) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, pg/ps, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, trz.spe, C. mło złoż, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, mjs Ak 17l, So 10l, podszt.: czm, ol, bez.c, trz na 40%, Info: K1-03\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 DB.S	10 17 17		0,7		6 12 6	III II I	23	20	20	1,3 1,9 0,3 ---	CP-1,09
i				0,30	RP. R (R IVB)														
~a			0,22		Obniżenia Dubienki (VI-8) RP: LINIE														
~b			0,12		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
~c			0,25		RP: LINIE														
~d			0,04		Działów Grabowieckich (VI-6) RP: LINIE														
~f			0,13		Obniżenia Dubienki (VI-8) RP: DROGI L														
	22,18 22,18 22,18 22,18 22,18		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76	0,95 0,95 0,95 0,95 0,95	= 23,89 = 23,89 Obr. ew. Busieniec (0015) = 23,89 Gmina Białopole (022) = 23,89 Powiat chełmski (03) = 23,89 Woj. lubelskie (06)												5062	133.8	

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
80					Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Busieniec (0015) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 189m. max wys npm 198m. Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki														
a	0,97				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, GI. CZwy, pyg/pyil/gpyi, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 81l, Js 66l, Gb, Js, Brz 46l, podsz.: czm, lsz, bez.c, ol, js na 60%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	5 OL 4 OL 1 OL	46 66 81		0,8	24 30 42	20 23 25	II II II	12	129 129 37 ---	125 125 35 ---	3,2 1,9 0,4 ---	BRAK WSK-0,97
b	7,01				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 92l, Gb 82l, Db, Czir 62l, Gb, Db, Czir 42l, mjs Ol, Js 62l, Kl, Wz, Gr, Ak 42l, podsz.: lsz, gb, bez.c, kru, jrz na 50%, Info: AZP obsz 83-92\	100/100 SO-DB (cz zg) 20	DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	92 92 62		0,9	37 38 26	30 27 21	IA II II	2 3 3	372 36 26 ---	2610 250 180 ---	35,2 4,0 5,1 ---	IIIB-30%-7,01 AGROT-2,10 ODN-ZŁOŻ-2,10
c	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz fal, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Js, Os, Czir, Czm 41l, podsz.: czm, ol, bez.c, kru na 50%, Info: REJ.ZAB.C/30\	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 4 OL 1 BRZ	41 61 41		0,9	25 30 24	21 23 22	II II I	12	129 129 28 ---	190 190 40 ---	5,6 3,2 1,3 ---	TP-1,47
d	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. mal.włś, nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Gb, Czir 51l, Db, Gb 31l, mjs Ol, Brz 71l, Js, Os 51l, podsz.: lsz, gb, czm, bez.c, czr na 60%, 1-w cz. E bagno 0,12 ha	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 1 SO 1 DB 1 OL	71 71 51 51 51		0,8	33 31 27 24 27	26 26 21 19 23	IA I IA II II	2 3 3 4 3	142 95 28 24 28 ---	305 205 60 50 60 ---	5,8 4,3 1,7 1,9 1,3 ---	TP-2,16

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	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
f	3,17				Wpisane do rejestru zabytków: Grodzisko C/29, Kopiec ziemny C/30 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, GI. RDBr, pg, 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, mjs Czir, Md, Os, Ol, Db.c 46l, Gb, Lp 26l, podsz.: lsz, gb, czm, bez.c, trz.b na 70%, 1-w cz. SW luka 0,04 ha, Info: REJ.ZAB.C/29\C/30\AZP obsz 83-92\STAN 2\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 SO 1 BRZ 1 GB	46 46 46 46		0,9	21 24 23 15	20 21 22 16	I IA I II	12	156 32 23 14 ---	495 100 75 45 ---	18,7 3,3 1,9 1,9 ---	TP-3,17
g	4,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, GI. RDBr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, nar.spe, pok.zwy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Gb, Czir 62l, Db, Czir 42l, mjs Ol, Md 82l, Os 62l, Czm, Ol, Lp, Js, Jb 42l, podsz.: lsz, gb, czm, bez.c, js na 70%, 1- od gnia 1,20 ha Db.s,Ol 3l. 3 szt.	80/160 DB (zg) 15	KO DRZEW	3 DB 3 GB 2 SO 1 BRZ 1 GB	82 82 82 82 42		0,7	35 29 39 37 14	26 22 29 28 16	II III IA I II	3 3 2 3 4	75 300 75 11 5 ---	300 300 300 45 20 ---	5,7 6,6 4,7 0,4 1,0 ---	IIIB-50%-4,01 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40 PIEL-1,20
h	3,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, GI. RDBr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, pdg.pos, mio.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Md, Ol, Js, Brz, Gb, Czir, Os, Lp 42l, podsz.: lsz, czm, gb, bez.c, der.ś na 80%, 1-w cz. W kępa 0,20 ha So 100l.	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	DB SO	42 100		1,1	23 39	21 28	I 2	11	249 40	945 40	40,8 10,7	TP-3,80
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,09		RP: DROGI L														
	22,59 22,59 22,59 22,59 22,59		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 22,85 = 22,85 Obr. ew. Busieniec (0015) = 22,85 Gmina Białopole (022) = 22,85 Powiat chełmski (03) = 22,85 Woj. lubelskie (06)											7090	159,9		

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 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	
81					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 190m. max wys npm 200m.															
a	4,22				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, Gl. CZms, pg, SP. w cz. 91E0(b), P. szad, R. trz.spe, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Ol 41l, mjs Db, Gb, Czir 61l, Db, Gb, Czir 41l, podsz.: bez.c, ol, czm, gb, der.ś na 70%, 1-w cz. C bagno 0,30 ha 3 szt., Info: K1-03\K1-09\	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	3 OL 2 BRZ 2 DB 2 OL 1 SO	91 91 91 61 91		0,7	36 36 36 27 38	24 26 26 22 26	II II II II I	3 3 3 3 2	78 57 240 47 31 ---	330 240 240 200 130 ---	3,6 1,5 3,8 3,3 1,9 ---	BRAK WSK-4,22	
b	10,87				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, ostoja, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP pjd Brz, Db, Gb 91l, mjs Czir 91l, IIP zmiesz. grp, pjd Db 61l, Czir 41l, mjs Jw 41l, Lp, Db.c, Ak, Jw, Ol 61l, podsz.: gb, bez.c, der.ś, jw, lp na 60%, Info: K1-09\	100/100 SO-DB (cz zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 5 GB 3 GB 2 DB	91 41 61 41		0,8 0,4	38 14 24 15	26 16 20 16	I II II II	2 4 4 4	372 31 26 10 ---	4045 335 285 110 ---	59,1 5,4 17,3 8,1 5,6 ---	BRAK WSK-10,87	
c	4,36				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. nar.spe, mal.włś, gls.jas, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db, Gb, Ak 34l, mjs Jw, Ol, Ak, Gb, Os 59l, Jw, Czir 34l, podsz.: gb, ak, jw, bez.c na 60%	100/100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	59 59 59		0,8	29 24 32	25 23 27	IA I I	12	239 55 37 ---	1040 240 160 ---	24,6 6,5 3,5 ---	TP-4,36	
~a			0,35		RP: DROGI L															
	19,45 19,45 19,45 19,45 19,45		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 19,80 = 19,80 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 19,80 Gmina Uchanie (072) = 19,80 Powiat hrubieszowski (04) = 19,80 Woj. lubelskie (06)													7355	138.8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 191m. max wys npm 200m.														
a	8,73				Wpisane do rejestru zabytków: Cmentarz C/151 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, kon.maj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db, So 77l, Ak, Ol, Os 47l, podsz.: gb, ls, kru, bez.c na 60%, Info: REJ.ZAB. nr C/151\	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 1 BRZ 1 GB	47 47 47 47		0,8	23 25 26 14	21 23 22 16	I IA I II	11	138 64 18 14 ---	1205 560 155 120 ---	44,3 17,6 3,9 5,1 ---	TP-8,73
b	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, Gl. CZms, pg, P. szch, R. jeż.spe, trz.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Wz, Jkl 20l, podsz.: brz, kru, czm, ol na 50%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 4 OL 1 BRZ	20 20 20	160	0,9	10 7	7 12 9	II III II	12	35 10 ---	30 10 ---	0,5 2,2 0,7 ---	CP-0,90
c	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db.c, Md, Os, Jw 26l, podsz.: kru, jr, db, brz na 40%	160/100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 DB 1 OL	26 26 26 26		0,8	13 12 10 13	14 14 12 15	IA I I II	12	77 24 14 14 ---	90 30 15 15 ---	7,2 1,5 1,7 0,8 ---	TW-1,16
d	2,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz fal, Gl. OGw, ps//gpi, P. zad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 33l, mjs Db, Brz 53l, Js, Os, Kl 33l, podsz.: gb, db, kru, jr, os na 50%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 2 MD 1 OL 1 BRZ	33 33 33 33 33		0,7	16 13 22 19 16	16 15 19 18 16	IA I I II I	12	64 21 39 17 17 ---	135 45 85 35 35 ---	7,1 2,8 4,2 1,4 1,5 ---	TW-2,12
																158	335	17,0 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
82 f	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Os, KI 39I, Db 24I, podsz.: kru, gb, db, jr, os na 50%	160/160 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 BRZ	39 39 39		0,7	16 19 20	17 18 18	I IA I	12	112 21 17 ---	100 20 15 ---	4,9 0,8 0,5 ---	TP-0,91
~a			0,04		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: ROWY														
	13,82 13,82 13,82 13,82 13,82		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 14,09 = 14,09 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 14,09 Gmina Uchanie (072) = 14,09 Powiat hrubieszowski (04) = 14,09 Woj. lubelskie (06)												2710	108.7	
83					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 190m. max wys npm 199m.														
a	5,16				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, knw.dwl, C. drz szt, ostoja, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: luż., IP pjd Db, Gb, Brz 93I, mjs Ak 93I, IIP zmiesz. grp, pjd Db 43I, mjs Jw, Lp, Ak, Czir 43I, podsz.: gb, bez.c, jw, lp, der.ś na 40%	100/100 SO-DB (cz zg) 20	2 PIĘTR IP IIP	SO 6 GB 4 GB	93 63 43		0,8 0,4	39 24 14	28 21 16	I II II	2 4 4	372 62 31 ---	1920 320 160 ---	27,3 5,3 8,8 7,6 ---	IIIB-30%-5,16 AGROT-1,55 ODN-ZŁOŻ-1,55
b	5,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, knw.dwl, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP pjd Db, Gb 93I, mjs Js, Ak, OI 93I, IIP zmiesz. grp, pjd Db 43I, mjs Czir 63I, Czir, Jw, Ak 43I, podsz.: gb, bez.c, jw, der.ś, ak na 30%	100/100 SO-DB (cz zg) 15	2 PIĘTR IP IIP	SO 6 GB 4 GB	93 63 43		0,8 0,4	38 24 14	28 21 16	I II II	2 4 4	362 62 31 ---	1990 340 170 ---	28,3 5,1 9,4 ---	Działka nr 1: IIIB-30%-2,89 AGROT-0,86 ODN-ZŁOŻ-0,86

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(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
83 c	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz fal, Gl. Tn, tn, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 43l, mjs Ol 63l, podsz.: ol, bez.c, wb, der.ś na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	23		0,7	10	12	III	12	87	125	7,4 5,1	TW-1,44
d	6,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, szcz.zaj, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Jw, Ol, Md, Js, Os 74l, Jw, Ol 44l, podsz.: gb, bez.c, js, jw, trz na 30%	80/80 SO-DB (niezg) 15	DRZEW	4 BRZ 4 GB 1 SO 1 GB	74 74 74 44		0,8	31 29 35 14	27 24 28 16	I II IA II	3 3 2 4	123 114 38 19 ---	770 715 240 120 ---	8,5 15,6 4,2 5,5 ---	Działka nr 1: IIIB-30%-4,29 AGROT-1,28 ODN-ZŁOŻ-1,28
~a			0,29		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: DROGI L														
~c			0,18		RP: ROWY														
	18,36 18,36 18,36 18,36 18,36		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 18,90 = 18,90 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 18,90 Gmina Uchanie (072) = 18,90 Powiat hrubieszowski (04) = 18,90 Woj. lubelskie (06)												6870	130.7	
84 a	6,12				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 196m. max wys npm 200m. Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz, Db, Gb 86l, Db, Czir 66l, Gb, Czir, Db 46l, mjs Wz, Ak, Czir 86l, Lp, Ol, Jw 66l, Db.c, Lp, Jw, Ak 46l, podsz.: gb, bez.c, jw, lp, ak na 50%, 1-w cz. SW bagno 0,10 ha	100/100 SO-DB (cz zg) 20	DRZEW	8 SO 2 GB	86 66		0,8	37 26	29 22	IA II	2 3	349 48 ---	2135 295 ---	31,5 7,6 ---	Działka nr 1: IIIB-30%-2,61 AGROT-0,78 ODN-ZŁOŻ-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	
84 b	3,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mał.włś, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP pjd Gb, Db, Brz, Ak 86l, IIP zmiesz. grp, mjs Db, Czir, Ak, Oi 46l, podsz.: gb, bez.c, czr, lsz, ak na 40%, 1-w cz. S bagno 0,08 ha	100/100 SO-DB (cz zg) 20	2 PIĘTR IP SO 6 GB 4 GB IIP	 86 46 66			0,7 0,3	37 15 26	30 17 21	IA II II	2 4 3	368 34 34 ---	1120 105 105 210	16,5 5,4 4,4 2,7 ---	Działka nr 1: IIIB-30%-1,79 AGROT-0,55 ODN-ZŁOŻ-0,55	
~a			0,18		RP: DROGI L															
~b			0,08		RP: LINIE															
~c			0,18		RP: DROGI L															
~d			0,07		RP: LINIE															
~f			0,06		RP: DROGI L															
	9,16 9,16 9,16 9,16 9,16		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 9,73 = 9,73 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 9,73 Gmina Uchanie (072) = 9,73 Powiat hrubieszowski (04) = 9,73 Woj. lubelskie (06)												3760	62.7		
85 a	3,58				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 194m. max wys npm 200m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. nar.spe, mał.włś, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 86l, Czir, Ak, Oi 66l, Db, Gb, Ak, Czir, Wz 46l, podsz.: gb, der.ś, ak, bez.c, czr na 60%	100/100 SO-DB (cz zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 GB	86 66 66			0,9	38 29 26	26 22 20	I II II	3 3 3	310 24 24 ---	1110 85 85 ---	17,4 2,2 2,2 ---	TP-3,58	
																358	1280	21,8 6,1		

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	
85 b	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, GI. OGw, ps//gpi, P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Gb, Wz 20l, podsz.: bez.c, der.ś, ol, gb, czm na 50%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 DB.S	20 20		1,2	11 7	13 8	II II	12	110 5 ---	215 10 ---	15,0 5,3 ---	TW-1,95	
c		0,71			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz fal, GI. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.włś, D. podsz.: wb, ol, czm, der.ś na 70%	OL	PRZES	OL OL	40 60			14 28	16 21		4 3		50 10 ---		BRAK WSK-0,71	
d	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gp, P. zad, R. trawy, mrz.won, mal.włś, C. drz nat, D. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 75l, Ak 55l, Gb, Czr, Jw, Db, Ak 35l, podsz.: gb, jw, der.ś, ol, ak na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 OL 3 OL 2 BRZ 1 GB	35 55 75 55		0,7	18 28 36 21	18 23 26 18	II II I II	13	69 77 60 21 ---	65 70 55 20 ---	2,3 1,4 0,6 0,6 ---	TW-0,93	
f	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, GI. OGw, ps//gpi, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, trz.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp,, podsz.: der.ś, bez.c, czm, ol, wb na 50%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 DB	18 18		0,9	10	12 5	II II	12	100	180	14,3 0,2 ---	CP-1,80	
g	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, GI. OGw, ps//gpi, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, trz.spe, U. 30% wodne, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Js 50l, Ol 30l, podsz.: ol, der.ś, bez.c, glg, trz na 60%	40/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	50		0,4	28	22	II	3	138	90	2,0 3,1	BRAK WSK-0,65	
h	0,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gp, P. zad, R. trawy, mrz.won, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Md, Brz, Gb, Lp 53l, Gb, Lp, Db, Jw, Ak 28l, podsz.: gb, jw, lp, der.ś, ak na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	53 53		0,7	25 29	23 25	I IA	12	183 55 ---	75 20 ---	2,3 0,6 ---	TP-0,40	
																238	95	2,9 7,2		

143

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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 d	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Pw, gp/gl//gi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Gb 34l, mjs Brz, Lp, Jw, Md, Js 64l, podszt.: gb, lsz, bez.c, jw, js na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	6 SO 3 GB 1 DB	64 64 64		1,0	30 24 28	26 22 25	IA II I	13	250 89 36 ---	335 120 50 ---	7,1 3,2 1,2 ---	TP-1,34
f	4,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db 91l, Md, Lp, Jw, Ol 71l, Db, Jw, Czir 41l, podszt.: gb, jw, bez.c, der.ś na 50%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 BRZ 2 DB 1 GB 1 GB	71 71 71 71 41		0,9	35 35 30 27 13	27 27 26 23 15	IA I I II II	2 3 3 3 4	114 133 47 28 19 ---	545 635 225 135 90 ---	10,2 7,6 4,7 3,1 4,6 ---	TP-4,76
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,11		RP: ROWY														
~c			0,06		RP: ROWY														
	15,27 15,27 15,27 15,27 15,27		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 15,66 = 15,66 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 15,66 Gmina Uchanie (072) = 15,66 Powiat hrubieszowski (04) = 15,66 Woj. lubelskie (06)												4935	117,1	
87 a	10,67				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 197m. max wys npm 207m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Pw, gp/gl//gi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP pjd Gb, Db, Md 90l, mjs Czir, Ak 90l, IIP zmiesz. grp, pjd Db 65l, mjs Jw, So, Wz 65l, Czir, Ak, Wz, Db.c 45l, podszt.: gb, jw, bez.c, der.ś, lsz na 50%, 1-w cz. N bagno 0,06 ha 2-w cz. NE kępa 0,55 ha So,Md,Db,Jw 65l.	100/100 DB (niezg) 15	2 PIĘTR IP IIP	SO 7 GB 3 GB	90 65 45		0,7 0,3	42 24 15	27 21 17	I II II	2 4 4	300 68 19 ---	3200 725 205 ---	47,4 4,4 19,1 9,0 ---	Działka nr 1: IIIB-30%-6,17 AGROT-1,85 ODN-ZŁOŻ-1,85 Działka nr 2: IIIB-30%-4,50 AGROT-1,35 ODN-ZŁOŻ-1,35

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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		
87 b	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Pw, gp/gl//gi, 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 Gb 49l, Gb 29l, mjs So, Brz, Czir, Os 49l, podsz.: gb, jw, bez.c, czr na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 MD	49 49		0,9	24 30	22 25	I I	12	147 120 --- 267	85 70 --- 155	3,0 2,0 --- 5,0 8,5	TP-0,59		
c	2,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Pw, gp/gl//gi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz, Md, Lp, Jw, Js 71l, Db, Lp, Jw, Os 41l, podsz.: gb, bez.c, lp, jw, der.ś na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 GB 1 GB	71 71 71 41		0,9	36 29 27 13	27 25 23 15	IA I II II	2 3 3 4	285 47 28 14 --- 374	605 100 60 30 --- 795	11,4 2,1 1,4 1,5 --- 16,4 7,7	TP-2,12		
~a			0,16		RP: LINIE																
~b			0,21		RP: LINIE																
~c			0,10		RP: DROGI L																
~d			0,35		RP: DROGI L																
	13,38 13,38 13,38 13,38 13,38		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 14,20 = 14,20 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 14,20 Gmina Uchanie (072) = 14,20 Powiat hrubieszowski (04) = 14,20 Woj. lubelskie (06)												5080	96.9			
88 a	2,93				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 195m. max wys npm 207m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Pw, gp/gl//gi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. gaj.zół, szcz.zaj, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp, Db, Brz 81l, Czir, Wz, Ak 61l, Lp, Gb, Czir, Db, Ak 41l, mjs Md 81l, Jw, Js 61l, podsz.: lp, gb, bez.c, ak, wz na 40%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 LP 1 GB	81 61 61		0,9	37 28 26	27 23 20	I I II	3 3 3	262 48 24 --- 334	770 140 70 --- 980	13,0 4,3 2,0 --- 19,3 6,6	TP-2,93		

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			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
88 b	6,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gp, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. gaj.zół, mrz.won, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Jw, Lp, Brz 51l, Gb, Jw, Lp, Czir 31l, mjs Db 81l, Głg 31l, pods.: gb, jw, bez.c, lp, der.ś na 50%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 MD 1 GB	51 51 51 51		0,9	24 24 30 19	22 21 25 18	IA I I II	12	202 50 32 23 ---	1220 300 195 140 ---	34,6 10,0 5,2 5,1 ---	TP-6,05		
c	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRk, gp, porol, P. szch, R. pok.zwy, mał.włś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pods.: bez.c, js, wz na 40%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW PRZES	MD MD WZ DB	16 65 65 65		1,0	10 33 33 34	11 15 20 20	I 3 3 3	13	100 10 2 2 ---	90 10 2 2 14	10,5 11,4	TW-0,92		
d	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gp, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, kuk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Jw, Brz, Gb, Lp, Czir 49l, Db, Gb, Lp, Jw, Czir, Ol 29l, pods.: lsz, gb, jw, lp, bez.c, der.ś na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 MD 1 SO 1 OL	49 49 49 49		0,8	26 29 27 25	21 24 22 21	I I IA II	12	138 55 28 23 ---	205 80 40 35 ---	7,2 2,4 1,3 0,8 ---	TP-1,50		
f	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, GI. OGw, ps//gpi, P. szch, R. mał.włś, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp,, pods.: bez.c, czm, lsz, głg, trz na 50%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 DB.S	15 15		1,0	8 11 6	11 II I	11	70	140	13,7 2,1 ---	CP-1,97			
~a			0,17		RP: LINIE																
~b			0,01		RP: ROWY																
~c			0,06		RP: LINIE																
~d			0,03		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	
88																				
	13,37 13,37 13,37 13,37 13,37		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 13,64 = 13,64 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 13,64 Gmina Uchanie (072) = 13,64 Powiat hrubieszowski (04) = 13,64 Woj. lubelskie (06)												3439	112.2		
89					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 197m. max wys npm 222m.															
a	2,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, GI. CZw, pg, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mał.włś, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz, Ak 23l, podszt.: lsz, gb, ak, ol, bez.c na 50%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW 8 OL 2 DB.S		10 23		1,0		7	8 8	II II	12 12	5	10	6,2 2,4 --- 8,6 3,8	CP-2,28
b	2,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(b), P. szch, R. mał.włś, nar.spe, tnk.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Md, Ol, Js 92l, Db, Lp 67l, Gb, Lp, Js 42l, mjs Tp 67l, podszt.: gb, ak, lsz, bez.c na 60%, 1-w cz. S od gnia 0,45 ha Db.s,Ak 23l. 3 szt. 2-w cz. C od gnia 0,96 ha Db.s 12l. 2 szt.	80/80 DB (zg) 10	KO DRZEW 6 BRZ 2 SO 2 GB		92 92 67		0,3		38 35 26	27 26 22	I I II	3 2 3	81 27 22 --- 130	170 55 45 --- 270	1,2 0,8 1,2 --- 3,2 1,5	IIIAU-95%-2,11 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70 CP-1,41
c	4,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, pjd Db 120l, Gb, Db, Md, Ak 92l, IIP pjd Lp, Ak 62l, Gb, Lp 42l, podszt.: gb, lsz, bez.c, lp, kl na 30%	100/100 DB (niezg) 20	2 PIĘTR IP 8 SO 2 BRZ		92 92		0,7		37 35	28 27	I I	2 3	238 52 --- 290	1035 225 --- 1260	14,9 1,5 --- 16,4 3,8 11,4 2,6	IIIB-30%-4,35 AGROT-1,30 ODN-ZŁOŻ-1,30
							IIP	GB	62		0,3	23	21	II	4	93	405			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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 d	6,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. tnk.spe, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 100l, Db 60l, Gb 40l, mjs Md 100l, Lp, Wz 60l, podsz.: gb, brz, ak, bez.c na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,75 ha Bk 8l. 4 szt. 2-w cz. C od gnia 1,75 ha Db.s 4l. 6 szt.	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	7 SO 3 GB	100 60		0,5	39 23	29 21	I II	2 4	151 54 --- 205	915 330 --- 1245	11,8 9,7 --- 21,5 3,5	IIIAU-80%-6,07 AGROT-2,57 ODN-ZŁOŻ-2,57 CW-3,50	
f	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, GI. CZw, pg, SP. w cz. 9170(b), P. szch, R. pok.zwy, pdg.pos, trz.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Ol, So, Gb, Brz 100l, Ol 60l, Gb 40l, podsz.: gb, bez.c, js, trz na 40%, 1-w cz. C bagno 0,07 ha	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 JS 1 GB	100 100 60		0,7	44 44 22	29 30 19	II I II	12	258 21 21 ---	300 25 25 ---	4,1 0,2 0,7 ---	BRAK WSK-1,16	
g	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. pdg.pos, kop.pos, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Gb, Os, Ak, Md, Js, Brz 25l, podsz.: bez.c, gb, der.ś, ak na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 JW	25 25		1,1	12 14	13 13	I I	11	72 19 ---	90 25 ---	10,3 1,7 ---	TW-1,24	
h	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. wyż fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP pjd Db 96l, mjs Db 120l, IIP zmiesz. grp., podsz.: gb, bez.c, jw na 30%	100/100 DB (niezg) 15	2 PIĘTR IP	SO	96		0,8	36	28	I	2	352	355	4,8 4,8	IIA-70%-1,01 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70	
											0,3	17 25 13	18 22 15	II II II	4 4 4	31 31 10 ---	30 30 10 ---	1,0 0,7 0,5 ---		
																72	70	2,2 2,2		
~a			0,10		RP: LINIE															
~b			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
89																			
	18,22 18,22 18,22 18,22 18,22		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 18,37 = 18,37 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 18,37 Gmina Uchanie (072) = 18,37 Powiat hrubieszowski (04) = 18,37 Woj. lubelskie (06)												4136	85.1	
90					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 202m. max wys npm 223m.														
a	8,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, pdg.pos, ncp.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. grp, pjd Db 120l, Gb 94l, mjs Js, Md 94l, IIP pjd Db, Czir 59l, Gb, Db, Czir 44l, mjs Kl, Brz, Jw, Ak, Js 59l, podsz.: gb, lsz, bez.c, jw na 60%, Info: Kurhany\	100/100 DB (cz zg) 15	2 PIĘTR IP	9 SO 1 DB	94 94		0,8	38 39	29 27	I II	2 2	331 41 ---	2955 365 ---	41,4 5,6 ---	IIIB-30%-8,93 AGROT-2,68 ODN-ZŁOŻ-2,68
b	6,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 65l, Jw, Gb, Db, Czir 45l, mjs Kl, Brz 75l, Kl 45l, podsz.: gb, jw, lsz, lp, kl na 60%, Info: AZP obsz 84-92\STAN 174\	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 MD 2 SO 1 JW	75 75 65 75		0,8	35 44 35 34	26 31 26 25	I I IA I	12	228 66 57 28 ---	1495 430 375 185 ---	29,3 6,6 7,8 4,0 ---	TP-6,55
c	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Db, Czir 31l, mjs Db 71l, Md, Brz, Czir, Os, Jw 51l, podsz.: gb, der.b, jw, bez.c, czr na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 GB	51 51 51		0,8	24 26 16	20 20 17	I I II	12	193 23 18 ---	350 40 35 ---	11,6 1,3 1,2 ---	TP-1,82

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
90 d	1,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRK, pyi, P. szch, R. mał.włś, tnk.spe, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Gb, Js, Czr, Jw, Brz, Ak 25l, podsz.: gb, brz, der.ś, ak na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 DB.S 2 DB.S 2 BRZ	18 25 12 12		0,9		6 12 3 6	II I II II	13	20	40	0,7 4,5 0,4 1,1 --- 6,7 3,4	CP-1,96
f	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRK, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. pdg.pos, ncp.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Gb, Jw, Js, Kl, Brz 25l, podsz.: gb, jw, bez.c, der.ś na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	25		1,0	11	13	I	11	87	125	14,4 10,1	TW-1,43
~a			0,24		RP: LINIE														
~b			0,50		RP: DROGI L														
~c			0,26		RP: DROGI L														
	20,69 20,69 20,69 20,69 20,69		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 21,69 = 21,69 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 21,69 Gmina Uchanie (072) = 21,69 Powiat hrubieszowski (04) = 21,69 Woj. lubelskie (06)											7225	154.9		
91 a	8,68				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 210m. max wys npm 235m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz nat, D. IP: zw.: um. zag.: um prz, IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. grp, mjs So, Db, Md, Jw 85l, Os 75l, IIP zmiesz. grp, mjs Db, Lp, Gr 60l, Brz, Czr 40l, podsz.: gb, jw, czr, bez.c na 30%	80/80 DB (niezg) 20	2 PIĘTR IP	6 BRZ 4 GB	85 85		0,7	34 28	27 24	I II	2 3	174 116 --- 290	1510 1005 --- 2515	12,0 17,9 --- 29,9 3,4 11,9 8,8 --- 20,7 2,4	IIIB-30%-8,68 AGROT-2,60 ODN-ZŁOŻ-2,60
							IIP	6 GB 4 GB	60 40		0,3	20 13	18 15	III II	4 4	39 19 --- 58	340 165 --- 505		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	
91 b	8,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um duże,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. grp, mjs Kl, Lp, Czir, Jw, Js, Św 58l, IIP mjs Jw, Kl, Wz 38l, podsz.: gb, bez.c, jw, lp na 40%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	5 DB 2 MD 1 SO 1 BRZ 1 GB	58 58 58 58 58			0,8	26 33 31 29 23	24 26 25 23 21	I I IA I II	12	147 64 32 28 23 ---	1310 570 285 250 205 ---	36,3 12,8 6,9 4,4 6,3 ---	TP-8,90
c	7,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um duże,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Lp, Jw, Wz, Os 48l, IIP, podsz.: gb, lp, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	8 DB 2 GB	48 48			0,8	24 23	21 20	I I	11	193 37 ---	1370 260 ---	48,9 9,4 ---	TP-7,09
d	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, ncp.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP pjd Db, Lp, Gb, Brz 86l, IIP zmiesz. grp, mjs Lp, Czir 41l, podsz.: gb, lp, bez.c, czr, jw na 40%	100/100 DB (cz zg)	2 PIĘTR IP	SO	86			0,8	34 20 13	28 19 15	I III II	2 4 4	329 48 10 ---	470 70 15 ---	7,4 5,2 2,1 0,7 ---	TP-1,43
~a			0,22		RP: LINIE															
~b			0,10		RP: DROGI L															
~c			0,01		RP: DROGI L															
	26,10 26,10 26,10 26,10 26,10		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 26,43 = 26,43 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 26,43 Gmina Uchanie (072) = 26,43 Powiat hrubieszowski (04) = 26,43 Woj. lubelskie (06)												8355	226.7		

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		
92					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 218m. max wys npm 242m.																
a	3,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 90l, Gb 75l, Gb 40l, mjs Czir, Os, Jw 60l, podsz.: gb, czr, jw, der.ś na 40%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 2 BRZ 2 GB	75 75 75 60		0,7	34 31 30 25	27 26 I 21	IA I 3 II	3 3 3 3	76 95 52 52 ---	275 340 185 185 ---	4,8 6,7 2,0 5,5 ---	TP-3,59		
b	11,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Lp, Jw, So, KI, Js, Św 56l, Db, Wz 36l, mjs Db, Lp, Św 86l, podsz.: gb, lsz, der.ś, jw na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 MD 2 BRZ 1 GB 1 GB	56 56 56 56 36		0,9	25 29 25 20 12	24 28 I 19 14	I I I II II	12 12 12 12 12	119 64 55 28 14 ---	1375 740 635 325 160 ---	40,0 17,5 12,0 10,5 10,4 ---	TP-11,57		
c	13,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szcz.zaj, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Lp, KI, Js, Jw, Os, Czir 47l, Gb 27l, mjs Db, So 77l, Db.c, Ak 47l, podsz.: gb, bez.c, lp, js, der.ś na 40%, 1-w cz. S luka 0,08 ha 1 szt.	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 DB 1 MD 1 GB	47 47 47 47		1,0	25 21 27 16	22 21 25 17	I I I II	13 13 13 13	156 51 32 23 ---	2055 670 420 305 ---	51,3 24,7 12,8 12,6 ---	TP-13,18		
d	5,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, ncp.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. grp, pjd Db, Gb, Md, Brz, Js 91l, Bk, Db, Lp, Js 61l, mjs Czir 61l, IIP mjs Bk 41l, podsz.: gb, lp, js, der.ś na 40%	100/100 DB (niezg) 15	2 PIĘTR IP	7 SO 2 BK 1 GB	91 91 61		0,8	37 50 23	30 28 19	IA II II	3 3 4	289 72 26 ---	1465 365 130 ---	20,1 6,7 3,8 ---	IIA-50%-5,07 AGROT-2,54 ODN-ZŁOŻ-2,54		
~a			0,02		RP: LINIE																
~b			0,58		RP: DROGI L																

153

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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 c	2,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP pjd So 90l, mjs Jw, Gb 90l, IIP zmiesz. grp, pjd Czr, Db 55l, Db, Czr 40l, podsz.: gb, czr, bez.c na 40%	100/100 DB (cz zg)	2 PIĘTR IP IIP	MD 5 GB 3 GB 1 DB 1 GB	90 40 55 70 70		0,6 0,3	40 12 20 26 24	32 14 18 22 21	I II II II	2 4 4 3 4	300 24 19 10 10 ---	660 55 40 20 20 135	7,5 3,4 2,8 1,4 0,5 0,5 ---	BRAK WSK-2,20
d	5,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, P. szch, R. mał.włś, tnk.spe, jeż.spe, C. upr złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 10l, mjs Gb, Brz, Ak, Js 20l, podsz.: gb, brz, iwa, ak na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	5 DB.S 3 DB.S 2 JW BK MD GB	10 20 10 90 90 55	1,0			2 7 3	II II I	12			2,0 ---	CW-3,84 CP-1,64
~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
	29,39 29,39 29,39 29,39 29,39		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 29,90 = 29,90 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 29,90 Gmina Uchanie (072) = 29,90 Powiat hrubieszowski (04) = 29,90 Woj. lubelskie (06)											10356	182.7		
94					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Putnowice Górne (0036) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 209m. max wys npm 241m.														
a				0,63	RP. R (R IIIA)														
b				2,87	RP. R (R IIIB)														
c				0,21	RP. R (R IVA)														
d				0,25	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
94 f	0,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, porol, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd So 22l	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	ŚW	22		1,2	9	8	I	13	48	20	5,6 14,7	TW-0,38
g	4,95				RP: PLANT NAS, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, tnk.spe, C. porol, drz szt, LMP. plant nas DB.S MP/3/51257/15 , D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Św, Czir, Jw, Tp, Gb 22l, podsz.: db, gb, brz na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	22		0,7	16	12	I	11	39	195	33,4 6,7	BRAK WSK-4,95
h	11,92				Obr. ew. Jarosławiec (0038) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, mrz.won, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. kęp, pjd Gb 88l, mjs Czir, Brz, Db.c, Js 88l, IIP zmiesz. grp, pjd Db, Czir 68l, Db 38l, mjs Czir, Lp 38l, podsz.: gb, bez.c, czr, Isz na 50%	100/100 DB (cz zg) 20	2 PIĘTR IP	7 SO 3 DB	88 88		0,8	38 35	28 27	I II	2 2	242 97 --- 339	2885 1155 --- 4040	44,0 19,5 --- 63,5 5,3 20,0 11,5 6,9 --- 38,4 3,2	IIIB-30%-11,92 AGROT-3,57 ODN-ZŁOŻ-3,57
i	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, nar.spe, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Md, Gb 13l, podsz.: gb, brz, iwa, bez.c na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	13 13		0,9		5 7	I I	12			4,7 0,6 --- 5,3 3,3	CP-1,62
j	15,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, gpi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, ncp.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP pjd Gb, Db 95l, mjs Brz 95l, IIP zmiesz. grp, mjs Czir 75l, Db, Czir, Kl 45l, podsz.: gb, bez.c, czr, kl na 30%	100/100 DB (niezg) 20	2 PIĘTR IP	SO	95		0,9	38	29	I	2	403	6445	88,9 5,6 24,5 12,4 11,4 --- 48,3 3,0	Działka nr 1: IIIB-30%-7,97 AGROT-2,40 ODN-ZŁOŻ-2,40

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 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																				
k			0,11		Obr. ew. Putnowice Górne (0036) RP: SKŁAD DR															
~a			0,29		Obr. ew. Jarosławiec (0038) RP: LINIE															
	34,86 29,53 5,33 34,86 34,86 34,86		0,40 0,29 0,11 0,40 0,40 0,40	3,96 3,96 3,96 3,96 3,96	= 39,22 = 29,82 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 9,40 Obr. ew. Putnowice Górne (0036) = 39,22 Gmina Uchanie (072) = 39,22 Powiat hrubieszowski (04) = 39,22 Woj. lubelskie (06)											13515	283.4			
95					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 229m. max wys npm 242m.															
a	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyii//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, ncp.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Czir, Brz, Jw, Lp, Wz, Db.c 34I, podszt.: gb, czr, bez.c, lp na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 MD 1 GB	34 34 34		0,7	17 23 13	18 21 15	I I I	12	56 77 13 ---	40 55 10 ---	2,4 2,6 0,6 ---	TW-0,71	
b	6,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyii//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Gb 75I, Gb 40I, mjs Lp, Db, Os 75I, Czir 60I, Lp, Db, Czir 40I, podszt.: gb, bez.c, lp, os, czr na 40%	80/80 DB (niezg) 20	DRZEW	5 BRZ 2 SO 2 GB 1 SO	75 75 60 85		0,8	33 33 24 39	26 28 21 28	I IA II I	3 2 4 2	152 76 47 38 ---	1050 525 325 265 ---	11,2 9,2 9,6 4,2 ---	Działka nr 1: IIIB-30%-1,30 AGROT-0,40 ODN-ZŁOŻ-0,40	
c	9,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyii//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 40I, mjs Md, Lp, Brz 86I, Czir, Jw 70I, podszt.: gb, bez.c, czr, lp na 30%	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEW	7 SO 2 GB 1 DB	86 70 86		1,0	36 26 36	27 22 27	I II II	2 3 3	339 58 24 421	3070 525 215 3810	48,2 12,4 3,8 64,4 7,1	Działka nr 1: IIIB-30%-5,80 AGROT-1,74 ODN-ZŁOŻ-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(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
95 ~a ~b ~c ~d ~f ~g			0,17 0,12 0,10 0,06 0,03 0,02		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	16,68 16,68 16,68 16,68 16,68		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 17,18 = 17,18 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 17,18 Gmina Uchanie (072) = 17,18 Powiat hrubieszowski (04) = 17,18 Woj. lubelskie (06)											6080	104.2		
96 a b	 9,91 1,63				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 230m. max wys npm 246m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 75l, Gb 45l, mjs Lp 75l, Czir, Os 60l, Czir, Db, Brz, Os 45l, podsz.: gb, bez.c, czr, lp na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,39 ha Db 45l. 1 szt. 2-w cz. SW kępa 0,25 ha Db,Brz,Os 45l. 1 szt. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Jw, Md, Lp, Czir, Os 51l, podsz.: gb, bez.c, os, czr, der.ś na 50%	80/80 DB (niezg) 160/160 DB (zg)	DRZEW DRZEW	5 BRZ 2 SO 2 GB 1 DB 7 DB 1 BRZ 1 GB 1 GB	75 75 60 75 51 51 51 31	 0,9 0,8	 36 38 23 38 21 23 18 11	 28 28 20 27 21 22 18 13	I IA II I I I II II	3 2 4 2 12	209 57 57 24 --- 347 156 23 18 9 --- 206	2070 565 565 240 --- 3440 255 35 30 15 --- 335	22,1 9,9 16,6 4,7 --- 53,3 5,4 8,4 0,8 1,1 1,3 --- 11,6 7,1	TW-9,91 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(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		
96 c	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Js 24l, Bk, Jw 10l, podsz.: gb, iwa, bez.c, der.ś na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 4 GB 2 BRZ	24 24 24		0,9	9 8 11	11 11 13	I I I	13	24 29 29 --- 82	45 55 55 --- 155	5,8 7,0 3,2 --- 16,0 8,6	TW-1,87		
d	9,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Md, Jw, Lp, Os, Czr 38l, Św 48l, podsz.: gb, bez.c, lp, jw na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 DB.S 1 BRZ 1 GB 1 BRZ 1 GB	38 48 48 48 38 28		0,9	15 20 24 14 19 10	17 20 21 16 19 13	I I I II I I	12	86 43 26 17 21 9 --- 202	830 415 250 165 205 85 --- 1950	41,8 14,9 6,1 6,6 6,9 7,6 --- 83,9 8,7	TP-9,68		
~a			0,24		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ DB GB	75 45 45			33 19 16	26 19 17	3 4 4			10 5 5 --- 20				
~b			0,15		RP: LINIE																
~c			0,12		RP: DROGI L																
~d			0,05		RP: DROGI L																
~f			0,20		RP: DROGI L																
~g			0,09		RP: LINIE, Info: Linia projektowana\																
	23,09 23,09 23,09 23,09 23,09		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 23,94 = 23,94 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 23,94 Gmina Uchanie (072) = 23,94 Powiat hrubieszowski (04) = 23,94 Woj. lubelskie (06)												5880 [20]	164.8			

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
97					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 228m. max wys npm 247m.														
a	3,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, 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 26l, mjs Os, Js, Jw, Lp 46l, Czir 26l, podsz.: gb, bez.c, js, czir na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 GB	46 46 46		0,9	22 22 14	19 20 16	I I II	12	156 46 18 ---	495 145 55 ---	18,7 3,7 2,4 ---	TP-3,16
b	6,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Js, Kl, Os, Lp, So, Czir, Db.c 33l, podsz.: gb, bez.c, czir, js na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 MD 1 BRZ 1 GB	33 33 33 33		0,8	17 24 18 14	17 19 18 16	I I I I	12	94 13 17 13 ---	630 85 115 85 ---	40,0 4,4 4,6 5,5 ---	8,1 4,8 3,0
c	3,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz nat, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. grp, mjs Os 75l, IIP mjs Db, Czir 40l, podsz.: gb, bez.c, czir na 40%	80/80 DB (niezg)	2 PIĘTR IP	5 BRZ 2 SO 2 GB 1 DB	75 75 75 75		0,8	34 37 27 34	27 27 22 27	I IA II I	3 2 3 3	161 76 47 38 ---	600 285 175 140 ---	6,4 5,0 3,8 2,8 ---	4,8 3,0
d	9,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mal.wś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 110l, Db 60l, mjs Os, Czir 45l, podsz.: gb, bez.c, brz, os, czir na 40%, 1-w cz. C od gnia 2,82 ha Db.s 4l. 6 szt., OP. Płaty roślinności: bław.wlk, Info: W cz. N pomnik\	160/160 DB (zg) 15	KO DRZEW	3 DB 2 SO 2 GB 2 GB 1 GB	155 155 95 60 45		0,7	48 40 29 23 17	26 25 22 20 18	IV III III II II	3 2 3 4 4	86 43 54 43 11 ---	795 395 500 395 100 ---	6,1 3,0 8,5 11,7 4,5 ---	IIIB-50%-9,23 AGROT-3,20 ODN-ZŁOŻ-3,20 PIEL-2,82
							PODS	DB.S	4		0,3				12	237	2185	33,8 3,7	

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		
97 ~a ~b ~c ~d ~f			0,24 0,24 0,30 0,13 0,03		RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L																
	22,82 22,82 22,82 22,82 22,82		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 23,76 = 23,76 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 23,76 Gmina Uchanie (072) = 23,76 Powiat hrubieszowski (04) = 23,76 Woj. lubelskie (06)												5205	142.4			
98 a b	3,59 4,37				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 227m. max wys npm 244m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 54l, Gb 24l, mjs Czir, Db.c, Os, Ol 44l, podszt.: gb, bez.c, czr, os na 50% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Gb 25l, mjs Jw, Db.c, Lp, Czir, Js, Os 40l, podszt.: gb, bez.c, czr, db.c na 60%	80/80 DB (cz zg) 160/160 DB (zg)	DRZEW DRZEW	6 BRZ 2 DB 1 DB 1 GB 7 DB 2 GB 1 BRZ	54 44 54 44 40 40 40		0,7 0,9			26 18 24 14 18 14 20	23 19 22 16 18 16 19	I I I II I II I	3 4 4 4 11	128 37 23 18 --- 206 120 30 21 ---	460 135 85 65 --- 745 525 130 90 ---	9,2 5,4 2,5 3,0 --- 20,1 5,6 24,3 7,0 2,9 ---	TP-3,59 TP-4,37

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	6,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, gpi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. tnk.spe, mał.włś, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Brz, Gb, Jw, Os 24l, So 16l, podsz.: gb, brz, czm.p, os, iwa na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 2 DB.S 1 BK 1 DB.S 1 JW	16 24 24 10 10		0,9		4 10 11 2 2	II I I I I	12		15 5 20	95 30 125	3,5 12,2 3,5 19,2 3,1	CW-1,51 CP-4,78
d	5,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, gpi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. tnk.spe, mał.włś, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Gb, Os, Js, Jw 18l, podsz.: gb, brz, os, czm.p, iwa na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha Gb 98l. Gb 58l. So 118l. 1 szt. 2-w cz. W kępa 0,06 ha So 118l. Gb,Db 58l. Gb 38l. 1 szt. 3-w cz. W kępa 0,10 ha So,Db 118l. Gb 58l. Gb 38l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 3 DB.S	6 18 12		0,9		1 7 3	I I I	12				5,5 5,5 11,0 1,9	PIEL-2,02 CP-3,71
f	1,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um duże,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. jdn, mjs Brz, Md, Os, Jw, Św 55l, IIP, podsz.: gb, bez.c, czr na 40%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	9 DB 1 GB	55 40		0,9	24 20	22 20	I I	11	257 18 ---	405 30 ---	12,0 1,3 ---	TP-1,57	
							IIP	GB	35		0,4	12	14	II	13	41	65	4,3 2,7		

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
98 g ~a ~b ~c ~d ~f ~g	1,50		0,24 0,24 0,14 0,25 0,04 0,10		RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śs) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szcz.zaj, C. drz nat, D. IP: zw.: um. zag.: um duże, IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. grp, mjs Jw, Os, Lp, Md, Czar 50l, IIP mjs Czar 30l, podszyt: gb, bez.c, czr na 50%	80/80 DB (zg)	2 PIĘTR IP IIP	6 BRZ 3 DB 1 GB GB	50 50 50 30		0,9 0,4	25 23 17 11	22 21 18 13	I I II I	13 II 13	156 74 14 --- 244 46	235 110 20 --- 365 70	5,3 3,8 0,8 --- 9,9 6,6 5,2 3,5	TP-1,50
	23,05 23,05 23,05 23,05 23,05		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 24,06 = 24,06 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 24,06 Gmina Uchanie (072) = 24,06 Powiat hrubieszowski (04) = 24,06 Woj. lubelskie (06)											2648	117.2		
99 a	3,19				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Marysin Kol (0062) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 210m. max wys npm 233m. Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śs) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um prz, IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP pjd Gb 91l, Db, Gb 71l, mjs So, Jw, Js 91l, Kl, Czar 71l, IIP pjd Gb 31l, mjs Db, Kl, Jw, Czar 46l, podszyt: gb, lsz, bez.c, jw, czr na 40%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP IIP	DB GB	91 46		0,9 0,4	36 14	27 16	II II	11 13	372 78	1185 250	19,0 6,0 10,7 3,4	TP-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 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
99																			
b	8,64				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP mjs Gb, Db, Md, Czir 94l, IIP zmiesz. grp, pjd Gb 34l, mjs Db, Brz 74l, Db, Czir 49l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czr na 50%	100/100 DB (niezg) 20	2 PIĘTR IP IIP	SO 8 GB 2 GB	94 74 49		0,8 0,3	38 27 18	28 21 18	I II II	2 3 4	362 67 16 ---	3130 580 140 ---	43,8 5,1 12,7 5,4 ---	IIIB-30%-8,64 AGROT-2,59 ODN-ZŁOŻ-2,59
c	1,64				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP pjd Gb 86l, Db, Gb 66l, IIP pjd Gb 31l, mjs Db, Czir 46l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czr na 30%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP IIP	DB GB	86 46		0,9 0,4	32 14	27 16	II II	11 13	378 73	620 120	10,8 6,6 5,1 3,1	TP-1,64
d	18,29				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. grp, pjd Gb 96l, mjs Md 96l, IIP zmiesz. grp, pjd Gb 31l, mjs Db, Brz 71l, Db, Czir 46l, Wz 31l, podsz.: gb, bez.c, lsz, czr na 30%, 1-w cz. E bagno 0,06 ha	100/100 DB (cz zg) 20	2 PIĘTR IP IIP	8 SO 2 DB 7 GB 3 GB	96 96 71 46		0,9 0,3	38 27 14	29 28 21 16	I II II	2 2 3 4	321 62 --- 383 62 21 ---	5870 1135 --- 7005 1135 385 1520	79,9 16,6 --- 96,5 5,3 26,4 16,5 --- 42,9 2,3	Działka nr 1: IIIB-30%-4,55 AGROT-1,36 ODN-ZŁOŻ-1,36
f	0,73				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Jw, Brz, Js 53l, Jw 33l, podsz.: lsz, gb, jw, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 GB	53 53 33		1,0	24 18 12	22 19 13	I II II	11	211 28 18 ---	155 20 15 ---	4,8 0,7 1,0 --- 6,5 8,9	TP-0,73

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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			
99																						
	32,49 32,49 32,49 32,49 32,49				= 32,49 = 32,49 Obr. ew. Marysin Kol (0062) = 32,49 Gmina Uchanie (072) = 32,49 Powiat hrubieszowski (04) = 32,49 Woj. lubelskie (06)													14740	253.4			
100					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Teratyn Kol (0060) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 214m. max wys npm 227m.																	
a	0,67				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Os, Czir, Js, So, Jw 33l, podsz.: gb, lsz, der.ś, bez.c, czr na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 MD	33 33 33		0,8	15 12 25	18 15 20	I I I	12	94 26 13 ---	65 15 10 ---	4,0 1,1 0,4 ---	TW-0,67			
b	10,87				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um prz, IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP pjd Gb 61l, mjs Lp, Brz, Md, Js, Czir, Jw, Os, Wz, Db.c 61l, IIP pjd Gb 31l, mjs Czir, Db, Jw, Lp 46l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czr, lp na 30%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP IIP	DB GB	61 46		0,8 0,3	35 13	25 16	I II	11 13	294 62	3195 675	82,9 7,6 29,0 2,7	TP-10,87			
c	2,38				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mał.włś, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os, Gb, Czir 34l, Db, So, Wz 64l, podsz.: lsz, gb, bez.c, der.ś na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 MD	34 34		0,7	14 24	16 19	I I	12	103 21 ---	245 50 ---	14,8 2,4 ---	TW-2,38			
	13,92 13,92 13,92 13,92 13,92				= 13,92 = 13,92 Obr. ew. Teratyn Kol (0060) = 13,92 Gmina Uchanie (072) = 13,92 Powiat hrubieszowski (04) = 13,92 Woj. lubelskie (06)													4255	134.6			

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		
101					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Teratyn Kol (0060) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 219m. max wys npm 232m.																
a	8,38				Opis siedliska: Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. mal.włś, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Os, Js, Czir 37l, podsz.: gb, lsz, der.ś, bez.c, czr na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 BRZ 1 MD 1 JW 1 GB	37 37 37 37 37		0,9	15 19 21 18 13	17 19 19 18 16	I I I I I	12	77 47 21 17 17 ---	645 395 175 140 140 ---	33,8 13,8 7,5 13,1 7,5 ---	TW-8,38		
b	7,82				Opis siedliska: Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, nar.spe, pok.zwy, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Czir, Jw 29l, Lp, Md, Os, Św, Jw, Wz 19l, podsz.: gb, lsz, bez.c, der.ś, głg na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 DB 1 BRZ 1 GB	19 29 19 19		0,9	11 9 8	8 13 11 8	I I I II	12	25 10 ---	195 80 ---	15,1 15,9 6,2 0,9 ---	CP-7,82		
c	3,79				Opis siedliska: Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: PLANT SZ, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 55l, Gb, Czir 35l, mjs Js, Jw, Ol 35l, podsz.: gb, lsz, js, der.ś, czr na 50%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	9 MD 1 GB	55 55		1,1	36 14	27 17	I III	13	339 23 ---	1285 85 ---	31,2 3,5 ---	TP-3,79		
d	3,20				Opis siedliska: Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Jw 52l, Czir, Jw 32l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czr na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 BRZ 1 GB 1 GB	52 52 32		1,1	32 23 12	26 22 15	I I I	3 4 4	257 23 18 ---	820 75 60 ---	17,5 2,4 3,9 ---	TP-3,20		

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
101 f	2,36				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mał.włś, nwl.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Os, Gb 12l, pods.: brz, gb, os, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 MD 2 BRZ	12 12 12		0,9		2 5 5	II I II	12			1,6 4,9 1,3 --- 7,8 3,3	CP-2,36
~a			0,21		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: LINIE														
~b			0,11		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: DROGI L														
~c			0,13		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: DROGI L														
	25,55 25,55 25,55 25,55 25,55		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 26,00 = 26,00 Obr. ew. Teratyn Kol (0060) = 26,00 Gmina Uchanie (072) = 26,00 Powiat hrubieszowski (04) = 26,00 Woj. lubelskie (06)												4095	180.1	
102 a	7,04				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Teratyn Kol (0060) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 218m. max wys npm 231m. Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. nar.spe, pok.zwy, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Czir, Jw, Md, Js, Os 46l, mjs Brz, Db 66l, pods.: lsz, gb, jw, der.ś, bez.c na 70%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 DB	46 46		0,9	29 22	24 21	I I	13	156 92 --- 248	1100 650 --- 1750	28,3 24,6 --- 52,9 7,5	TP-7,04

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
102																			
b	2,03				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mał.włś, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 38l, mjs Jw, Czir, Wz 38l, podsz.: lsz, gb, js, der.ś, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 JS	38 38 38		0,8	18 24 17	18 20 18	I I I	12	103 39 13 ---	210 80 25 ---	10,5 2,7 1,1 ---	TW-2,03
c	6,51				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mał.włś, jeż.spe, pok.zwy, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Db.s, Jw 8l, mjs Ol, Js, Gb, Os 27l, Brz, Gb 18l, Wz 8l, podsz.: gb, iwa, lsz, os, brz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 2 JW 2 DB.S 2 MD 1 JW	18 18 27 8 27		0,9		5 6 11 6 12	II I II I I	12			2,2 7,9 3,6 ---	CW-1,71 CP-4,80
d	2,93				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mał.włś, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jw, Gb, Czir 35l, mjs Kl, So, Ol, Js, Brz 55l, Js 100l, podsz.: gb, lsz, jw, kl, bez.c na 50%, 1-w cz. SW luka 0,05 ha	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 GB 2 JW 2 MD	55 55 55 55		0,7	26 21 27 31	23 21 24 27	I I I I	12	64 64 55 55 ---	190 190 160 160 ---	5,6 5,6 6,0 3,9 ---	TP-2,93
f	3,67				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, pjd Gb 35l, mjs Jw, Czir 35l, podsz.: lsz, gb, bez.c, der.ś, jw na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 MD	35 35		0,9	16 25	18 22	I I	11	137 26 ---	505 95 ---	28,8 4,4 ---	TW-3,67
~a			0,27		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego 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	
102																				
~b			0,12		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: DROGI L															
~c			0,05		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Strzeleckiego Parku Krajobrazowego RP: DROGI L															
	22,18 22,18 22,18 22,18 22,18		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 22,62 = 22,62 Obr. ew. Teratyn Kol (0060) = 22,62 Gmina Uchanie (072) = 22,62 Powiat hrubieszowski (04) = 22,62 Woj. lubelskie (06)												3467	135.2		
103					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Odletajka Kol (0061) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 205m. max wys npm 226m.															
a	15,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. nar.spe, mał.włś, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Czir 61l, Gb 41l, mjs Brz, Os, Md 91l, Js 61l, Db, Js 41l, podszt.: lsz, gb, bez.c, czr, der.ś na 50%	100/100 DB (cz zg) 20	DRZEW	7 SO 1 DB 1 GB 1 GB	91 91 91 61		0,9	38 38 30 24	28 28 24 22	I I II II	2 2 3 4	279 36 570 31 ---	4415 570 570 490 ---	64,5 8,4 9,1 14,1 ---	Działka nr 1: IIIB-30%-3,32 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00 Działka nr 2: IIIB-30%-4,52 AGROT-1,35 ODN-ZŁOŻ-1,35	
b	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 W, GI. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Gb, Md, Os, Brz, Wb 19l, podszt.: gb, lsz, der.ś, bez.c, iwa na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 4 DB 1 OL	19 25 19		1,0	8 10 9	9 11 12	I I II	11	20 30 10 ---	35 50 15 ---	3,1 6,0 1,3 ---	TW-1,74	
c	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, bar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Db, Czir 61l, Gb 41l, mjs Brz, Lp 91l, Os, Lp 61l, Db 41l, podszt.: gb, lsz, lp, jw, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 GB	91 91 61		0,9	38 30 24	27 24 20	II II II	12	289 36 36 ---	810 100 100 ---	12,9 1,6 2,9 ---	TP-2,80	

Oddz. 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
103 d f ~a ~b	1,10		0,02 0,13 0,07		RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, nar.spe, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Gb, Js, Oi 55l, Gb, Jw 30l, Db 100l, Św 75l, podsz.: jw, lsz, gb, bez.c na 40% RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\ RP: ROWY RP: DROGI L	160/160 DB (zg)	DRZEWE	6 DB 2 MD 2 JW	55 55 55		0,7	26 35 26	23 27 24	I I I	12	147 55 37 --- 239	160 60 40 --- 260	4,8 1,5 1,5 --- 7,8 7,1	TP-1,10
	21,46 21,46 21,46 21,46 21,46		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 21,68 = 21,68 Obr. ew. Odletajka Kol (0061) = 21,68 Gmina Uchanie (072) = 21,68 Powiat hrubieszowski (04) = 21,68 Woj. lubelskie (06)												7415	131,7	
104 a	9,15				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Odletajka Kol (0061) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 219m. max wys npm 232m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. tnk.spe, mal.włś, nwł.spe, C. mło złoż, drz szt, upr poch, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Gb 12l, Jw, Oi 5l, mjs Gb, Os 23l, podsz.: lsz, gb, os, der.ś na 40%, 1-w cz. C kępa 0,40 ha Db 130l. Js 90l. Gb,Brz,Lp 75l. Czr 45l. 5 szt., Info: BUP_III_Dbs\ PRZES	160/160 DB (zg)	DRZEWE	3 DB.S 3 DB.S 2 MD 1 BK 1 BK	12 23 5 23 5	upr upr	0,9	10	3 11 2 10 1	I I I I I	12	20	185	8,8 27,1 5,1 --- 41,0 4,5	PIEL-3,45 CP-5,70
								DB JS GB LP BRZ CZR	130 90 75 75 75 45			44 36 26 36 35 20	27 27 22 25 25 18	3 2 3 3 3 4	125 2 35 4 1 2 --- 169				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 b	4,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, upr poch, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Js, Gb, Św, Os, Czir 19l, podsz.: lsz, der.ś, śl.t, gb, bez.c na 40%, Info: BUP_III_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 MD	19 19	upr	1,0	7 11	8 11	I I	11	20 5 ---	95 25 ---	15,3 5,5 ---	CP-4,77	
c	13,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, nwł.spe, C. mło złoż, drz szt, upr poch, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Gb, Js, Os, Brz, Czir 19l, podsz.: lsz, der.ś, gb, śl.t, bez.c na 40%, Info: BUP_III_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 4 DB.S 1 MD 1 JW	19 13 19 19	upr upr	0,9	7 11	8 5 11 8	I I I I	12	10 5 ---	135 65 ---	17,3 17,3 13,8 ---	CP-13,44	
								PRZES	TP	64			30	28		2		10		
d					0,56	RP. R (R IIIA)														
f					0,19	RP. Ł (Ł III)														
g					0,34	RP. R (R IIIA)														
h	1,96					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, nar.spe, pdg.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Jw, Js, Db, Gb, Os, Lp 55l, Ki 45l, Jw, Gb 30l, mjs Lp 100l, podsz.: lsz, os, gb, der.ś, jw na 60%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 JW 2 DB	55 45 45		0,7	32 21 21	24 20 20	I I I	3 4 4	101 50 32 ---	200 100 65 ---	3,8 5,4 2,5 ---	BRAK WSK-1,96
~a			0,21			RP: LINIE														
~b			0,05			RP: ROWY														
~c			0,04			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	
104																				
	29,32 29,32 29,32 29,32 29,32		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30	1,09 1,09 1,09 1,09 1,09	= 30,71 = 30,71 Obr. ew. Odletajka Kol (0061) = 30,71 Gmina Uchanie (072) = 30,71 Powiat hrubieszowski (04) = 30,71 Woj. lubelskie (06)												1049	121.9		
105					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Odletajka Kol (0061) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 216m. max wys npm 230m.															
a	5,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Lp, Czr 41l, mjs Jw, Os, Wz 41l, podsz.: gb, os, lp, jw, der.ś na 40%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 DB	41 41		0,7	25 21	23 20	I I	13	129 46 ---	735 260 ---	22,3 11,7 ---	TP-5,68	
b	4,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. nwl.spe, mal.włś, tnk.spe, C. upr złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, mjs Gb, Os 28l, Gb 18l, podsz.: gb, brz, os, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 3 DB.S	7 28 18		0,9	11	2 11 7	I II II	12	20	90	10,0 1,5 ---	CW-1,65 CP-2,92	
							PRZES	DB GB GB	85 85 55			44 39 26	25 23 19		3 3 3	10 3 10 ---	23	11,5 2,5		
c	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, mło złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Gb, Jw, Os, Kl, Brz, Czr 35l, podsz.: gb, brz, lsz, os na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB 1 JW 1 DB.S 1 GB	19 35 19 12 12		0,9	14	8 14 8 2 2	II II II II II	12	35	45	0,6 3,0 0,1 0,1 ---	CP-1,29	
																		3,8 2,9		

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
105 d	6,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mał.włś, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Gb, Św, Ol, Os, Wz, Js, Md, Czir, Głg 35l, Db, Gb 25l, podszyt.: gb, bez.c, lsz, der.ś na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 BRZ	35 35		0,7	17 19	17 19	I I	12	94 43 ---	615 280 ---	35,1 10,5 ---	TW-6,52
f	5,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi, P. zad, R. nar.spe, mał.włś, miz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 35l, mjs Js, Os, Czir 35l, podszyt.: gb, lsz, js, der.ś na 70%, 1-w cz. W d luka 0,60 ha Ol,Js,Gb,Db 18l.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 BRZ	35 35		0,8	16 18	16 17	I I	12	103 51 ---	535 265 ---	30,8 10,0 ---	TW-5,21
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: LINIE														
	23,27 23,27 23,27 23,27 23,27		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 23,68 = 23,68 Obr. ew. Odletajka Kol (0061) = 23,68 Gmina Uchanie (072) = 23,68 Powiat hrubieszowski (04) = 23,68 Woj. lubelskie (06)												2848	135,7	
106 a	6,07				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Odletajka Kol (0061) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 213m. max wys npm 233m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, pok.zwy, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Wz 45l, Gb 30l, mjs Lp, Ol, Os, Jw 45l, podszyt.: gb, lsz, os, wz, bez.c na 50%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 DB	45 45		0,8	26 24	24 22	I I	13	156 60 ---	945 365 ---	25,2 14,2 ---	TP-6,07
																216	1310	39,4 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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 b	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz nat, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. jdn, pjd Db 61l, mjs Os 61l, IIP mjs Db, Wz, Czir 41l, pods.: gb, lsz na 60%	80/80 DB (cz zg) 15	2 PIĘTR IP	7 BRZ 2 DB 1 GB	76 76 61			0,8	33 33 26	27 26 21	I I II	3 3 3	247 47 19 ---	620 120 50 ---	6,4 2,3 1,4 ---	IIIB-30%-2,52 AGROT-0,75 ODN-ZŁOŻ-0,75
c	12,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mał.wiś, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Gb 23l, mjs Os, Czir, Jw, Js, Db.c, Wz, Kl, Glg 23l, pods.: gb, czr, śl.t, os, iwa na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 BRZ	23 23		1,1	11 12	12 13	I I	12	58 29 ---	700 350 ---	103,3 21,9 ---	10,1 4,0 7,4 2,9	TW-12,03
d	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 30l, mjs Kl, Czir, So, Os 50l, pods.: gb, czr, bez.c na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 GB 2 GB 1 BRZ	50 50 30 50		0,9	23 18 11 24	21 18 13 22	I II I I	12	83 74 28 23 ---	65 60 20 20 ---	2,2 2,2 1,7 0,4 ---	2,9 4,0 7,4 2,9	TP-0,78
~a			0,03		RP: DROGI L															
~b			0,31		RP: DROGI L															
	21,40 21,40 21,40 21,40 21,40		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 21,74 = 21,74 Obr. ew. Odletajka Kol (0061) = 21,74 Gmina Uchanie (072) = 21,74 Powiat hrubieszowski (04) = 21,74 Woj. lubelskie (06)												3460	188.6		

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
107					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 215m. max wys npm 238m.														
a	6,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um duże, IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. grp, pjd Gb, So, Md, Lp 48l, mjs Js 48l, IIP, podszyt: gb, bez.c, lp na 40%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	8 DB 2 BRZ	48 48		0,8	23 25	21 22	I I	12	184 46 ---	1260 315 ---	45,1 7,6 ---	TP-6,86
b	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, pjd Gb, Lp, Os 75l, Gb 40l, podszyt: gb, os, lp na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 BRZ 2 SO 2 GB	75 75 75 55		0,9	33 32 34 22	27 27 27 20	I I IA II	12	114 114 76 43 ---	140 140 95 55 ---	2,8 1,5 1,7 1,8 ---	TP-1,25
c	4,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So, Md 63l, Gb 33l, mjs Jw, Lp, Os 63l, Jw, Czar 33l, Db 103l, podszyt: gb, bez.c, jw, lp na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 ŚW 2 GB 2 BRZ	63 63 63 63		0,8	30 35 23 31	26 29 21 28	I I II I	12	134 62 62 45 ---	580 265 265 195 ---	14,3 8,5 7,4 3,0 ---	TP-4,31
d	12,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Lp, Czar 75l, Db, Lp 40l, mjs Jw 75l, Db, So 100l, Glg 40l, podszyt: gb, bez.c, lp, czr na 40%, 1-w cz. E kępa 0,20 ha Bk 20l. 2-w cz. SW kępa 0,20 ha Bk 20l.	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 GB 2 BRZ 2 GB 1 SO 1 DB	75 75 40 75 75		0,8	27 34 15 36 35	23 28 17 30 26	II I I IA I	3 3 4 2 3	114 76 38 33 28 ---	1455 970 485 420 355 ---	31,2 10,3 22,5 7,4 7,0 ---	TP-12,76
																289	3685	78,4 6,1	

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, 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		
107 f	4,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz fal, Gl. BRk, pyi, P. szad, R. tnk.spe, mal.włś, jeż.spe, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Gb, Jw, Brz 24l, podsz.: gb, brz, iwa, bez.c na 50%, 1-w cz. S kępa 0,20 ha So,Db 116l. Gb 66l. 2 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 2 DB.S 1 BRZ	6 24 12 12		1,0	8	10 3 6	II II II	12	10	50	8,5 1,2 1,4 --- 11,1 2,3	CW-1,71 CP-3,05		
g	4,08				Wpisane do rejestru zabytków: Cmentarz C/89 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz fal, Gl. BRk, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, ncp.spe, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. jdn, pjd Db 131l, Brz 116l, mjs Ol 91l, IIP zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs Db 60l, podsz.: gb, bez.c, czr na 40%, 1-w cz. S kępa 0,20 ha Db 15l. 2-w cz. E bagno 0,25 ha 3-od gnia 1,29 ha Db.s 4l. 3 szt., Info: W cz. S kurhany\REJ.ZAB. C/89\	100/100 DB (niezg) 20	KO IP	9 SO 1 DB	116 116		0,4	40 44	29 28	I II	2 3	172 5 ---	700 20 ---	7,3 0,2 ---	PIEL-2,14		
							IIP	7 GB 3 GB	60 85		0,3	23 29	21 23	II II	4 4	54 27 ---	220 110 ---	6,5 2,0 ---			
							PODS	DB.S	4		0,3				12	81 330	---	8,5 2,1			
~a			0,17		RP: LINIE																
~b			0,08		RP: DROGI L																
~c			0,14		RP: DROGI L																
~d			0,28		RP: DROGI L																
~f			0,08		RP: DROGI L																
	34,02 34,02 34,02 34,02 34,02		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 34,77 = 34,77 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 34,77 Gmina Uchanie (072) = 34,77 Powiat hrubieszowski (04) = 34,77 Woj. lubelskie (06)											8400	221.5				

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																	
108	a	8,86			Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 214m. max wys npm 237m.																															
	b	1,43			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. jdn, mjs Os 86l, IIP zmiesz. grp, mjs Db 61l, Db, Czir 41l, podsz.: gb, jw, bez.c, czr na 40%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	4 DB 4 SO 1 BRZ 1 GB	86 86 86 86		0,8	33 36 34 26	27 28 27 22	II I I III	12	136 136 29 24 ---	1205 1205 255 215 ---	21,1 18,9 2,0 4,3 ---	TP-8,86																	
	c	0,79			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd KI, Lp, So, Czir, Os 42l, podsz.: gb, lp, czr, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 BRZ 2 GB 1 MD	42 42 42 42		0,8	18 20 14 25	18 19 16 21	I I II I	12	92 46 28 18 ---	130 65 40 25 ---	5,7 1,9 2,0 0,9 ---	TP-1,43																	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um duże,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. grp, pjd Św, Lp 63l, IIP mjs Jw, Lp, Js, Czir 43l, podsz.: gb, lp, jw, czr na 40%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	4 DB 3 BRZ 1 SO 1 MD 1 GB	63 63 63 63 63		0,8	26 29 29 32 23	24 25 25 28 20	I I IA I II	12	107 89 31 31 27 ---	85 70 25 25 20 ---	2,1 1,1 0,5 0,5 0,6 ---	TP-0,79																	

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, 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	
108 d	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um duże,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. grp, pjd Gb, Jw 51l, IIP mjs Db, Brz 31l, podsz.: gb, jw, czr, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	8 DB 1 MD 1 BRZ	51 51 51		0,9	25 30 25	22 25 22	I I I	11	220 32 23 ---	205 30 20 ---	6,8 0,8 0,5 ---	TP-0,94	
f	2,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. szad, R. tnk.spe, mal.włś, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 16l, podsz.: gb, brz, os, iwa, bez.c na 40%, 1-w cz. W kępa 0,16 ha So,Db 109l. Gb 64l.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 DB.S 1 GB	6 16 16		0,9		1 4 4	II II II	12			0,5 0,3 ---	CW-1,65 CP-0,65	
g	5,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) z1, T. niz fal, Gl. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 35l, mjs Brz, Jw, Św, Lp, Czr, Kl, Os 55l, podsz.: gb, bez.c, jw, czr na 40%, 1-w cz. S bagno 0,12 ha	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 GB 1 MD 1 OL	55 55 55 55		1,0	26 20 32 26	24 18 27 24	I II I II	11	193 64 18 18 ---	1005 335 95 95 ---	29,9 11,1 2,3 1,8 ---	TP-5,20	
																293	1530	45,1 8,7		

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	
108 h	4,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gl, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. upr złoż, D. zmiesz. wkęp, mjs Gb, Brz, Jw, Js 24l, podszyt: gb, brz, os, iwa, bez.c na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,15 ha So,Brz,Db 109l. Gb 54l.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 2 DB.S 1 OL	6 24 12 12		0,9	8 3 9	1 8 3 II I II	II I II	12	10	45	7,6 2,7 1,3 --- 11,6 2,7	CW-1,69 CP-2,58	
i	4,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gl, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. tnk.spe, mal.włś, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Gb 65l, Gb 40l, mjs Db, Brz 115l, Tp 80l, Czir, Os 65l, Jw 40l, podszyt: gb, brz, iwa, os, lsz na 60%, 1-w cz. C od gnia 1,50 ha Db.s 19l. 5 szt. 2-w cz. C od gnia 1,78 ha Db.s 6l. 4 szt.	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	6 SO 4 GB	115 80		0,3	38 28	29 23	I II	2 3	86 54 140	400 255 655	4,2 4,9 --- 9,1 1,9	IIIAU-95%-4,68 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40 CW-1,78 CP-1,50	
j	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) z1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. szch, R. mal.włś, jeż.spe, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 15l, mjs Ol 15l, podszyt: gb, brz, iwa, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 2 BRZ 1 MD	15 24 15 15		0,9	7	5 9 7 7 I II I	I II II I	12	10	5	0,8 1,1 0,3 0,7 --- 2,9 4,5	CP-0,64	
~a			0,24		RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	SO DB DB GB	86 63 43 43			36 26 20 16	27 23 20 16	2 3 4 4		10 10 10 5 ---	35			
~b			0,31		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
108 ~c ~d ~f ~g ~h			0,11 0,18 0,19 0,05 0,04		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C) ZADRZEW (w cz. C)	DB DB	86 55			30 22	26 22		3 4		50 45		
	29,11 29,11 29,11 29,11 29,11		1,12 1,12 1,12 1,12 1,12		= 30,23 = 30,23 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 30,23 Gmina Uchanie (072) = 30,23 Powiat hrubieszowski (04) = 30,23 Woj. lubelskie (06)												6704 [130]	171.1	
109 a b	2,13 2,32				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 214m. max wys npm 235m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 80l, Db, Jw 60l, Gb, Jw 40l, mjs Md 80l, Bk, Os 60l, Czc 40l, podsz.: gb, jw, bez.c, js, bk na 30% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb, Brz 120l, Db, So 70l, Db, Czc 40l, podsz.: gb, brz, os, iwa na 60%, 1-w cz. C od gnia 0,70 ha Db.s 4l. 2 szt.	100/100 DB (cz zg) <													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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	
109 c	2,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szc.zaj, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. dkęp, pjd Gb 65l, mjs Jw, Św, Db.c 65l, IIP mjs Db, Jw, Czir 40l, podsz.: gb, jw, bez.c, czr na 50%	100/100 DB (cz zg)	2 PIĘTR IP 3 SO 3 DB 2 MD 2 BRZ	65 65 65 65			0,8	31 27 33 29	25 23 30 25	IA II I I	12	125 71 62 62 ---	335 190 165 165 ---	7,0 5,0 3,2 2,4 ---	TP-2,67	
d	6,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, ncp.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. grp, pjd Db 75l, mjs Ol, Lp, Jw, Czir, Os, Kl, Brz 75l, IIP zmiesz. grp, mjs Lp, Jw, Czir 40l, podsz.: gb, jw, bez.c, lp, czr na 30%	100/100 DB (cz zg)	2 PIĘTR IP 5 SO 3 DB 2 GB	75 110 75			0,7	39 50 28	27 28 23	IA II II	2 3 3	171 104 57 ---	1045 635 350 ---	18,3 7,3 7,5 ---	TP-6,11	
f	4,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gl, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 110l, mjs Brz, Czir, Ol 45l, podsz.: gb, jw, bez.c, czr na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,24 ha Db.s 4l. 2 szt., OP. Płaty roślinności: gnż.leś	160/160 DB (zg) 15	KO DRZEW 4 DB 3 GB 2 GB 1 JW	140 45 80 45			0,7	57 15 28 18	29 17 22 18	II II III I	3 4 3 4	118 43 54 16 ---	505 185 230 70 ---	3,6 8,2 5,3 3,8 ---	IIIB-50%-4,30 AGROT-1,53 ODN-ZŁOŻ-1,53 PIEL-1,24	
g	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gl, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mał.włś, jeż.spe, tnk.spe, C. upr złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Gb 22l, Brz 16l, podsz.: gb, brz, bez.c, iwa na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW 4 MD 3 DB.S 3 DB.S	9 22 16			0,9	10	4 10 5	I I I	12	15	45	7,9 2,9 ---	CW-1,01 CP-2,02	
							PRZES	DB	100			44	26		3		5	10,8 3,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	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
109 h	3,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRk, gl, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Md 43l, Gb 23l, mjs Jw, Js, Db.c, Kl, Os 43l, So 83l, podsz.: gb, jw, bez.c, js, os na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 BRZ 1 SO	43 43 43		0,9	19 21 20	19 21 19	I I IA	12	101 101 37 --- 239	385 385 140 --- 910	16,0 10,9 5,0 --- 31,9 8,4	TP-3,79
~a			0,24		RP: DROGI L		PRZES	DB	260			110	27		3		15		
							ZADRZEW (w cz. C)	GB DB	70 70			26 30	21 24		3 3		10 5 --- 15		
~b			0,30		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	GB	60			24	20		4		15		
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	DB	140			55	27		2		40		
~f			0,04		RP: DROGI L														
	24,35 24,35 24,35 24,35 24,35		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 25,21 = 25,21 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 25,21 Gmina Uchanie (072) = 25,21 Powiat hrubieszowski (04) = 25,21 Woj. lubelskie (06)												6795 [70]	157.8	

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	
110					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 221m. max wys npm 230m.															
a	3,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 33l, mjs Md, Os 48l, Brz 70l, Gb, Czir 33l, podsz.: gb, bez.c, czr, lsz na 50%, 1-w cz. W luka 0,05 ha	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 DB 1 GB	48 48 48		0,9	26 22 18	22 20 18	I I II	13	129 101 23 ---	400 315 70 ---	9,7 11,2 2,9 ---	TP-3,11	
b	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, P. szch, R. mał.włś, jeż.spe, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Jw, Gb, Kl 24l, Jw, Gb, Lp 16l, Jw 6l, podsz.: gb, lsz, bez.c, iwa, czm.p na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 4 DB.S 1 BK 1 DB.S	16 24 6 6		0,9	10	4 11 1 1	II I I II	12	30	55	0,9 7,4 ---	CW-0,48 CP-1,43 8,3 4,3	
c	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um duże,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. grp, mjs Czir, Db.c 62l, IIP mjs Db, Db.c, Czir 37l, podsz.: gb, bez.c, czr, lsz na 40%	100/100 DB (cz zg)	2 PIĘTR IP	4 MD 2 DB 2 GB 1 BRZ 1 SO	62 62 62 62 62		1,0	33 25 21 27 24	30 22 20 I 22	I II II I I	12	161 89 31 27 27 ---	165 90 30 30 30 ---	3,4 2,6 0,9 0,4 0,7 ---	TP-1,03	
							IIP	GB	37		0,4	13	15	II	13	45	45	2,8 2,7		

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	
110 d	8,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, ncp.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP mjs Db, Gb, Brz 90l, IIP zmiesz. grp, mjs Db, Czr 65l, Db, Czr, Bk 45l, pods.: gb, bez.c, czr, lsz na 30%	100/100 DB (niezg) 20	2 PIĘTR IP IIP	SO 7 GB 3 GB	105 65 45		0,8 0,7	42 24 15	28 19 16	I III II	2 4 4	369 112 34 --- 146	2955 895 270 --- 1165	35,5 4,4 28,0 12,1 --- 40,1 5,0	TP-8,01	
f	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Gb, Md, Jw, Czr, Os 36l, pods.: gb, bez.c, jw, czr na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	36 36		0,8	15 16	16 17	I I	11	137 13 150	415 40 455	22,7 1,4 --- 24,1 8,0	TW-3,03	
g	3,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, mal.włś, C. drz nat, D. IP: zw.: um. zag.: um duże,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. grp, mjs Lp, So, Db.c, Czr 45l, IIP mjs Db, Czr 30l, pods.: gb, bez.c, jw, czr, der.ś na 40%	80/80 DB (cz zg)	2 PIĘTR IP IIP	4 BRZ 3 DB 1 MD 1 JW 1 GB	45 45 45 45 45		0,9 0,3	21 20 26 21 15	20 19 22 19 16	I I I I II	13	101 55 23 23 18 --- 220	365 200 85 85 65 --- 800	9,7 7,8 2,7 4,6 2,9 --- 27,7 7,7 7,7 2,1	TP-3,62	
h	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwybr, pyg/pyi//gpyi, P. szch, R. mal.włś, jeż.spe, tnk.spe, C. upr złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd So 9l, mjs Gb, Brz, Os 23l, pods.: gb, brz, bez.c, iwa, os na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	4 MD 3 DB.S 2 DB.S 1 BRZ	9 23 16 16		0,9		4 10 3 7	I I II II	13	15	25	4,0 0,4 0,5 --- 4,9 2,7	CW-0,68 CP-1,13	
~a			0,02		RP: DROGI L															
~b			0,21		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(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	
110 ~d ~f			0,09 0,21		RP: DROGI L RP: DROGI L															
	22,52 22,52 22,52 22,52		0,65 0,65 0,65 0,65		= 23,17 = 23,17 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 23,17 Gmina Uchanie (072) = 23,17 Powiat hrubieszowski (04) = 23,17 Woj. lubelskie (06)												6742	182.9		
111 a b c ~a	8,92 3,34 2,41		0,23		Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 215m. max wys npm 227m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Gb, Jw, Js, Czr, Md, Brz, Os 36l, So 26l, podsz.: gb, czr, jw, śl.t, głą na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, kuk.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Czr, Gb, Tp, Brz, Os, Js, Lp, KI 47l, Gb, Db 27l, podsz.: gb, bez.c, jw, der.ś, lsz na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Db.s, Jw, Czr, Js, Os, Brz, So 30l, podsz.: gb, czr, bez.c, jw, iwa na 50% RP: DROGI L	160/160 DB (zg) 160/160 DB (zg) 40/40 DB (niezg)	DRZEW DRZEW DRZEW	5 DB.S 3 DB.S 1 SO 1 TP 7 DB 2 SO 1 JW TP	36 26 36 36 47 47 47 30		0,9 0,9 1,0		16 12 13 17 21 23 26 25 20	16 13 17 19 21 22 22 18	I I IA I I IA I I	12 12 4	77 26 26 21 --- 150 193 46 23 --- 262 260	685 230 230 185 --- 1330 645 155 75 --- 875 625	37,6 24,2 10,6 7,3 --- 79,7 8,9 23,7 4,8 3,9 --- 32,4 9,7 30,8 12,8	TW-8,92 TP-3,34 TW-2,41

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	
111																				
	14,67 14,67 14,67 14,67 14,67		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 14,90 = 14,90 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 14,90 Gmina Uchanie (072) = 14,90 Powiat hrubieszowski (04) = 14,90 Woj. lubelskie (06)												2830	142.9		
112					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Odletajka Kol (0061) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 221m. max wys npm 232m.															
a	5,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. szch, R. mal.wś, jeź.spe, tnk.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs Db 85l, Os 65l, podsz.: gb, brz, os, bez.c na 50%, 1-w cz. C od gnia 2,25 ha Bk 8l. 4 szt. 2-w cz. C od gnia 1,00 ha Db.s 11l. 2 szt.	80/80 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	4 GB 3 BRZ 2 GB 1 DB	65 85 85 125		0,4	25 34 26 29 55	21 26 I 23 II	4 3 3 3 II	54 38 32 11 ---	300 210 180 60 ---	7,9 1,7 3,2 0,6 ---		IIIAU-95%-5,56 AGROT-2,31 ODN-ZŁOŻ-2,31 CW-2,25 CP-1,00	
b	6,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mal.wś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 42l, mjs Db 120l, Os 82l, Db, Czr, Wz 42l, podsz.: gb, brz, os, bez.c na 30%, 1-w cz. N od gnia 0,50 ha Db.s 8l. 1 szt. 2-w cz. C od gnia 1,83 ha Bk 8l. 3 szt.	80/80 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	4 BRZ 3 GB 2 GB 1 DB	82 82 62 82		0,7	33 29 25 41	26 23 II 21 I	2 3 4 2	108 86 48 27 ---	735 585 325 185 ---	6,4 11,0 9,2 3,2 ---		IIIB-50%-6,80 AGROT-2,46 ODN-ZŁOŻ-2,46 CW-1,88	
c	12,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, mal.wś, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 27l, mjs Kl, Czr, Lp, Jw, Jkl, Tp 27l, podsz.: gb, lsz, der.ś, śl.t, głg na 50%, OP. Płaty roślinności: wdz.mio	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 1 BRZ 1 MD	27 27 27		1,0	11 13 12	13 14 II	I I II	12	77 19 14 ---	930 230 170 ---	88,7 11,9 13,2 ---	TW-12,09	
~a			0,15		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
112																			
	24,45 24,45 24,45 24,45 24,45		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 24,60 = 24,60 Obr. ew. Odletajka Kol (0061) = 24,60 Gmina Uchanie (072) = 24,60 Powiat hrubieszowski (04) = 24,60 Woj. lubelskie (06)												3910	157	
113					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Odletajka Kol (0061) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 220m. max wys npm 231m.														
a	2,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db, Lp 76l, Db 41l, mjs Os 76l, Czir 41l, pods.: gb, czr, bez.c, lp na 30%	80/80 DB (niezg) 15	DRZEW	4 BRZ 2 GB 2 GB 2 GB	76 76 61 41		0,9	33 30 25 14	27 24 21 16	I II II II	3 3 4 4	142 57 47 33	425 170 140 100	4,4 3,6 4,0 5,1	IIIB-30%-2,99 AGROT-0,90 ODN-Zł OŻ-0,90
b	15,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 36l, mjs Czir, Św, Jw, Os 36l, pods.: gb, lsz, der.ś, czr na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 BRZ	36 36		0,9	14 16	15 17	II I	11	103 17 120	1630 270 1900	104,2 9,8 114,0 7,2	TW-15,82
~a			0,11		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: LINIE														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: DROGI L														
	18,81 18,81 18,81 18,81 18,81		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 19,27 = 19,27 Obr. ew. Odletajka Kol (0061) = 19,27 Gmina Uchanie (072) = 19,27 Powiat hrubieszowski (04) = 19,27 Woj. lubelskie (06)												2735	131.1	

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
114					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Odleżajka Kol (0061) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 213m. max wys npm 231m.														
a	3,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, kop.pos, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. grp, mjs Czr, Jw, Js, Lp, Kl, Os 52l, IIP mjs Db 32l, podszt.: gb, bez.c, czr, jw, lp na 30%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	5 DB 4 BRZ 1 GB	52 52 52		0,7	27 28 20	23 24 20	I I II	12	101 92 23 --- 216	390 355 90 --- 835	12,5 7,6 3,2 --- 23,3 6,0 14,3 3,7	TP-3,87
b	3,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Os 43l, podszt.: gb, jw, bez.c, czr na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 JW 1 BRZ 1 GB	43 43 43 43		1,0	21 21 23 15	20 20 22 16	I I I II	11	166 23 23 18 --- 230	555 75 75 60 --- 765	23,1 4,7 2,2 2,9 --- 32,9 9,9	TP-3,33
c	4,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. szad, R. tnk.spe, mal.wś, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 19l, Jw, Js 12l, podszt.: gb, brz, bez.c, iwa na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 1 GB 1 BRZ 1 GB	12 19 19 12 12		0,9		2 7 6 5 2	II II II II II	12			2,2 1,6 0,5 1,3 0,5 --- 6,1 1,3	CP-4,86
d	3,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 50l, mjs Czr, Js, Os 50l, Db, Wz 65l, podszt.: gb, bez.c, czr, glg, der.ś na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 GB	50 30		0,9	26 11	22 13	I I	11	239 14 --- 253	940 55 --- 995	31,7 4,2 --- 35,9 9,1	TP-3,93

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	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 f	3,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, jeż.spe, ncp.spe, U. 10% zwierz, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Gb, Brz 14l, podszyt: gb, brz, os, bez.c na 50%, 1-w cz. S kępa 0,06 ha So 116l. Brz,Czr 80l. Gb 50l. 2-w cz. S bagno 0,15 ha	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 DB.S	6 14		0,9		1 4	II II	12			1,2 --- 1,2 0,3	PIEL-2,57
~a			0,05		RP: DROGI L														
~b			0,01		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: DROGI L														
	19,62 19,62 19,62 19,62 19,62		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20		= 19,82 = 19,82 Obr. ew. Odletajka Kol (0061) = 19,82 Gmina Uchanie (072) = 19,82 Powiat hrubieszowski (04) = 19,82 Woj. lubelskie (06)												2861	113.7	
115 a	3,88				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Odletajka Kol (0061) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 212m. max wys npm 227m.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 4 BRZ 1 GB	29 29 29		1,1	12 14 10	14 15 13	I I I	12	68 77 14 ---	265 300 55 ---	21,5 14,2 4,4 ---	TW-3,88
					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. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Kl, Św, Js, Czr 29l, podszyt: gb, lsz, der.ś, śl.t, czr na 50%											159	620	40,1 10,3	

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
115 b	3,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 29l, mjs Czr, Kl, Jw, Os 49l, podsz.: gb, os, lsz, czr na 40%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 DB 2 GB	49 49 49		0,9	27 24 19	23 21 17	I I II	13	120 64 46 ---	380 205 145 ---	8,9 7,0 5,7 ---	TP-3,17
c	5,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. tnk.spe, mal.wś, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. otul wdn, upr złoż, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: gb, brz, os, der.ś na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 2 BRZ 1 BK	6 12 12 9		0,9		1 2 5 2	II II II I	12			1,7 2,8 ---	CW-2,62 CP-2,46
d	4,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. szch, R. pok.zwy, nar.spe, mal.wś, C. drz nat, LMP. d BRZ MP/3/35258/05 d BRZ MP/3/35259/05 nas wyl BRZ MP/2/31260/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, pjd Db 136l, Brz 116l, Db 90l, Gb 40l, podsz.: gb, bez.c, iwa, der.ś na 30%, OP. Płaty roślinności: wdz.mio	80/80 DB (niezg) 10	KO DRZEW	5 GB 5 GB	90 60		0,5	30 26	25 23	II I	3 3	97 86 ---	405 360 ---	6,6 9,5 ---	IIAU-95%-4,18 AGROT-1,28 ODN-ZŁOŻ-1,28 CW-2,90
f	4,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Cwybr, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, LMP. nas wyl BRZ MP/2/31260/05 , D. IP: zw.: prz. zag.: prz luż,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. jdn, pjd Db 106l, IIP zmiesz. grp, pjd Db 60l, Gb, Czr 40l, podsz.: gb, bez.c, czr, trz na 40%	80/80 DB (cz zg) 20	2 PIĘTR IP	9 BRZ 1 DB	116 136		0,5	38 54	30 30	I II	2 2	201 22 ---	895 100 ---	5,1 0,7 ---	IIA-50%-4,45 AGROT-2,20 ODN-ZŁOŻ-2,20
							IIP	6 GB 4 GB	60 90		0,6	26 29	23 25	I II	3 3	134 89 ---	595 395 ---	15,8 6,5 ---	
							PRZES	DB	180			100	30		3		15	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	
115 g	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. szch, R. pok.zwy, mał.włś, trawy, C. otul wdn, drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, pjd Db 136l, Brz 116l, Db 90l, Gb 40l, podsz.: gb, bez.c, der.ś, iwa na 30% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mał.włś, C. otul wdn, drz nat, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. jdn, pjd So 136l, IIP zmiesz. grp, pjd Db 60l, Gb 40l, podsz.: gb, bez.c, czr, der.ś na 40% RP: LINIE, Info: Linia projektowana\	80/80 DB (zg) 10	KO DRZEW	5 GB 5 GB	90 60			0,5	30 26	25 23	II I	3 3	97 86 ---	65 55 ---	1,0 1,5 ---	IIAU-90%-0,65 AGROT-0,15 ODN-ZŁOŻ-0,15 PIEL-0,50
h	0,72			80/80 DB (niezg) 15		2 PIĘTR IP	9 BRZ 1 DB	116 136		0,5	38 54	30 30	I II	2 2	201 22 ---	145 15 ---	0,8 0,1 ---			
~a			0,34			IIP	8 GB 2 GB	60 90		0,6	26 29	23 25	I II	3 3	134 89 ---	95 65 ---	2,6 1,0 ---			
~b			0,12				ZADRZEW (w cz. C)	BRZ DB GB	29 29 29			15 13 10	15 15 13		4 4 4		5 3 2 10	5,0		
~c			0,20			RP: DROGI L														
~d			0,04			RP: DROGI L														
	22,13 22,13 22,13 22,13 22,13		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 22,83 = 22,83 Obr. ew. Odletajka Kol (0061) = 22,83 Gmina Uchanie (072) = 22,83 Powiat hrubieszowski (04) = 22,83 Woj. lubelskie (06)												4555 [10]	117,4		

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
116					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 213m. max wys npm 221m.														
a	4,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gl, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 26l, mjs Md, Jw, So, Ol 46l, podsz.: gb, bez.c, jw, czr na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 2 GB	46 46 46		0,9	21 23 15	19 20 16	I I II	12	120 51 41 ---	565 240 195 ---	21,4 6,2 8,3 ---	TP-4,70
b	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, jeż.spe, pok.zwy, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp., podsz.: gb, brz, ak, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 BRZ 2 MD 1 JW 1 AK	12 12 12 12 12		0,9		4 5 5 4 5	I II I I II	13			0,7 0,6 1,5 0,2 --- 3,0 4,0	CP-0,75
c	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRk, gl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Os 17l, podsz.: gb, bez.c, glg, trz na 50%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW PRZES	MD DB SO DB BRZ OS	17 120 50 50 35 35		0,9	9 80 35 28 26 26	10 22 20 18 20 21	I 3 3 3 3 3	13	90	40 5 4 2 2 2 ---	4,8 10,2	TW-0,47
d				1,63	RP. R (R IVB)														
f				0,37	RP. R (R IIIB)														
g				4,14	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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 h	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Dbr, pg///gpi, P. szch, R. mał.wtś, pok.zwy, trawy, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 45l, Os, Db, Czir, Jw, Gb 25l, mjs Gr 45l, podszt.: śl.t, bez.c, czir, jw, trz na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 OS 1 JW 1 WB 1 BRZ	75 45 45 45 45		0,5	44 26 20 23 22	22 20 18 17 18	II II I III II	13	85 38 14 14 14 ---	60 25 10 10 10 ---	1,3 0,7 0,5 0,3 0,3 ---	BRAK WSK-0,70
i				0,48	RP. R (R II)														
j				0,17	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\														
k				3,78	RP. R (R II)		ZADRZEW (w cz. SE)	CZR BRZ DB WB JW MD	40 40 40 40 40 40			26 30 25 22 16 35	16 20 16 16 16 20		3 3 4 4 4 3		3 2 2 1 1 ---		
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,04		RP: DROGI L														
~c			0,23		RP: DROGI L														
	6,62 6,62 6,62 6,62 6,62		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47	10,57 10,57 10,57 10,57 10,57	= 17,66 = 17,66 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 17,66 Gmina Uchanie (072) = 17,66 Powiat hrubieszowski (04) = 17,66 Woj. lubelskie (06)												1170 (10)	46.8	

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
117					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 217m. max wys npm 225m.														
a	6,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wiś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 105l, mjs Db, So 130l, Św 105l, Gb, Bk, Md 80l, Czir, Db, Gb 65l, Gb, Db, Czir 45l, podsz.: gb, czr, bez.c na 10%	100/100 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB	105 105 80		0,6	41 41 24	30 28 22	I II III	2 3 4	237 38 11 --- 286	1560 250 70 --- 1880	18,7 3,1 1,6 --- 23,4 3,6	PIEL-4,60
b	10,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs Db, So, Gb 130l, Św 105l, Db, Gb, Brz, Os, Bk, Md 80l, Db, Czir, Lp 65l, Db, Jw, Czir, Js, Lp 45l, podsz.: gb, bez.c, czr, jw na 40%	100/100 DB (cz zg) 15	DRZEW	6 SO 2 GB 1 DB 1 BRZ	105 65 105 105		1,1	41 26 41 41	30 21 28 28	I II II I	2 3 3 3	313 67 45 39 --- 464	3400 730 490 425 --- 5045	40,9 19,2 6,2 2,7 --- 69,0 6,3	Działka nr 1: IIA-50%-4,61 AGROT-2,30 ODN-ZŁOŻ-2,30 Działka nr 2: IIA-50%-6,26 AGROT-3,10 ODN-ZŁOŻ-3,10
c	4,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, mrz.won, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP pjd Db 100l, mjs Md, Brz 100l, IIP zmiesz. grp, mjs Czir, Jw, Js 65l, Czir, Jw 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c, der.ś na 40%	100/100 DB (niezg)	2 PIĘTR IP	SO	100		0,9	40	28	I	2	424	1900	24,5 5,5	BRAK WSK-4,48
							IIP	8 GB 2 GB	65 40		0,3	26 14	22 16	II II	3 4	57 16 --- 73	255 70 --- 325	6,7 3,8 --- 10,5 2,3	
d	1,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, ncp.spe, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP mjs Gb, So 95l, IIP zmiesz. grp, mjs Lp, Jw 45l, podsz.: gb, jw, lp, bez.c na 30%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	DB	95		0,8	39	27	II	12	383	600	9,0 5,7	TP-1,57
							IIP	7 GB 3 GB	45 65		0,4	13 22	15 20	II II	13	52 36 --- 88	80 55 --- 135	3,6 1,5 --- 5,1 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(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 f	1,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. szch, R. mal.włś, pdg.pos, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Jw, Czar 45l, mjs Md 100l, Św 70l, Wz 45l, podsz.: gb, czr, jw, bez.c, jrż na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 GB	100 100 70		0,9	39 41 25	28 28 20	II I III	12	331 41 31 --- 403	640 80 60 --- 780	8,8 1,0 1,7 --- 11,5 5,9	TP-1,94		
g	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Jw, Md, Os, Db.c 64l, Jw, Kl, Gb, Św, Lp, Jb 34l, podsz.: jw, gb, lp, bez.c, śl.t na 70%, 1-w cz. S d luka 0,15 ha Św 22l.	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 ŚW 4 SO 1 DB	64 64 64		0,6	29 30 27	25 25 24	I IA I	3 2 3	152 125 22 --- 299	130 105 20 --- 255	4,0 2,3 0,5 --- 6,8 8,0	CP-0,15		
h		0,25			RP: PLANT CH, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs So, Jw, Lp 13l	DB	DRZEW	ŚW	22 13		0,2 1,0		7 5		22 12			0,6 2,4	CP-0,25		
i	0,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd So 13l, podsz.: gb, lsz, tp na 40%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	ŚW	13		0,9		3	II	13				CP-0,46		
j	0,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp,, podsz.: gb, lsz, iwa, tp na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 SO	21 15		0,8	8	10 6	I IA	12	34	15	3,1 0,3 --- 3,4 7,7	CP-0,44		
k	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Js, Gb, Lp, So 45l, Gb, Czar, Db, Tp, Kl, Brz 30l, podsz.: lsz, czm, jw, gb, glg, lp na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 TP 2 WB 1 JW	45 45 45 45		0,7	20 32 26 23	20 26 22 22	I I I I	12	83 55 51 18 --- 207	110 75 70 25 --- 280	4,3 2,1 1,9 1,3 --- 9,6 7,2	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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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			
117 I				0,30	RP. PL CH-R (R II)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. W)	JD DB JB ŚW KL	4 100 40 25 25		0,8		1 60 32 10 25				3 4 4 4 ---					
m			0,57		Wpisane do rejestru zabytków: Leśniczówka A/560 RP: L-CTWO, Info: REJ.ZAB.A/560\		ZADRZEW (w cz. C)	LP	70				44	23		3		3				
~a			0,36		RP: LINIE																	
~b			0,17		RP: LINIE																	
~c			0,09		RP: DROGI L																	
~d			0,10		RP: DROGI L																	
~f			0,13		RP: DROGI L																	
~g			0,16		RP: DROGI L																	
	28,53 28,53 28,53 28,53 28,53	0,25 0,25 0,25 0,25 0,25	1,58 1,58 1,58 1,58 1,58	0,30 0,30 0,30 0,30 0,30	= 30,66 = 30,66 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 30,66 Gmina Uchanie (072) = 30,66 Powiat hrubieszowski (04) = 30,66 Woj. lubelskie (06)												11220 [3]	173.4				
118 a				0,27	Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Teratyn (0059) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 207m. max wys npm 216m. RP. R (R II)																	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
118 b	4,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, GI. Cwyw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. tnk.spe, mał.wiś, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Gb 66l, Gb 41l, mjs Db, Js 111l, Db, Czir, Lp 66l, Js, Wb 41l, pods.: gb, lsz, brz, iwa, bez.c na 40%, 1-w cz. NW od gnia 0,44 ha Ol 10l. 2-w cz. C od gnia 0,88 ha Db.s,Js,Gb 19l. 5 szt. 3-od gnia 1,09 ha Db.s 6l. 2 szt.	100/100 DB (zg) 10	KO DRZEW	7 SO 3 GB	111 86		0,4	45 29	30 25	I II	2 3	140 59 ---	585 245 ---	6,5 4,3 ---	IIIAU-95%-4,19 AGROT-1,78 ODN-ZŁOŻ-1,78 PIEL-1,09 CP-1,32
c	7,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, GI. Cwyw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, szcz.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 111l, Gb 66l, Gb 41l, mjs Js 111l, Db, Wb 66l, Czir, Js, Wb, Jw 41l, pods.: gb, lsz, der.ś, bez.c, wb na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,40 ha Js,Gb,Wb,Db,Jw 41l. Wb 66l. 2-w cz. S kępa 0,25 ha Ol,Js 28l. 3-w cz. C bagno 0,33 ha 3 szt. 4-w cz. C od gnia 2,14 ha Db.s,Ol 4l. Jw l. 5 szt.	100/100 DB (niezg) 15	KO DRZEW	7 SO 3 GB	111 86		0,8	48 30	30 25	I II	2 3	258 86 ---	1895 630 ---	21,0 11,0 ---	IIIB-50%-7,34 AGROT-2,60 ODN-ZŁOŻ-2,60 PIEL-2,14
d				0,99	RP. Ł (Ł III)		ZAKRZEW (w cz. S)	DER.Ś BEZ.C TRZ JS GLG			0,1								
f				0,84	RP. R (R IIIA)														
g				0,45	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	WB LSZ BEZ.C DER.Ś			0,8								
h				0,53	RP. Ł (Ł IV)														
i				0,67	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(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
118 j	6,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, Gl. CZms, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Md, Db 121l, Gb 71l, Db, Gb, Ol 41l, mjs Js, Czir, Wz, Jw, Glg 41l, Brz, Czir, Ol 71l, podsz.: lsż, gb, bez.c, der.ś, iwa na 70%, 1-w cz. C od gnia 1,96 ha Db.s,Ol 19l. 8 szt. 2-w cz. C od gnia 1,50 ha Db.s 7l. 3 szt. 3-w cz. C bagno 0,35 ha 3 szt.	100/100 OL-DB (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB	121 91		0,4	45 39	29 26	I II	2 3	172 16 ---	1120 105 ---	10,9 1,7 ---	IIIAU-95%-6,51 AGROT-3,05 ODN-ZŁOŻ-3,05 CW-1,50 CP-1,96
k				0,10		RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		PODR	5 DB.S 4 DB.S 1 OL	7 19 19		0,6		2 7 9	12			12,6 1,9	
l				0,42		RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	WB OL			0,8							
								ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL WB OL LSZ DER.Ś	40			23	20		4		3	
m	5,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, Gl. Cwyw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 121l, Czir 91l, Db, Czir, Gb 66l, Db, Gb 46l, mjs Js, Brz 66l, Js, Glg 46l, podsz.: ol, so.c, bez.c, der.ś, js na 80%, 1-w cz. NW kępa 0,45 ha Ol,Wb 28l. 2-od gnia 1,60 ha Db.s,Ol 4l. 3 szt.	100/100 DB (cz zg) 20	KO DRZEW	9 SO 1 DB	121 91		0,6	46 39	31 26	I II	2 3	269 27 ---	1440 145 ---	14,0 2,3 ---	IIIB-50%-5,35 AGROT-1,85 ODN-ZŁOŻ-1,85 PIEL-1,60
~a			0,12			RP: ROWY		PODS	7 DB.S 3 OL	4 4		0,3			12			16,3 3,0	
	23,39 23,39 23,39 23,39 23,39		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12	4,27 4,27 4,27 4,27 4,27	= 27,78 = 27,78 Obr. ew. Teratyn (0059) = 27,78 Gmina Uchanie (072) = 27,78 Powiat hrubieszowski (04) = 27,78 Woj. lubelskie (06)												6165 (3)	71.7	

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		
119	a	1,58			Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Teratyn (0059) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 210m. max wys npm 219m.																
RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Cwyw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Jw, Js, So, Czr 28l, Os, Brz, Wb 48l, podszyt.: lsz, gb, iwa, bez.c na 70%, 1-w cz. NE kępa 0,30 ha Wb 28l. Os,Brz,Wb 48l. 2-w cz. N kępa 0,22 ha Db,Brz 23l.					80/80 DB (niezg)	DRZEW	3 BRZ 2 OS 2 OL 2 DB 1 WB	28 28 28 23 28		0,9	17 23 18 10 28	18 20 18 11 21	I I I I I	13	53 48 43 10 29 ---	85 75 70 15 45 ---	4,2 4,0 3,1 2,3 2,4 ---	TW-1,58			
	b			3,78	RP. R (R II)		ZAKRZEW (w cz. C)	OL WB BRZ LSZ DER.Ś			0,1										
	c			0,53	RP. R (R IIIA)																
	d			0,28	RP. R (R IIIA)																
	f	6,30			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, pyg, P. szch, R. mał.włś, nar.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Św, Os 19l, Db 11l, podszyt.: lsz, gb, der.ś, ol, bez.c na 80%, 1-w cz. NE luka 0,15 ha 2-w cz. C bagno 0,15 ha, Info: 30% Lśw	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 1 OL 1 GB 1 OL 1 JW	19 19 19 11 11		0,9	11 13 7 8 4	I II II II I	12	15	95	12,1 7,0 0,7 1,9 ---	CP-6,30			
	g			0,49	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL WB OL	45 45 20				27 44 8	17 16 11		3 4 4	10 2 5 ---				
								ZAKRZEW (w cz. C)	WB OL DER.Ś			0,4					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
119 h				0,45	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. W)	OL DB	50 100			26 60	18 27		4 3		10 4 --- 14		
i	1,24				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Cwyw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 96l, Gb, So, Ol, Czir, Os 76l, Gb 41l, podsz.: lsz, gb, czr, der.ś, czm na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	76		0,5	33	27	I	12	237	295	5,7 4,6	BRAK WSK-1,24
j	0,92				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trz.spe, mal.włś, ncp.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, pjd Gb, Brz 40l, mjs Js, Os 40l, podsz.: lsz, gb, ol, der.ś, bez.c na 60%, 1-w cz. E bagno 0,08 ha	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	5 DB 5 OL	40 40		0,6	19 21	19 20	I II	12	60 94 --- 154	55 85 --- 140	2,6 2,6 --- 5,2 5,7	TP-0,92
~a			0,07		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
	10,04 10,04 10,04 10,04 10,04		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18	5,53 5,53 5,53 5,53 5,53	= 15,75 = 15,75 Obr. ew. Teratyn (0059) = 15,75 Gmina Uchanie (072) = 15,75 Powiat hrubieszowski (04) = 15,75 Woj. lubelskie (06)											820 (31)	48.6		

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
120					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Teratyn (0059) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 207m. max wys npm 219m.														
a	3,82				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, nar.spe, ncp.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Js 35l, mjs Kl, Jw, So, Os, Db.c 35l, Ol, Db 65l, podsz.: lsz, gb, der.ś, kl, bez.c na 70%	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 1 MD 1 OL	35 35 35 35		0,8	16 19 22 17	17 19 20 18	I I I II	13	51 77 21 17 ---	195 295 80 65 ---	11,2 11,1 3,7 2,3 ---	TW-3,82
b	4,10				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Cwyw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, tnk.spe, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. upr złoż, drz szt, ostoja, D. zmiesz. kęp, mjs Gb 24l, Św 6l, podsz.: gb, brz, lsz, iwa, der.ś na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 2 DB 2 OL 1 DB.S 1 BRZ 1 JW	6 24 14 14 14 6		0,9	8 8 3 6 1	1 9 10 3 6 1	II II II II II I	12	5 20 ---	20 80 ---	3,6 8,9 0,5 1,1 ---	CW-1,55 CP-2,55
c	5,44				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Cwyw, pyi, P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. upr złoż, drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Gb 23l, Gb 15l, podsz.: gb, brz, lsz, der.ś na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 2 OL 1 DB.S	6 23 15 15		0,9	7 7 5	1 8 10 5	II II II II	12	10 15 ---	55 80 ---	11,6 8,1 0,6 ---	PIEL-2,30 CP-3,14
							PRZES	SO DB	105 105			38 37	27 26	3 3		25 100 10 10 ---	14,1 3,4		
							PRZES	DB SO BRZ GB	105 105 105 60			44 38 37 26	27 27 28 20	3 2 3 3		30 30 5 5 ---	20,3 3,7		

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
120 d	4,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Cwyw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. szad, R. trawy, mal.wś, ncp.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. dkęp, pjd Db 146l, Brz 106l, Czir 86l, Gb 41l, mjs Js, Kl, Czir 61l, Js, Czir 41l, podsz.: gb, bez.c, js, glg na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,57 ha Db.s 20l. 6 szt. 2-w cz. C od gnia 1,74 ha Db.s 3l. 5 szt.	80/80 DB (zg) 10	KO DRZEW	3 GB 2 DB 2 GB 1 SO 1 DB 1 GB	86 106 106 106 86 61		0,4	29 50 34 46 36 24	25 29 26 29 27 19	II II II I II II	3 3 3 2 3 4	54 43 32 11 22 16 ---	270 215 160 55 110 80 ---	4,7 2,6 2,0 0,6 1,9 2,3 ---	IIIAU-90%-4,96 AGROT-1,65 ODN-ZŁOŻ-1,65 PIEL-1,74 CP-1,57
f				1,38	RP. Ł (Ł IV)		PODR PODS	DB.S DB.S	20 3		0,3 0,3		7		12 12				
g				0,21	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. NE)	SO DB DB	85 85 25			38 44 12	25 24 12		3 3 4		20 10 2 ---		
h	0,29				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, porol, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.wś, pzm.spe, C. porol, drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs So, Brz, Os, Ol, Gb 25l, podsz.: brz, db, gb, der.ś na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	25		0,9	11	12	I	11	72	20	2,4 8,3	TW-0,29
i	0,85				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZms, pyg, porol, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, ncp.spe, C. drz nat, porol, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 26l, Ol 36l, podsz.: wb, der.ś, lsz, bez.c na 50%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	26		0,7	11	13	III	13	92	80	4,0 4,7	TW-0,85
j				1,36	RP. Ł (Ł IV)		ZAKRZEW (w cz. C)	WB LSZ			0,1								

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	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 ~a ~b ~c ~d			0,19 0,02 0,04 0,03		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L															
	19,46 19,46 19,46 19,46 19,46		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28	2,95 2,95 2,95 2,95 2,95	= 22,69 = 22,69 Obr. ew. Teratyn (0059) = 22,69 Gmina Uchanie (072) = 22,69 Powiat hrubieszowski (04) = 22,69 Woj. lubelskie (06)												1950 (32)	83.2		
121 a b	 3,61 6,55				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Teratyn (0059) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 206m. max wys npm 214m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Cwyw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.wiś, tnk.spe, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Gb 86l, mjs Db, Brz 116l, Czir 86l, Db, Brz 66l, Czir, Gb 41l, pods.: gb, lsz, brz, der.ś, bez.c na 60% Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, GI. Cwyw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, mio.spe, pdg.pos, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 86l, Db, Gb 66l, Gb 41l, mjs Db, Brz 116l, Czir 86l, Brz, Js 66l, Czir, Glg 41l, pods.: lsz, gb, bez.c, der.ś, glg na 70%, 1-w cz. NW bagno 0,10 ha	100/100 DB (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO DB.S	116 6			0,5 0,7	45 1	29 1	I II	2 12	226 402 39 --- 441	815 2635 255 --- 2890	8,5 2,4 27,3 4,5 --- 31,8 4,9	IIAU-95%-3,61 AGROT-1,08 ODN-ZŁOŻ-1,08 CW-2,53 TP-6,55

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
121																			
c	0,73				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Cwyw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz, Gb, Ol 76l, Gb 41l, podsz.: lsz, gb, bez.c, der.ś na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	76 76		0,6	33 38	28 28	I IA	12	256 24 ---	185 20 ---	3,6 0,3 ---	TP-0,73
d				0,50	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	SO OL JS DB	100 60 60 60			36 26 29 27	27 21 22 21		3 3 3 3		10 10 10 5 ---		
f	4,42				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz fal, GI. CZms, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, nar.spe, pok.zwy, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db 116l, Gb 86l, Db, Gb 46l, mjs Brz 116l, Kl, Czir, Os, Ol, Wb 66l, Czir, Jw, Js, Wz 46l, podsz.: lsz, gb, bez.c, der.ś, jw na 60%	100/100 OL-DB (niezg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 GB 1 KL	116 86 66 46		0,8	48 40 23 22	30 26 21 19	I II II I	2 3 4 4	201 67 34 28 ---	890 295 150 125 ---	9,2 5,2 3,9 6,6 ---	TP-4,42
g	1,50				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, GI. CZms, pg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, kop.pos, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Czir, Brz, Ol 61l, Gb, Czir, Jw 46l, mjs Db, Brz 116l, Gb 86l, podsz.: lsz, gb, kl, der.ś, glg na 40%, Info: K1-09\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	3 SO 3 KL 1 DB 1 KL 1 JS 1 GB	116 46 86 61 61 61		0,8	43 24 35 28 30 22	28 21 25 24 24 19	I I II I I II	3 4 3 3 3 4	89 67 28 28 28 22 ---	135 100 40 40 40 35 ---	1,4 5,3 0,7 1,3 0,7 0,9 ---	BRAK WSK-1,50
																262	390	10,3 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		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
h	1,98				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, Gl. RDbr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, nar.spe, kuk.spe, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 76l, mjs Gb, Brz 76l, Czir, Db, Gb, Brz, Os, Glg 41l, podsz.: lsz, gb, der.ś, bez.c, glg na 70%, Info: K1-09\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	9 SO 1 CZR	116 76		0,8	44 34	28 25	I I	2 3	313 39 ---	620 75 ---	6,4 0,8 ---	BRAK WSK-1,98
i				0,94	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL WB	45 35			22 25	18 18		4 4		15 5 ---		
j				0,29	RP. Ł (Ł IV)		ZAKRZEW (w cz. C)	WB OL BEZ.C LSZ DER.Ś			0,6						20		
k				0,40	RP. Ł (Ł IV)		ZAKRZEW (w cz. C)	WB LSZ OL			0,2								
l	2,90				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, Gl. CZms, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, nar.spe, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luż, mjs Md, Db, Js 116l, Gb, Db, Czir, Js 76l, Gb, Db 46l, podsz.: lsz, gb, bez.c, der.ś, brz na 60%	100/100 OL-DB (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO 8 DB.S 1 MD 1 OL	116 5 5 13		0,6 0,7	44 1	30 2 9	I I 12	2	258	750	7,8 2,7	IIAU-90%-2,90 AGROT-0,62 ODN-ZŁOŻ-0,62 PIEL-2,03 CP-0,25
~a			0,47		RP: LINIE														
~b			0,14		RP: LINIE														
~c			0,08		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	
121																				
	21,69 21,69 21,69 21,69 21,69		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69	2,13 2,13 2,13 2,13 2,13	= 24,51 = 24,51 Obr. ew. Teratyn (0059) = 24,51 Gmina Uchanie (072) = 24,51 Powiat hrubieszowski (04) = 24,51 Woj. lubelskie (06)													7205 (55)	94.4	
122					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Teratyn (0059) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 210m. max wys npm 227m.															
a	6,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, gpi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Czir, Jw, Lp, Bk 76l, Gb, Db, Kl, Czir, Jw, Lp, Os 41l, podszt.: lsz, gb, jw, lp, der.ś na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 1 SO 1 DB 1 SO 1 GB	76 110 110 76 76		0,8	37 47 51 37 32	27 29 28 28 22	I I II IA II	12	199 38 38 33 33 ---	1230 235 235 205 205 ---	23,6 2,6 2,7 3,5 4,3 ---	TP-6,17	
b	6,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, gpi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, mrz.won, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Os, Brz, Czir, Md 34l, Brz, Md, Gb 26l, podszt.: lsz, gb, der.ś, bez.c, głg na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 1 JS 1 OS 1 JW	26 34 34 26 26		1,1	12 18 17 14 13	14 18 17 15 14	I I I I I	12	39 53 14 19 10 ---	255 345 90 125 65 ---	26,5 20,8 4,9 7,2 4,5 ---	TW-6,52	
c	5,44				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, nar.spe, C. mło złoż, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp,, podszt.: lsz, gb, der.ś, bez.c, głg na 70%, 1-w cz. N bagno 0,10 ha	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 5 DB.S	24 13		0,6		7 2	III I	12			1,7 5,8 --- 7,5 1,4	AGROT-2,36 ODN-ZŁOŻ-2,36 CP-3,08	
							PRZES	SO	125			47	30		2		20			

206

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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	
123																				
b	8,18				Obr. ew. Jarosławiec (0038) Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, mał.włś, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 116l, Gb 106l, Db 66l, Gb 46l, mjs Czir, Md, Ol 86l, Czir, Ol, Glg 46l, podsz.: gb, lsz, bez.c, der.ś, czr na 50%, 1-w cz. SW kępa 0,35 ha Ol 86l. 2-w cz. C od gnia 2,00 ha Db.s 9l. 5 szt.	100/100 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	6 SO 2 GB 1 DB 1 GB	116 86 86 66		0,7	44 30 39 23	28 24 27 20	I II II II	2 3 3 4	194 54 32 22 ---	1585 440 260 180 ---	16,5 7,7 4,6 4,6 ---	IIIB-50%-8,18 AGROT-3,10 ODN-ZŁOŻ-3,10 CW-2,00	
c	0,41				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, mał.włś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Gb, Js, Os 26l, podsz.: lsz, gb, bez.c, os na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	DB SO	26 116		0,7	11 40	13 28	I II	12 2	68 ---	30 5	2,9 7,1	TW-0,41	
~a			0,07		Obr. ew. Teratyn (0059) RP: LINIE															
~b			0,24		RP: LINIE															
	21,12 8,59 12,53 21,12 21,12 21,12		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 21,43 = 8,59 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 12,84 Obr. ew. Teratyn (0059) = 21,43 Gmina Uchanie (072) = 21,43 Powiat hrubieszowski (04) = 21,43 Woj. lubelskie (06)											8580	115.6			
124					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Wola Uchańska (0043) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 224m. max wys npm 268m.															
a	2,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs So, Md, Os, Jw, Lp, Czir, Kl 24l, podsz.: gb, iwa, lp, brz, os na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 BRZ 1 BK 1 GB	24 24 24 24		1,1	9 10 8 7	10 12 9 9	II II I II	12 ---	24 24 5 5 ---	70 70 15 15 ---	12,0 4,1 1,9 2,5 ---	TW-2,82	
																58	170	20,5 7,3		

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
124 b	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Św, Lp, So, Jw, Kl 15l, podsz.: gb, brz, iwa, lp na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 BRZ 1 MD 1 GB	15 15 15 15		1,0		5 7 7 5	I II I I	12			4,6 1,3 2,5 0,8 --- 9,2 4,3	CP-2,15
c	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. nwl.spe, tnk.spe, mal.włś, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. pjd Jw 7l, podsz.: brz, gb, iwa na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	7		0,9		1	II	12				CW-1,14
d	5,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 SW, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, pdg.pos, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um duże, IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. grp, pjd Lp, Os, Kl, Md, Jw, Db.c 50l, IIP pjd Lp, Kl, Db 35l, mjs Czr 35l, podsz.: gb, lp, kl, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	5 DB 4 BRZ 1 GB	50 50 50		0,9	23 26 20	20 22 19	I I II	12	110 120 23 --- 253	620 675 130 --- 1425	20,9 15,3 4,9 --- 41,1 7,3 15,5 2,8	TP-5,63
f	3,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, trawy, kop.pos, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. jdn, pjd Db 86l, IIP zmiesz. grp, pjd Lp, Db 41l, mjs Os 61l, podsz.: gb, lp, bez.c na 50%	100/100 DB (niezg) 15	2 PIĘTR IP	8 SO 1 LP 1 GB	86 86 86		0,7	41 36 30	29 28 24	IA I II	2 3 3	310 29 29 --- 368	1220 115 115 --- 1450	18,0 2,0 2,0 --- 22,0 5,6 4,0 4,9 2,6 --- 11,5 2,9	IIIB-30%-3,94 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-1,18
							IIP	4 GB 4 GB 2 LP	71 41 71		0,4	26 14 29	21 16 23	II II II	3 4 3	44 24 24 --- 92	175 95 95 --- 365	4,0 4,9 2,6 --- 11,5 2,9	

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. 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
124 g	3,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 4 S, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, trawy, pdg.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp 41l, mjs Wz 41l, So, Wz 76l, Os, Kl, Jw 56l, podsz.: gb, lp, bez.c, kl na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 LP 3 GB 1 DB 1 GB	76 76 76 41		0,6	35 27 28 13	25 23 25 16	I II II II	3 3 3 4	114 66 24 14 ---	375 215 80 45 ---	8,1 4,6 1,7 2,4 ---	BRAK WSK-3,28
h	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. Dbr, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Lp, Jw, Db 86l, Gb, Lp 46l, mjs Wz 46l, Kl, Czar, Jw 66l, podsz.: gb, lp, bez.c, jw na 30%, OP. Płaty roślinności: mdw.mel	100/100 DB (niezg)	DRZEW	6 SO 2 GB 1 LP 1 DB	86 66 66 66		1,0	38 23 30 26	27 20 24 23	I II I II	3 4 3 3	291 48 29 24 ---	540 90 55 45 ---	8,5 2,3 1,5 1,2 ---	TP-1,86
i	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 2 S, GI. Dbr, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Lp, Gb 86l, Gb, Lp, Db 41l, mjs Kl, Os, Jw 66l, podsz.: gb, lp, bez.c, lsz na 40%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 GB 1 LP	86 66 66		0,9	39 24 30	28 21 24	I II I	3 4 3	300 48 24 ---	600 95 50 ---	9,4 2,5 1,3 ---	TP-2,00
j	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 2 SW, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Brz 29l, mjs Lp, Db 29l, Js, Lp, So 49l, podsz.: gb, lp, jw, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 1 GB 1 JW	49 49 49 49		0,9	23 26 19 24	21 23 20 22	I I I I	12	110 92 28 18 ---	155 130 40 25 ---	5,4 3,0 1,4 1,2 ---	TP-1,40
	24,22 24,22 24,22 24,22 24,22				= 24,22 = 24,22 Obr. ew. Wola Uchańska (0043) = 24,22 Gmina Uchanie (072) = 24,22 Powiat hrubieszowski (04) = 24,22 Woj. lubelskie (06)												6180	174.3	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny						
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
125	a	4,26			Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Wola Uchańska (0043) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 228m. max wys npm 265m.																		
RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 2 SW, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, trawy, kop.pos, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um duże,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. grp, pjd Gb, Os, Kl, Wz, Js, Md 49l, IIP zmiesz. grp., podsz.: gb, lp, jw, bez.c na 40%					160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	4 DB 4 BRZ 1 LP 1 JW	49 49 49 49		0,9	22 26 24 25	I I I I	12	83 110 23 23 ---	355 470 100 100 ---	12,3 11,0 4,5 4,5 ---	TP!-4,26						
						IIP	5 GB 5 LP	34 34		0,4	11 13	14 16	II I	13	18 28 46	75 120 195		5,5 14,5 20,0 4,7					
RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 2 SW, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, trawy, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 100l, Lp 80l, Db, Lp 60l, Gb, Lp 40l, mjs So, Jw 155l, Kl, Jw 60l, Kl, Jw 40l, podsz.: gb, lp, jw, bez.c, lsz na 40%					160/160 DB (zg) 20	DRZEW	3 DB 3 GB 2 LP 1 GB 1 GB	155 100 100 80 60		0,9	62 41 28 31 24	29 28 II 25 20	III II II II II	2 3 3 3 4	145 123 78 34 22 ---	2315 1965 1245 545 350 ---		14,8 26,9 19,9 10,6 10,3 ---	IVD-30%-15,96 AGROT-4,39 ODN-ZŁOŻ-4,39				
															402	6420		82,5 5,2					
~a			0,22		RP: LINIE																		
~b			0,22		RP: DROGI L																		
	20,22 20,22 20,22 20,22 20,22		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 20,66 = 20,66 Obr. ew. Wola Uchańska (0043) = 20,66 Gmina Uchanie (072) = 20,66 Powiat hrubieszowski (04) = 20,66 Woj. lubelskie (06)												7640	134.8					

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	
126					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Wola Uchańska (0043) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 219m. max wys npm 234m.															
a	3,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 SE, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, gaj.zół, kop.pos, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP pjd Db, Lp, Gb 86l, mjs So 150l, IIP zmiesz. grp, pjd Lp, Db 66l, Lp, Czir 46l, podsz.: gb, bez.c, lp, lsz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,12 ha So 150l.	100/100 DB (niezg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 6 GB 4 GB	86 66 46		0,9 0,3	37 26 15	28 20 17	I II	2 3 4	378 53 24 ---	1185 165 75 ---	18,7 6,0 4,3 3,2 ---	BRAK WSK-3,14	
b	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Js, So, Os, Czir, Db.c, Bk 29l, podsz.: gb, lp, bez.c, lsz na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 GB	29 29		0,9	11 9	13 11	I II	11	96 5 ---	85 5 90	7,0 0,4 7,4 8,3	TW-0,89	
c	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gp//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. gaj.zół, nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 91l, Lp 61l, Gb, Lp, Jw 41l, mjs Św, Ol 91l, podsz.: gb, bez.c, lsz, jw, lp na 40%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	5 SO 2 SO 1 LP 1 GB 1 JW	91 116 91 61 61		1,0	36 48 38 26 28	28 30 28 22 25	I I II II I	2 2 3 3 3	248 78 21 26 26 ---	265 85 20 30 30 ---	3,9 0,9 0,4 0,8 0,9 ---	TP-1,07	
d	2,96				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gp//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, gaj.zół, mal.włś, C. ostoja, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Os, Ol, Brz, Czir 25l, Md, Ol 15l, podsz.: gb, lsz, iwa, bez.c na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 DB.S	25 15		0,9	9	11 5	I I	12	77	230	26,3 2,9 ---	TW-1,76 CP-1,20	
																		29,2 9,9		

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
126																			
f	4,26				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gp//gz, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, tnk.spe, pok.zwy, C. upr złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Js, Gb 24l, mjs Ol, Db.s, Jw 9l, podsz.: gb, lsz, brz, der.ś na 40%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB.S	9 24		0,9		9 11	I I	12	20	85	11,0 --- 11,0 2,6	CW-2,66 CP-1,60
g	6,31				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gp//gz, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, pok.zwy, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol, Św 121l, Db 81l, Gb, Lp 61l, Gb, Jw 41l, podsz.: gb, bez.c, lsz, brz, iwa na 50%, Info: K1-09\	100/100 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	8 SO 2 GB	121 81		0,6	48 29	31 23	I II	2 3	215 43 --- 258	1355 270 --- 1625	13,2 5,2 --- 18,4 2,9	BRAK WSK-6,31
h	5,90				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gp//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, gaj.zól, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Lp, Jw 61l, Gb, Lp, Jw, Czc 41l, mjs Św, Db, Ol 121l, podsz.: gb, bez.c, lsz, jw, lp na 30%, Info: K1-09\	100/100 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	7 SO 2 GB 1 GB	121 81 61		0,6	48 29 24	31 23 21	I II II	2 3 4	247 22 11 --- 280	1455 130 65 --- 1650	14,2 2,5 1,9 --- 18,6 3,2	BRAK WSK-5,90
i	2,71				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz fal, GI. OGw, pyi, porol, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Db, Os 25l, Db, Wz 15l, Ol 45l, podsz.: lsz, czm, bez.c, ol, der.ś na 50%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	25 15		0,7	13 9	15 12	II I	12	87 34 --- 121	235 90 --- 325	12,7 9,0 --- 21,7 8,0	TW-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(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		
126																					
j				3,12	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL WB CZM OL	45			0,9	26	19		3		5			
k	0,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz fal, Gl. OGw, pyi, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.wiś, trz.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Św 18l, podsz.: wb, der.ś, lsz, bez.c, ol na 40%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	18		0,8	9	12	II	12	110	30	2,5 8,6	BRAK WSK-0,29		
l	2,39				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. S, S. Ol (bm) z3, T. niz fal, Gl. Tn, tn, SP. w cz. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, mal.wiś, C. drz nat, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Wb 30l, podsz.: wb, ol, bez.c, czm, der.ś na 60%, 1-w cz. C bagno 0,27 ha 3 szt., Info: K1-09\	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	45 60		0,8	24 32	21 23	II II	12	203 55 --- 258	485 130 --- 615	12,6 2,3 --- 14,9 6,2	BRAK WSK-2,39		
~a			0,02		RP: LINIE																
	29,92 29,92 29,92 29,92 29,92		0,02 0,02 0,02 0,02 0,02	3,12 3,12 3,12 3,12 3,12	= 33,06 = 33,06 Obr. ew. Wola Uchańska (0043) = 33,06 Gmina Uchanie (072) = 33,06 Powiat hrubieszowski (04) = 33,06 Woj. lubelskie (06)												6505 (5)	156.8			
127					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Wola Uchańska (0043) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 220m. max wys npm 239m.																
a	2,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRk, gp//gz, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Gb, Js 24l, Md, Jw, Wz, Lp 15l, podsz.: gb, lsz, bez.c, jw, brz na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 BK 1 OL 1 SO	15 24 15 15		1,0		8 10 8 6	6 10 11 6	I I II IA	11		10 10 --- 20	30 30 --- 60	6,1 3,5 2,8 2,6 --- 15,0 5,3	CP-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			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 b	4,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gp//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, gaj.zół, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 46l, mjs Db, Lp 66l, Db, Św, Gb 116l, Ol, Db, Lp, Jw, Wz 86l, Lp, Jw, Db, Czir 46l, podszyt.: gb, bez.c, jw, lsz, lp na 50%, 1-w cz. C od gnia 1,40 ha Db.s 4l. 4 szt.	100/100 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	8 SO 1 GB 1 GB	116 86 66		0,7	48 30 24	30 23 21	I III II	2 3 4	269 32 22 ---	1260 150 105 ---	13,1 3,0 2,7 ---	IIIB-50%-4,68 AGROT-1,64 ODN-ZŁOŻ-1,64 PIEL-1,40		
c	2,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gp//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, gaj.zół, nar.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP pjd Gb 91l, mjs Db 91l, IIP zmiesz. grp, mjs Czir 61l, Czir, Jw, Lp 41l, podszyt.: gb, bez.c, lsz, jw na 40%	100/100 DB (niezg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 7 GB 3 GB	91 61 41		0,8 0,3	39 26 14	29 21 16	IA II II	2 3 4	424 57 16 ---	1230 165 45 ---	16,9 5,8 4,8 2,4 ---	TP-2,90		
d	5,65				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gp//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, trawy, kop.pos, C. mło złoż, drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 20l, mjs Ol, Jw 30l, Lp, Czir 20l, podszyt.: gb, lsz, iwa, brz, bez.c na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 2 SO 1 DB 1 OL 1 GB 1 OL 1 GB	20 14 30 20 20 14 14		0,8		7 5 12 9 7 9 5	II I II III II III I	13		10 10 5 30 ---	55 55 5 30 ---	1,7 5,7 5,2 3,9 0,6 3,0 1,6 ---	CP-5,65	
f	9,36				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, gp//gz, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, gaj.zół, C. nas gosp, ostoja, LMP. nas gosp SO MP/1/7326/05 , D. IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP pjd Św 121l, Db, Gb, Lp 91l, mjs Czir 91l, Db, So 151l, IIP zmiesz. grp, mjs Db, Lp, Jw, Jb 41l, Czir, Lp, Db 61l, podszyt.: gb, bez.c, lsz, jw, lp na 60%	100/100 DB (cz zg) 20	2 PIĘTR IP IIP PODR II	SO 7 GB 3 GB DB.S	121 61 41 25		0,9 0,3 0,2	47 26 9	31 21 11	I II I	2 3 4 12	402 61 17 ---	3765 570 160 730 105	36,6 3,9 16,4 8,2 24,6 2,6	IIIB-30%-9,36 AGROT-2,80 ODN-ZŁOŻ-2,80		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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 ~a ~b			0,30 0,11		RP: LINIE RP: DROGI L															
	25,43 25,43 25,43 25,43 25,43		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 25,84 = 25,84 Obr. ew. Wola Uchańska (0043) = 25,84 Gmina Uchanie (072) = 25,84 Powiat hrubieszowski (04) = 25,84 Woj. lubelskie (06)												7760	140.8		
128 a b c	1,02 4,26 5,42				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Uchanie Kol (0040) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 224m. max wys npm 239m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, porol, P. szad, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Brz, Kl 17l, pods.: gb, lsz, jw, bez.c, brz na 60%, 1-w cz. S bagno 0,10 ha RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, gaj.zół, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs So, Gb, Jw, Czr, Os, Ol, Bk 33l, pods.: lsz, gb, jw, bez.c, śl.t na 50% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mał.włś, pok.zwy, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db 23l, So, Md, Jw, Brz, Gb, Os, Ol 17l, pods.: lsz, gb, brz, os, śl.t na 50%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	4 MD 2 SO 2 JW 1 ŚW 1 DB	17 17 17 17 17		0,9	9	10 7 7 6 6	I IA I I I	13		35	35	4,2 1,7 0,2 0,3 --- 6,4 6,3	CP-1,02
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, gaj.zół, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs So, Gb, Jw, Czr, Os, Ol, Bk 33l, pods.: lsz, gb, jw, bez.c, śl.t na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 MD 1 BRZ	33 33 33		0,8	15 22 16	16 19 17	I I I	11	86 43 13 ---	365 185 55 ---	23,2 9,2 2,2 ---	TW-4,26	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mał.włś, pok.zwy, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Db 23l, So, Md, Jw, Brz, Gb, Os, Ol 17l, pods.: lsz, gb, brz, os, śl.t na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 BK 1 ŚW	17 23 17		0,9		6 10 6	I I I	12	10	55	12,2 6,1 1,2 --- 19,5 3,6	CP-5,42	
							PRZES	MD	100			38	26		3		20			

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	
128 d	6,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, tnk.spe, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Św, Md 123l, Ol, Bk 103l, Db, Gb, Św, Czir, Ol 80l, Lp, Czir, Św 60l, Bk, Gb, Db, Czir, Lp, Jw, Wz 45l, podsz.: gb, lsz, bez.c, śl.t na 50%, 1-w cz. C od gnia 1,48 ha Db 23l. 6 szt. 2-w cz. C od gnia 3,00 ha Db.s 6l. 5 szt.	100/100 DB (zg) 10	KO DRZEW	7 SO 2 DB 1 GB	123 123 60		0,4	45 46 26	30 27 21	I III II	2 3 3	151 27 11 ---	975 175 70 ---	9,2 1,8 2,1 ---	IIIAU-95%-6,45 AGROT-1,97 ODN-ZŁOŻ-1,97 PIEL-3,00 CP-1,48	
f	6,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, pjd Św 123l, mjs Md 123l, Ol, Bk 103l, Czir, Gb, Św 80l, Kl, Lp, Gb, Ol, Św, Db, Czir 60l, Gb, Czir, Jw, Jb 45l, Ol 20l, podsz.: gb, lsz, brz, bez.c, śl.t na 80%	100/100 DB (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB	123 103		0,5	47 39	30 27	I II	2 3	237 22 ---	1530 140 ---	14,5 1,8 ---	IIAU-90%-6,46 AGROT-3,61 ODN-ZŁOŻ-3,61 CP-2,85	
g	5,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. jeż.spe, nar.spe, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, pjd Św 123l, mjs Md 123l, Ol, Bk 103l, Gb, Św 80l, Kl, Lp, Gb, Ol, Św, Db, Czir 60l, Gb, Czir, Jw, Jb 45l, Ol 20l, podsz.: gb, lsz, brz, bez.c, ol, śl.t na 80%	100/100 DB (niezg) 20	KO DRZEW	8 DB.S 1 JW 1 BRZ	12 12 12		0,5		3 4 5		22					
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. jeż.spe, nar.spe, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, pjd Św 123l, mjs Md 123l, Ol, Bk 103l, Gb, Św 80l, Kl, Lp, Gb, Ol, Św, Db, Czir 60l, Gb, Czir, Jw, Jb 45l, Ol 20l, podsz.: lsz, gb, bez.c, ol, śl.t na 40%	100/100 DB (niezg) 20	KO DRZEW	8 SO 1 OL 1 CZR	123 60 60		0,6	47 30 30	30 23 24	I II I	2 3 3	237 16 16 ---	1415 95 95 ---	13,4 1,6 1,6 ---	PIEL-4,19	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDBr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. jeż.spe, nar.spe, gaj.zół, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Md, Czir, Jw, Gb, Js, Brz, Os 52l, Db, Kl, Gb 32l, podsz.: lsz, jw, bez.c, gb, kl na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 OL 2 KL	52 52 52		0,7	27 26 25	24 24 22	I I I	12	119 92 41 ---	90 70 30 ---	2,9 1,4 1,3 ---	TP-0,75	
h	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDBr, pg, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. jeż.spe, nar.spe, gaj.zół, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Md, Czir, Jw, Gb, Js, Brz, Os 52l, Db, Kl, Gb 32l, podsz.: lsz, jw, bez.c, gb, kl na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 OL 2 KL	52 52 52		0,7	27 26 25	24 24 22	I I I	12	119 92 41 ---	90 70 30 ---	2,9 1,4 1,3 ---	TP-0,75	
i			0,11		RP: SKŁAD DR															
~a			0,10		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	
128 ~b ~c ~d			0,21 0,01 0,12		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L															
	30,32 30,32 30,32 30,32 30,32		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 30,87 = 30,87 Obr. ew. Uchanie Kol (0040) = 30,87 Gmina Uchanie (072) = 30,87 Powiat hrubieszowski (04) = 30,87 Woj. lubelskie (06)												5540	112.1		
129					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Rozkoszówka (0045) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 244m. max wys npm 291m.															
a	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 46 S, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Md, So 110l, Os, Db, Lp, Bk, Kl, Ak 75l, Lp, Czir, Kl, Bk, Wb 45l, mjs Ak, Js 45l, podszt.: gb, bez.c, der.ś, bk na 50%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 BK 2 GB 1 DB 1 JS 1 GB	75 110 75 140 75 45		0,8	33 57 29 67 44 14	25 31 21 28 30 16	I II III III I II	2 3 3 3 2 4	85 76 52 33 28 14 --- 288	270 240 165 105 90 45 --- 915	5,0 3,3 4,1 0,8 1,0 2,0 --- 16,2 5,1	BRAK WSK-3,16	
b	3,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 46 W, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, mal.wś, kop.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Md, Czir, Gb, Lp, Db, Jw 86l, Gb, Kl, Os, Ak 66l, Czir, Gb, Kl, Lp, Jw 41l, podszt.: bez.c, lsz, gb, der.ś, śl.t na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 CZR 1 ŚW	116 66 116		1,1	40 32 35	26 24 30	II I II	2 3 2	335 56 39 --- 430	1175 195 135 --- 1505	11,6 2,7 1,5 --- 15,8 4,5	BRAK WSK-3,51	
c	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 47 W, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, pdg.pos, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb, Brz, Lp 27l, mjs Os, Db.c, Czir, Ak 27l, podszt.: bez.c, gb, lp, ak na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 DB 2 JW 2 MD	27 45 27 27		0,9	11 23 16 18	13 20 16 16	I I I I	12	29 68 24 34 --- 155	20 40 15 20 --- 95	1,7 1,6 0,7 1,4 --- 5,4 8,9	TW-0,61	

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(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
129																			
	7,28 7,28 7,28 7,28 7,28				= 7,28 = 7,28 Obr. ew. Rozkoszówka (0045) = 7,28 Gmina Uchanie (072) = 7,28 Powiat hrubieszowski (04) = 7,28 Woj. lubelskie (06)												2515	37.4	
130					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 221m. max wys npm 228m.														
a	11,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Db 81l, Gb 41l, mjs Brz 101l, So, Lp 81l, Czir, Os 61l, podszt.: gb, bez.c, czr, lsz na 40%, 1-w cz. N kępa 0,30 ha Db,Gb,Czir 30l. 2-w cz. S kępa 0,40 ha Db,Md,Js 30l.	80/80 DB (niezg) 20	DRZEW	5 BRZ 3 GB 2 GB	81 81 61		0,7	38 31 26	27 23 21	I II II	2 3 3	145 77 39 ---	1600 850 430 ---	14,3 16,3 12,4 ---	Działka nr 1: IIIB-30%-6,29 AGROT-1,88 ODN-ZŁOŻ-1,88
b	0,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Os, Czir 14l, podszt.: gb, brz, iwa, lsz, bez.c na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 1 MD 1 BRZ 1 GB	14 14 14 14		0,9		6 8 8 5	I I I I	12		5 5 ---	1,1 0,5 0,3 0,2 ---	CP-0,48
c	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. pdg.pos, nar.spe, kop.pos, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, pjd Gb, Brz 22l, podszt.: gb, brz, bez.c, iwa na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 OS	22 22		1,0	9 13	10 13	I I I	12	48 19 ---	50 20 ---	8,5 1,4 ---	TW-1,03
~a			0,11		RP: DROGI L		PRZES	GB	62			27	20		3		12		
~b			0,15		RP: DROGI L														
	12,56 12,56 12,56 12,56 12,56		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 12,82 = 12,82 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 12,82 Gmina Uchanie (072) = 12,82 Powiat hrubieszowski (04) = 12,82 Woj. lubelskie (06)												2962	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 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	
131					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 221m. max wys npm 238m.															
a	7,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db 141l, Brz 111l, Db, Czr 71l, Os, Czr 41l, podsz.: gb, brz, bez.c, os, iwa na 60%, 1-w cz. C od gnia 1,12 ha Db.s 18l. 4 szt. 2-w cz. C od gnia 0,65 ha Db.s 13l. 2 szt. 3-w cz. C od gnia 2,02 ha Db.s 6l. 3 szt.	80/80 DB (zg) 10	KO DRZEW	4 GB 3 GB 2 SO 1 GB	96 71 111 41		0,5	33 28 43 13	26 23 29 16	II II I II	3 3 3 4	81 54 38 11 ---	575 380 270 80 ---	8,4 8,9 3,0 4,0 ---	IVDU-80%-7,08 AGROT-3,29 ODN-ZŁOŻ-3,29 CW-2,02 CP-1,77	
b	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 41l, mjs Brz 96l, Db, Czr, Ol 66l, podsz.: gb, bez.c, czr, jw, brz na 50%, 1-w cz. C od gnia 0,40 ha Db.s 19l. 3 szt. 2- w cz. NE od gnia 0,35 ha Db.s 12l. 1 szt.	100/100 DB (zg) 10	KO DRZEW	7 SO 2 GB 1 GB	116 96 66		0,6	44 32 22	29 24 19	I III III	3 3 4	183 43 16 ---	365 85 30 ---	3,8 1,4 1,0 ---	IIIAU-80%-1,99 AGROT-1,24 ODN-ZŁOŻ-1,24 CP-0,75	
c	14,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz, Os, Czr 38l, mjs Md, Lp, Jw, Kl, Db.c 38l, podsz.: gb, bez.c, czr, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 GB	38 38 23		0,9	16 14 9	17 16 12	I I I	11	137 17 9 ---	1935 240 125 ---	97,2 12,1 18,8 ---	TW-14,13	
d	4,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, tnk.spe, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Gb 66l, Gb 46l, mjs Db 46l, Db, Brz 96l, podsz.: gb, bez.c, brz, os na 40%, 1-w cz. C od gnia 0,53 ha Db.s 19l. 4 szt. 2- w cz. C od gnia 1,75 ha Db.s 6l. 2 szt.	100/100 DB (zg) 10	KO DRZEW	7 SO 3 GB	111 96		0,5	44 35	30 24	I III	2 3	140 65 ---	580 270 ---	6,4 4,5 ---	IIIAU-95%-4,15 AGROT-1,87 ODN-ZŁOŻ-1,87 PIEL-1,75 CP-0,53	
											0,3 0,3		7 II	12 22			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(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
131 f	9,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Os, Czir 22l, podsz.: gb, brz, os, bez.c, iwa na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 1 BRZ 1 GB	22 22 22		1,1	10 11 8	11 13 10	I I I	11	48 14 5 ---	445 130 45 ---	77,2 8,6 8,0 ---	TW-9,30
g	3,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, pjd Md, Os, Czir 40l, podsz.: gb, bez.c, czr na 50%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 DB 1 GB 1 GB	40 40 40 25		0,9	25 20 15 10	21 19 17 12	I I I I	13	129 39 21 9 ---	505 155 85 35 ---	16,0 7,1 3,8 4,1 ---	TP-3,93
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: LINIE														
~c			0,00		RP: DROGI L														
~d			0,16		RP: DROGI L														
	40,58 40,58 40,58 40,58 40,58		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 41,16 = 41,16 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 41,16 Gmina Uchanie (072) = 41,16 Powiat hrubieszowski (04) = 41,16 Woj. lubelskie (06)												6335	294.3	
132 a	1,93				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 221m. max wys npm 254m.	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 GB	35 35		0,7	14 12	16 14	I II	12	94 21 ---	180 40 ---	10,4 2,7 ---	TW-1,93
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. pdg.pos, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Os, Czir, Jw 35l, podsz.: gb, bez.c, jw na 40%											115	220	13,1 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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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 b	3,68				RP: PLANT SZ, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, 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 Os 53l, mjs Czir 33l, podsz.: gb na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 BRZ 1 GB 1 GB	53 53 33		1,1	32 17 11	24 18 13	I II II	3 4 4	248 23 14 ---	915 85 50 ---	18,9 3,0 3,9 ---	TP-3,68	
c	10,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, nwł.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. rzęd, pjd Os, Jw, Kl, Lp 17l, podsz.: gb, bez.c, jw, iwa na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 GB 1 OL 1 BRZ	25 25 17 17		0,8	10 9 10 10	12 11 12 12	I I II I	12	39 14 10 10 ---	410 145 105 105 ---	47,2 16,9 8,9 9,5 ---	TW-10,48	
d	3,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, tnk.spe, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 10l, podsz.: gb, brz, bez.c, iwa na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	7 DB 3 JW SO GB	10 10 90 55		0,9		2 4 26 17	I I II 3	12 3 3		2 2 ---	2 2 4	CW-2,59 CP-1,00	
f	6,28				RP: PLANT SZ, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Czir, Jw 43l, podsz.: gb, bez.c, czr, jw na 50%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 MD 1 BRZ 1 GB 1 GB	43 43 43 23		1,2	31 26 15 9	25 23 16 11	I I II I	13	267 28 14 9 ---	1675 175 90 55 ---	57,6 5,0 4,2 8,4 ---	TP-6,28	
g	10,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, nwł.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Os, Lp, Js, Kl, Czir 35l, podsz.: gb, bez.c, jw, der.ś na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 BRZ 1 MD 1 JW	35 35 35 35		0,8	15 19 22 17	16 17 19 17	I I I I	12	94 17 21 13 ---	955 175 215 130 ---	54,8 6,5 9,8 14,5 ---	TW-10,17	
~a			0,31		RP: LINIE															
~b			0,24		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
132																			
	36,13 36,13 36,13 36,13 36,13		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 36,68 = 36,68 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 36,68 Gmina Uchanie (072) = 36,68 Powiat hrubieszowski (04) = 36,68 Woj. lubelskie (06)												5509	282.2	
133					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 220m. max wys npm 239m.														
a	6,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 N, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. dkęp, pjd Gb 62l, Gb 42l, mjs Db, Brz, Js 82l, Czir 62l, podsz.: gb, bez.c, brz, os, iwa na 50%	100/100 DB (zg) 10	KO DRZEW	8 SO 2 GB	117 82		0,4	46 29	28 22	I III	2 3	151 22 ---	960 140 ---	9,8 3,1 ---	IIAU-90%-6,35 AGROT-2,63 ODN-ZŁOŻ-2,63 CW-3,72
b	2,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Czir 43l, Gb 28l, mjs Os, Js, Jw 43l, podsz.: gb, bez.c, jw, js, der.ś na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 BRZ 1 GB	43 43 43		0,8	22 23 18	21 22 18	I I I	12	92 74 23 ---	215 170 55 ---	8,9 4,9 2,2 ---	TP-2,33
c	5,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 NW, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP mjs Db 116l, Gb, Brz 96l, IIP zmiesz. jdn, pjd Gb 31l, mjs Czir, Db 66l, Czir, Os 46l, podsz.: bez.c, gb, czr na 40%	100/100 DB (niezg) 15	KO IP IIP	SO 6 GB 3 GB 1 GB	116 86 66 46		0,3 0,2	44 31 23 15	30 22 20 17	I III II II	2 3 4 4	161 32 16 11 ---	890 175 90 60 ---	9,2 1,7 3,6 2,3 2,6 ---	PIEL-3,80
							PODS	DB	3		0,7				12	59 325	8,5 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		
133 d	6,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 N, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, mio.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Md, Tp, Jw, Lp, Czr 19l, podsz.: gb, lsz, iwa, bez.c, der.ś na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 DB.S 2 GB 1 BRZ 1 OS	27 19 19 19 19		0,9	10 7 7 8 12	12 8 8 11 12	I I I I I	12	34 5 5 10 14 --- 68	220 30 30 65 90 --- 435	20,7 4,1 4,1 5,1 7,2 --- 41,2 6,4	TW-6,40		
~a			0,07		RP: DROGI L																
	20,61 20,61 20,61 20,61 20,61		0,07 0,07 0,07 0,07 0,07		= 20,68 = 20,68 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 20,68 Gmina Uchanie (072) = 20,68 Powiat hrubieszowski (04) = 20,68 Woj. lubelskie (06)												3190	87.8			
134					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 221m. max wys npm 238m.																
a	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, 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 Czr, Brz, Jw, Os 43l, Gb 28l, podsz.: gb, bez.c, jw, der.ś, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 GB	43 43		0,8	23 14	22 16	I II	12	166 14 --- 180	340 30 --- 370	14,1 1,4 --- 15,5 7,6	TP-2,04		
b	4,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mio.spe, szcz.zaj, kop.pos, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, mjs Md, Os, Czr, Js, Jw, Lp, Wz 19l, podsz.: gb, lsz, bez.c, lp, jw na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 2 DB.S 1 BRZ 1 TP 1 GB	26 19 19 19 19		1,0	10 7 7 12 8	12 8 11 12 I	I I I I I	12	43 5 10 14 --- 72	170 20 40 55 --- 285	18,0 2,9 3,2 4,5 --- 30,0 7,5	TW-4,01		
							PRZES	DB SO	65 65			35 36	20 20	3 3			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(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	
134 c	5,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, trawy, mal.wiś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, pjd Os 76l, Gb, Czr 36l, mjs Db, So, Czr 76l, podsz.: gb, brz, os, bez.c, der.ś na 50%, 1-w cz. C od gnia 1,10 ha Bk,Db 23l. 7 szt. 2-w cz. C od gnia 1,98 ha Db.s 12l. 4 szt., OP. Płaty roślinności: waw.wil	80/80 DB (zg) 10	KO DRZEW	5 BRZ 3 GB 2 GB	76 76 56		0,4	35 29 21	26 22 20	I II II	3 3 4	86 43 22 --- 151	480 240 120 --- 840	5,0 5,0 4,0 --- 14,0 2,5	IIIAU-95%-5,56 AGROT-2,48 ODN-ZŁOŻ-2,48 CP-3,08	
~a			0,18		RP: LINIE		PODR PODR II	DB.S 7 BK 2 GB 1 DB.S	12 23 23 23		0,4 0,3	8 8 7	10 10 8	I I II	12 12 II	11 4 1 --- 16	60 20 5 --- 85			
~b			0,02		RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	DB	24			11	12		4		5			
	11,61 11,61 11,61 11,61 11,61		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20		= 11,81 = 11,81 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 11,81 Gmina Uchanie (072) = 11,81 Powiat hrubieszowski (04) = 11,81 Woj. lubelskie (06)												1600 [5]	59.5		

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	
135					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 217m. max wys npm 249m.															
a	4,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, pdg.pos, mrz.won, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Tp, Czir, Lp, Jw, Md 20l, Ak, Db, Jw 40l, podsz.: gb, bez.c, ak, lsz na 80%, 1-w cz. SE kępa 0,10 ha Os,Brz,Db 70l. Gb,Czir 55l.	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 1 GB 1 OS 1 BRZ 1 AK	25 25 20 20 20			1,0	9 8 11 8 10	10 10 12 11 11	II II I I I	12	24 5 19 14 10 --- 72	100 20 80 55 40 --- 295	15,0 3,1 5,9 4,2 3,0 --- 31,2 7,6	TW-4,08
b	2,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Gb, Czir, Os, Ak, Md 37l, podsz.: gb, bez.c, jw, czir, der.ś na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 JW 1 BRZ	37 37 37			0,9	13 15 17	15 17 18	II I I	12	94 13 17 --- 124	270 35 50 --- 355	16,4 3,4 1,7 --- 21,5 7,5	TW-2,86
c	4,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, szc.zaj, C. drz nat, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Os, Czir, Md, Lp 45l, podsz.: gb, bez.c, czir, lsz na 40%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 DB 2 GB 1 GB	45 45 45 25			1,0	26 21 14 11	23 20 16 13	I I II I	13	129 46 37 9 --- 221	610 215 175 40 --- 1040	16,2 8,5 7,7 4,9 --- 37,3 7,9	TP-4,71
d	5,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, pdg.pos, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Gb 30l, mjs Ak, Os, Lp, Jw, Md, So, Czir 30l, podsz.: gb, bez.c, ak, lp, iwa na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 4 DB.S 1 BRZ	30 25 30			1,0	10 7 13	12 9 14	II II II	12	39 19 14 --- 72	200 100 70 --- 370	18,6 15,1 3,4 --- 37,1 7,2	TW-5,17

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	
135 f	5,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 SW, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, trawy, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP pjd Gb, Db 91l, mjs Czir, Lp, Jw, Md 91l, IIP zmiesz. grp, pjd Gb 31l, mjs Czir, Lp 46l, podsz.: gb, lp, bez.c, jw, czr na 30%	100/100 DB (niezg) 20	2 PIĘTR IP SO 71 46		91		1,0 0,4	37 28 14 16	I II II II	2 3 4	455 83 31 --- 114	2445 445 165 --- 610	35,7 6,6 10,4 7,2 --- 17,6 3,3		IIIB-30%-5,37 AGROT-1,60 ODN-ZŁOŻ-1,60	
g	3,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 2 S, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, pdg.pos, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 27l, mjs Ak, Czir, Os, Lp, Md 42l, podsz.: gb, bez.c, czr, ak na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW 6 DB 2 GB 1 BRZ 1 JW 42 42 42		42		1,0	19 19 15 25 23	I II I I I	12	129 37 23 18 --- 207	485 140 85 70 --- 780	20,9 6,9 2,5 4,4 --- 34,7 9,2		TP-3,76	
h	2,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 S, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, pdg.pos, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Db.s, Gb, Os, Lp, Jw, Md, So, Czir 30l, podsz.: gb, bez.c, ak, lp, iwa na 70%	80/80 DB (niezg)	DRZEW 9 AK 1 BRZ 30 30		30		1,0	12 13 14 14	II II II	13	125 14 --- 139	300 35 --- 335	13,9 1,6 --- 15,5 6,5		TW-2,40	
~a			0,19		RP: DROGI L															
~b			0,14		RP: LINIE															
	28,35 28,35 28,35 28,35 28,35		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 28,68 = 28,68 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 28,68 Gmina Uchanie (072) = 28,68 Powiat hrubieszowski (04) = 28,68 Woj. lubelskie (06)											6273	230.6			

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	
136					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Jarosławiec (0038) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 219m. max wys npm 257m.															
a	3,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 S, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, trawy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Czir, Gb, Brz, Ak, Os, Jw, Lp 30l, podsz.: gb, bez.c, ak, lsz, czr na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	30		0,7	12	13	I	11	96	290	22,0 7,3	TW-3,02	
b	3,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 S, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, pdg.pos, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Md, Jw, Lp, Czir, Os, So 37l, podsz.: gb, bez.c, lp, jw, os na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 GB	37 37 37		0,8	13 17 12	15 17 14	II I II	12	77 13 13 ---	260 45 45 ---	15,8 1,5 2,7 ---	TW-3,36	
c	6,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 2 SW, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Gb 29l, mjs Lp, Ak, Os, Kl, Md, Js 44l, podsz.: gb, bez.c, jw, ak, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 BRZ 2 GB 1 JW	44 44 44 44		1,0	19 26 15 21	19 22 17 20	I I II I	12	92 83 37 23 ---	630 570 255 155 ---	25,4 15,6 11,6 9,2 ---	TP-6,84	
d	3,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. pdg.pos, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Jw, Czir, Lp, Kl, Os, Ol, Ak 34l, podsz.: gb, bez.c, jw, czr, os na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 MD 1 GB 1 BRZ	34 34 34 34		0,9	15 25 13 19	16 19 15 18	I I I I	12	82 43 17 17 ---	320 170 65 65 ---	19,4 8,1 4,0 2,6 ---	TW-3,92	
																159	620	34,1 8,7		

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	
136 f	2,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 2 SE, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, mał.włś, tnk.spe, C. drz szt, mło złoż, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Gb, Wz 24l, Jw 4l, podsz.: gb, bez.c, brz, iwa na 40%, 1-w cz. S kępa 0,35 ha So,Db 186l. Gb,Jw 66l., Info: Pomnik\	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 DB.S 1 JW 1 BK	12 4 24 24		0,9		3 I I I	12		15 5 20	45 15 60	4,8 1,7 1,7 8,2 2,8	PIEL-0,98 CP-1,98	
g	4,48				Wpisane do rejestru zabytków: Cmentarz C/90 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 2 SW, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, pjd Gb, Db 86l, Gb, Jw, Czir 41l, mjs Jw, Czir, Js 86l, Ak, Lp 66l, podsz.: bez.c, gb, jw, czr, lsz na 50%, Info: REJ.ZAB. nr C/90\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 GB 1 JW	86 66 66		1,1	34 26 28	27 22 24	I II I	2 3 3	368 58 24 450	1650 260 110 2020	25,9 6,7 2,9 35,5 7,9	TP-4,48	
h	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 3 S, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. pdg.pos, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Md, Czir, Lp, Kl, Os, Ol, Ak 34l, podsz.: gb, bez.c, jw, czr, os na 50%, Info: Jar\	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	7 JW 1 DB 1 GB 1 BRZ	34 34 34 34		1,1	18 15 13 19	18 16 15 18	I I I I	12	94 13 13 17 137	195 25 25 35 280	23,4 1,6 1,6 1,4 28,0 13,7	TW-2,05	
~a			0,06		RP: LINIE															
~b			0,28		RP: LINIE															
~c			0,22		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	
136																				
	26,63 26,63 26,63 26,63 26,63		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 27,19 = 27,19 Obr. ew. Jarosławiec (0038) = 27,19 Gmina Uchanie (072) = 27,19 Powiat hrubieszowski (04) = 27,19 Woj. lubelskie (06)												5370	209.6		
137					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Wólka Tuczępska (0023) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 251m. max wys npm 295m.															
a	15,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, knw.dwl, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Md, Gb 66l, Gb 30l, mjs Bk 100l, Os, Jw, Js, So, Kl 66l, Db, Brz, Czir, Jw, Kl 45l, podszt.: gb, lsz na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 BRZ	66 45 66		1,1	30 15 31	27 16 27	I II I	12	301 42 36 ---	4610 645 550 ---	107,6 28,6 7,7 ---	TP-15,31	
b	5,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, knw.dwl, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 53l, Gb 30l, mjs Db 45l, Db 73l, Js, Kl, Jw 53l, podszt.: gb, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 MD 1 BRZ 1 GB	53 53 53 45		1,0	27 29 27 15	25 28 26 16	I I I II	12	240 33 27 16 ---	1220 170 135 80 ---	38,1 4,3 2,8 3,6 ---	TP-5,08	
c	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, knw.dwl, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz 65l, mjs Jw, Js 65l, Db, Czir, Jw, Kl 45l, podszt.: gb, lsz, bez.c na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 GB	65 65 45		1,0	30 23 16	27 21 17	I II II	12	312 26 16 ---	680 55 35 ---	16,2 1,5 1,5 ---	TP-2,18	
d	8,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, knw.dwl, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 75l, Gb 30l, mjs Db.c, So 75l, Gb 70l, Jw, Brz, Kl, Db 45l, podszt.: gb, lsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 MD	75 45 75		0,9	34 15 37	28 16 31	I II I	12	278 39 39 ---	2355 330 330 ---	46,2 14,7 5,1 ---	TP-8,48	
~a			0,09		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
137																			
	31,05 31,05 31,05 31,05 31,05		0,09 0,09 0,09 0,09 0,09		= 31,14 = 31,14 Obr. ew. Wólka Tuczepska (0023) = 31,14 Gmina Grabowiec (022) = 31,14 Powiat zamojski (20) = 31,14 Woj. lubelskie (06)												11195	277.9	
138					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Wólka Tuczepska (0023) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 257m. max wys npm 292m.														
a	6,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 S, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, psz.spe, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 55l, mjs Db, Brz, Czir 55l, Db 170l, Lp, Jw 76l, Brz 40l, Kl, Jw, Gb 35l, podszyt: gb na 40%	80/80 DB (cz zg) 20	DRZEW	5 BRZ 3 DB 2 GB	76 76 76		0,9	40 34 28	26 25 22	I II II	3 3 4	171 104 68 ---	1195 725 475 ---	12,4 15,3 10,0 ---	IIIB-30%-6,99 AGROT-2,10 ODN-ZŁOŻ-2,10
b	4,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal 1 N, GI. Dbr, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb 30l, mjs Jw 50l, Md, Os, Js, Czir, Kl 39l, Ol 30l, podszyt: gb, kl, lsz na 60%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 JW 3 BRZ 3 DB	39 39 39		1,0	20 21 19	20 21 18	I I I	13	78 62 48 ---	380 300 235 ---	29,9 9,8 11,2 ---	TP-4,85
c	4,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 N, GI. BRwy, pyg/pyi, P. zad, R. trawy, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Jw 50l, Brz 44l, Ol, Gb, Js, Kl, Brz 34l, podszyt: gb, jw, brz na 50%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 MD 1 DB 1 JW	45 34 34		0,9	25 14 17	23 16 17	I I I	12	210 13 13 ---	865 55 55 ---	27,8 3,2 6,5 ---	TP-4,11
							PRZES	JW	170			110	26		3		10	37,5 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, 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
138 d	4,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRwy, pyg//pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz 38l, Md, Kl, Gb, Os, Ol, Czir 28l, podsz.: gb, lsz, bez.c, iwa na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 DB 1 JW 1 BK	28 28 28 28		0,9	16 11 16 15	18 15 16 15	I I I I	13	139 28 17 6 --- 190	605 120 75 25 --- 825	30,1 10,7 2,4 2,4 --- 45,6 10,5	TW-4,36
~a			0,11		RP: LINIE			PRZES (w cz. W)	GB	90			30	20	4		20		
	20,31 20,31 20,31 20,31 20,31		0,11 0,11 0,11 0,11 0,11		= 20,42 = 20,42 Obr. ew. Wólka Tuczepska (0023) = 20,42 Gmina Grabowiec (022) = 20,42 Powiat zamojski (20) = 20,42 Woj. lubelskie (06)												5140	171.7	
139					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Wólka Tuczepska (0023) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 252m. max wys npm 291m.														
a	4,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, flk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Jw 61l, mjs Md, Kl 61l, Jw, Db, Kl, Brz 45l, podsz.: gb na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 1 GB 1 GB	61 61 61 45		0,9	24 26 22 16	21 23 18 17	II I III II	12	99 107 17 16 --- 239	395 430 70 65 --- 960	11,4 6,9 2,3 2,8 --- 23,4 5,9	TP-4,00
b	9,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, flk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Bk 36l, mjs Jw, Ol 36l, podsz.: gb, lsz, bez.c, brz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 BRZ 2 GB 1 MD	36 36 36 36		0,9	15 17 12 24	17 18 13 21	I I II I	12	78 37 21 22 --- 158	715 340 190 200 --- 1445	39,1 12,3 12,3 8,9 --- 72,6 7,9	TW-9,16

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
139 c	5,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, zaw.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Jd, Db.s 25l, Gb 19l, mjs Js, Kl 25l, Jw, Brz 19l, pods.: gb, brz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 JD 2 DB.S 1 JW 1 BK	19 45 13 25 25		1,0		7 19 3 17 13 I I I I	II	22	80 425 13 70 6 30 ---	425 70 30 ---	2,6 33,6 1,3 3,3 3,3 ---	TW-5,31
d	6,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.wś, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Jw 25l, Brz, Jw 16l, mjs Md 10l, pods.: gb, brz, jrz na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 DB.S 2 BK 1 JD 1 DB.S	16 10 25 25 25		1,0		5 2 10 10 7 II II I I II	II	22	12 80 5 35 4 25 ---	80 35 25 ---	2,4 8,1 2,9 4,0 ---	CP-P-6,53
f	5,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 S, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, trz.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, mjs Db 130l, Jw 101l, Jw, Czir, Kl 60l, Jw, Wz, Kl, Gb 30l, pods.: gb, jw, bez.c na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,47 ha Bk 24l. 11 szt. 2-w cz. C od gnia 1,72 ha Db.s 6l. 4 szt.	80/80 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	5 GB 4 GB 1 BRZ	101 60 101		0,4	35 25 41	26 21 26	II II II	3 4 3	101 48 15 ---	505 240 75 ---	6,8 7,1 0,5 ---	IIIAU-95%-5,00 AGROT-1,81 ODN-ZŁOŻ-1,81 CW-1,72 CP-P-1,47
~a			0,18		RP: DROGI L														
~b			0,25		RP: DROGI L														
~c			0,22		RP: DROGI L														
	30,00 30,00 30,00 30,00 30,00		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 30,65 = 30,65 Obr. ew. Wólka Tuczepska (0023) = 30,65 Gmina Grabowiec (022) = 30,65 Powiat zamojski (20) = 30,65 Woj. lubelskie (06)												3890	171.9	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna													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
140					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Wólka Tuczepska (0023) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 248m. max wys npm 291m.														
a	4,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.wś, szc.zaj, C. drz nat, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Gb 40l, mjs Kl, Os, Ol, Js 80l, Os, Kl 40l, podsz.: gb, os na 30%, 1-w cz. C od gnia 1,46 ha Db.s 6l. 5 szt.	80/80 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	6 GB 2 GB 1 DB 1 BRZ	80 55 80 80		0,6	32 20 42 39	24 21 30 29	II I I I	3 4 2 3	151 38 32 27 --- 248	670 170 140 120 --- 1100	13,1 5,0 2,6 1,1 --- 21,8 4,9	IIIB-50%-4,45 AGROT-1,50 ODN-ZŁ OŻ-1,50 CW-1,46
b	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 47 W, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, ncp.spe, LMP. zr nas KL MP/1/44138/05 , D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db, Brz 63l, Gb 40l, mjs Js, Czir, Lp, Jw 63l, Jw, Db, Kl 40l, podsz.: gb, jw, kl na 40%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	9 MD 1 KL	63 63	6	0,3	40 31	32 28	I I	13	405 42 --- 447	405 40 --- 445	8,1 1,2 --- 9,3 9,3	BRAK WSK-1,00
c	4,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, LMP. zr nas KL MP/1/44139/05 , D. zmiesz. dkęp, mjs Gb, Jw, Js 19l, Js 25l, podsz.: gb, bk, bez.c, jw na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 BK 1 JW 1 DB.S	2 25 25 19		1,0	8 8 6	7 7 I	II II I	11	5 5 --- 10	20 20 --- 40	1,5 --- 1,5 0,4	PIEL-2,74 CP-P-1,50
d	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, C. mło złoż, drz nat, drz szt, LMP. zr nas JW MP/1/44140/05 , D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Kl, Gb 9l, mjs Db.s, Js, Kl 22l, Ol 9l, podsz.: gb, brz, lsz, jw, kl, bez.c na 50%, Info: W cz. S kurhany\	80/80 DB (zg)	DRZEW	3 JW 3 DB.S 2 JW 1 BK 1 BRZ	22 13 9 22 9		0,9	8 3 3 7 5	10 3 3 8 5	I II II I I	12	18 9 --- 27	50 25 --- 75	4,8 1,0 1,6 1,1 8,5 3,0	CP-P-2,85
							PRZES	KL	100			46	26		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		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 f	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, LMP. zr nas JW MP/1/44141/05, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 61l, Jw 45l, mjs Jw, Db 80l, Ol, Js, Bk 61l, podsz.: gb, lsz, bez.c, jw, js na 40%, Info: W cz. W kurhany\AZP obsz 85-91\STAN 111\REJ.ZAB. C/175\	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 JW 1 MD 1 GB 1 GB	61 61 61 61 45		0,9	28 29 34 23 16	27 27 29 21 17	I I I II II	12	125 94 31 26 16 ---	330 245 80 70 40 ---	8,5 7,6 1,7 2,0 1,9 ---	TP-2,63
g	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.sam, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Wz, Jw, Ol, Js, Kl 86l, Wz, Os, Jw, Kl, Brz 50l, Gb 40l, Kl, Jw, So, Wz 30l, podsz.: gb, bk na 50%, Info: Teren niedostępny\	50/50 DB (cz zg)	DRZEW	4 OS 2 GB 2 GB 1 DB 1 BRZ	86 76 50 86 86		0,7	39 29 20 38 36	27 23 21 28 28	II II I I I	3 3 4 3 3	134 56 45 33 28 ---	165 70 55 40 35 ---	1,0 1,4 1,9 0,6 0,3 ---	BRAK WSK-1,22
	16,39 16,39 16,39 16,39 16,39				= 16,39 = 16,39 Obr. ew. Wólka Tuczepska (0023) = 16,39 Gmina Grabowiec (022) = 16,39 Powiat zamojski (20) = 16,39 Woj. lubelskie (06)												2795	68	
141 a	3,21				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Wólka Tuczepska (0023) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 241m. max wys npm 277m. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, trawy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Os, Js 56l, Gb 40l, mjs Kl 56l, Jw 40l, podsz.: gb, kl, bez.c, bk na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 JW 1 BRZ 1 GB	56 56 56 56		1,0	28 26 28 20	25 24 25 19	I I I II	12	240 33 33 22 ---	770 105 105 70 ---	22,4 3,8 2,0 2,3 ---	TP-3,21

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	
141 b	7,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 35l, mjs Js, Os, Ol, Md, Kl 48l, Brz 30l, podsz.: gb, jw, kl, bez.c, bk na 50%, OP. Płaty roślinności: mdw.mel	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 1 JW 1 GB	48 48 48 48		1,2	25 26 25 17	23 23 24 17	I I I II	12	168 90 34 22 ---	1245 665 250 165 ---	44,5 16,1 12,2 6,6 ---	TP-7,41	
c	5,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 10 SW, Gl. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb, Jw 15l, Md, Jw 8l, mjs Gb 25l, podsz.: gb, lsz, brz, jw na 40%, 1-w cz. E kępa 0,22 ha Jw 70l. Db 90l. Gb 50l. Jw,Wz 35l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 2 DB.S 1 DB.S 1 JW 1 JD	19 7 25 25 25		1,0		7 1 8 7 7	II II II II I	12		5 25 5 5 ---	25 25 25 25 ---	3,4 4,1 2,4 ---	CP-P-5,41
							PRZES	JW DB GB JW WZ SO GB	70 90 50 35 35 100 80			38 44 20 17 17 44 36	27 29 18 17 18 26 23		3 3 4 4 4 3 3	10 5 2 2 2 5 20 ---	46	1,8		
d	4,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (śś) n1, T. niz pag, Gl. Dbr, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Db 38l, Ol 28l, mjs Ol, Kl 38l, Js, Brz, Os, Gb, Czir 28l, podsz.: bez.c, gb, jw, lsz na 60%, 1-w cz. S kępa 0,60 ha Db,Jw,Gb,Os 86l. Jw 55l. 1 szt.	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 JW 2 JW 1 JS	28 38 38		0,9	13 18 18	14 19 19	I I I	13	143 62 36 ---	665 290 170 ---	18,2 24,5 7,1 ---	TW-4,66	
							PRZES	DB JW GB KL	86 86 86 86			38 36 32 36	28 25 23 26		3 3 4 3	40 50 25 15 ---	130	10,7		

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		
141 f	4,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 61l, mjs Os, Ol, Bk, Czir, Kl, Js 61l, Bk, Jw 45l, podsz.: gb, bez.c, bk na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 JW 1 GB 1 GB	61 61 61 45		1,1	30 33 22 16	27 27 21 17	I I II II	12	197 114 26 16 ---	930 535 120 75 ---	24,1 16,6 3,5 3,3 ---	TP-4,71		
~a			0,26		RP: LINIE																
~b			0,22		RP: LINIE																
~c			0,18		RP: DROGI L																
~d			0,13		RP: DROGI L																
	25,40 25,40 25,40 25,40 25,40		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 26,19 = 26,19 Obr. ew. Wólka Tuczepska (0023) = 26,19 Gmina Grabowiec (022) = 26,19 Powiat zamojski (20) = 26,19 Woj. lubelskie (06)												6411	217.1			
142 a	11,03				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Hołużne (0010) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 241m. max wys npm 280m.	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 1 DB 1 LP 1 GB 1 GB	71 55 55 55 40		1,0	32 25 24 22 15	27 24 22 19 15	I I I II II	12	255 33 28 28 17 ---	2815 365 310 310 190 ---	59,5 10,8 11,5 10,3 10,0 ---	TP-11,03		
b	3,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md, Lp 53l, Gb, Lp 40l, mjs Js, Czir 53l, podsz.: gb, bez.c, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 JW 2 GB 1 BRZ	53 53 53 53		1,0	25 24 21 30	23 24 18 25	I I II I	12	142 55 44 33 ---	530 205 165 125 ---	16,6 8,2 5,8 2,6 ---	TP-3,74		
																274	1025	33,2 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(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																			
	14,77 14,77 14,77 14,77 14,77				= 14,77 = 14,77 Obr. ew. Hołużne (0010) = 14,77 Gmina Grabowiec (022) = 14,77 Powiat zamojski (20) = 14,77 Woj. lubelskie (06)												5015	135.3	
143					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Ornatowice (0012) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 237m. max wys npm 279m.														
a	17,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 47 S, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Os, Brz, Czr 53l, Gb, Jw, Lp 40l, mjs Kl 40l, Lp, Db 80l, Bk, Jw 70l, Js, Bk 53l, pods.: gb na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 DB 2 JW 1 GB	53 76 53 53		0,9	25 32 24 21	23 26 23 18	I I I II	12	113 122 56 22 ---	2010 2170 995 390 ---	62,9 41,8 39,7 13,7 ---	TP-17,80
b	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 46 SW, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, czś.leś, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Lp 106l, Gb, Lp, Czr 65l, Gb, Lp, Czr 45l, mjs Brz 106l, Brz 80l, pods.: gb, bez.c na 50%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	3 GB 2 DB 2 LP 2 GB 1 JW	106 100 70 80 70		1,0	34 45 32 28 30	22 29 23 18 24	III II II III I	3 3 3 3 3	112 89 64 56 41 ---	250 195 140 125 90 ---	3,5 2,7 4,0 2,8 2,2 ---	BRAK WSK-2,21
	20,01 20,01 20,01 20,01 20,01				= 20,01 = 20,01 Obr. ew. Ornatowice (0012) = 20,01 Gmina Grabowiec (022) = 20,01 Powiat zamojski (20) = 20,01 Woj. lubelskie (06)												6365	173.3	

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	
144					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Ornatowice (0012) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 237m. max wys npm 273m.															
a	12,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Db 95l, Lp 76l, Db 60l, mjs Brz, So, Czir, Gb 76l, Czir, Lp, Js 45l, podsz.: gb, lp, lsz, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 GB	76 60 45		0,9	33 23 16	28 21 16	I II II	12	333 28 17 ---	4155 350 210 ---	80,0 10,3 9,4 ---	TP-12,47	
b	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Kl, Js, Lp 61l, Lp, Jw, Kl, Db 45l, podsz.: gb, lp, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 GB 1 JW 1 GB	61 61 61 45		0,9	27 23 25 16	26 21 26 17	I II I II	12	197 47 31 16 ---	520 125 80 40 ---	13,5 3,6 2,5 1,9 ---	TP-2,64	
c	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Jw, Db 50l, Gb 30l, podsz.: gb, lsz na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 GB	76 45 65		1,0	34 16 24	29 17 21	I II II	12	333 39 28 ---	445 50 35 ---	8,5 2,3 1,0 ---	TP-1,33	
d	2,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Gb 45l, mjs Db 86l, Lp, Brz, Gb, Db, Bk, Czir 60l, Czir, Db 45l, podsz.: gb, lsz, czr, bez.c na 40%, 1-w cz. E luka 0,04 ha 1 szt., Info: W cz.E Składnica\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	MD	86		0,9	46	31	I	2	434	955	11,8 5,4	TP-2,20	

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
144 f	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (sś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, trawy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jw 90l, Gb, Brz, Czir, Bk 71l, Jw 45l, mjs Lp 90l, Md 71l, Czir, Lp, Bk, Db 45l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 2 JW 2 JS 2 GB 1 DB	71 71 71 45 90		0,9	30 29 30 16 40	28 27 28 16 29	I I I II I	12	105 67 61 39 100 ---	275 175 160 100 100 ---	5,8 4,2 2,1 4,5 1,5 ---	TP-2,62
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,30		RP: LINIE														
	21,26 21,26 21,26 21,26 21,26		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 21,80 = 21,80 Obr. ew. Ornatowice (0012) = 21,80 Gmina Grabowiec (022) = 21,80 Powiat zamojski (20) = 21,80 Woj. lubelskie (06)												7775	162.9	
145 a	11,84				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Ornatowice (0012) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 235m. max wys npm 256m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, trawy, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs Lp 90l, Gb 70l, Os 45l, podsz.: gb, lp, lsz, bez.c na 60%, OP. Płaty roślinności: gnż.leś	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 LP 2 LP	140 70 45		0,8	60 27 16	29 22 17	II II I	2 4 4	294 58 38 ---	3480 685 450 ---	24,6 19,3 25,0 ---	TP-11,84
	11,84 11,84 11,84 11,84 11,84				= 11,84 = 11,84 Obr. ew. Ornatowice (0012) = 11,84 Gmina Grabowiec (022) = 11,84 Powiat zamojski (20) = 11,84 Woj. lubelskie (06)												4615	68.9	

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
146					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowczyk (0006) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 246m. max wys npm 271m.														
a	6,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um, IIP: zw.: luż., IP zmiesz. jdn, pjd Jw, Lp, Md 61l, mjs Db, Lp 80l, Js, Brz, Ol, Bk, So 61l, IIP pjd Db, Gb 45l, mjs Lp, Bk 45l, podszt.: gb, lsz, lp na 60%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	9 DB 1 BK	61 80		0,8	30 38	26 28	I I	12	281 35 ---	1925 240 ---	49,9 4,8 ---	TP-6,85
b	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, pjd Lp 91l, Gb, Lp 45l, mjs Db 140l, Lp, Os 65l, podszt.: gb, lsz, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 GB	91 91 65		0,8	38 40 22	26 26 18	II I III	12	234 68 17 ---	635 185 45 ---	10,1 2,7 1,4 ---	TP-2,71
c	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Lp 96l, Jw, Lp 65l, Lp, Gb 45l, mjs Db, Jw, Lp, Md 110l, Js, Czar 65l, Ol 35l, podszt.: gb, lp, lsz, bez.c na 60%, 1-w cz. E kępa 0,18 ha Md,Db,So,Gb 35l. 1 szt. 2-w cz. E luka 0,07 ha 1 szt., Info: Składnica drewna\	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 SO 1 GB	96 96 65		0,8	40 40 20	27 27 18	II I III	12	281 33 17 ---	740 85 45 ---	10,8 1,2 1,4 ---	TP-2,63
d	2,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, trz.spe, czś.leś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Lp 76l, Brz, Czar, Gb 45l, mjs Md, Gb 76l, Czar, Jw 60l, Db, Jw 45l, podszt.: gb, lsz, lp na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 LP	76 60		0,8	34 23	26 20	I II	12	300 47 ---	615 95 ---	11,8 3,6 ---	TP-2,05
																347	710	15,4 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	
146 f	9,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 S, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, czś.leś, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os, Jw, Czar 38l, mjs Db 75l, So, Md 48l, Lp 38l, podsz.: lsz, gb, jrz na 50%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 1 BRZ 1 DB.S 1 MD 1 GB	38 38 48 38 38		1,0	19 25 24 23 16	19 22 22 21 15	I I I I II	12	117 25 24 23 12 ---	1055 225 215 205 110 ---	53,0 7,6 7,7 8,5 6,3 ---	TW-9,02	
~a			0,16		RP: DROGI L															
~b			0,07		RP: DROGI L															
	23,26 23,26 23,26 23,26 23,26		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 23,49 = 23,49 Obr. ew. Grabowczyk (0006) = 23,49 Gmina Grabowiec (022) = 23,49 Powiat zamojski (20) = 23,49 Woj. lubelskie (06)												6815	194.5		
147 a	8,66				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowczyk (0006) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 245m. max wys npm 277m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 30l, mjs So 91l, Gb, Lp 76l, Lp, Czar 46l, podsz.: gb, lsz, lp, czr na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,24 ha Js 35l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 DB 1 DB 1 GB	76 91 56 46		0,8	31 39 23 16	27 29 23 16	I I I II	12	211 78 22 17 ---	1825 675 190 145 ---	35,2 10,0 5,5 6,3 ---	TP-8,66	
b	11,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Js 36l, mjs Db, Bk, Czar, Brz 60l, Jw, Os, Lp, Czar, Bk 36l, podsz.: gb, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 BRZ 1 MD 1 KL 1 GB	36 36 36 36 36		1,3	18 20 21 18 14	19 21 24 21 16	I I I I I	12	102 85 28 23 17 ---	1125 935 310 255 185 ---	61,4 33,9 13,6 25,3 10,2 ---	TW-11,01	
							PRZES	DB	160			70	28		3		20	144,4 13,1		

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	
147 c	6,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. trawy, pok.zwy, mał.wtś, C. upr złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: lsz, gb, os, brz, bez.c na 40%, 1-w cz. W kępa 0,23 ha Db 164l. Lp,Gb 60l. 1 szt. 2-w cz. SE kępa 0,10 ha Db 164l. Bk 60l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 DB.S 1 BK 1 MD	6 24 6 5		0,9	7	1 9 1 2	II II I I	12	5	30	5,7 --- 5,7 0,9	CW-4,06 CP-P-2,33	
~a			0,25		RP: LINIE		PRZES	DB LP BK GB	164 60 60 60			65 30 26 24	26 22 23 20	3 4 4 4		100 5 3 3 --- 111				
~b			0,08		RP: DROGI L															
~c			0,07		RP: DROGI L															
~d			0,02		RP: DROGI L															
	26,06 26,06 26,06 26,06 26,06		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 26,48 = 26,48 Obr. ew. Grabowczyk (0006) = 26,48 Gmina Grabowiec (022) = 26,48 Powiat zamojski (20) = 26,48 Woj. lubelskie (06)												5806	207.1		
148 a	3,14				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Tuczępy (0021) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 229m. max wys npm 289m.	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 SO 1 DB	70 70 50 60		0,9	33 32 25 26	26 25 22 23	IA I IA I	13	203 110 32 31 --- 376	635 345 100 95 --- 1175	12,2 7,4 2,9 2,6 --- 25,1 8,0	BRAK WSK-3,14	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 2 NW, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb 60l, Jw, Js 50l, Js, Jw, Gb 35l, mjs Kl, Czir, Md, Brz 60l, Db 35l, podsz.: gb, trz.b, śl.t, bez.c na 70%, Info: W cz. C kapliczka\															

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
148 b	7,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 2 NW, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. trawy, mrz.won, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb 50l, Brz, So 45l, Gb, Jw, Db 35l, mjs Js, Jw, Os, Czar, Kl, Ol 65l, Ol, Kl, Js 45l, Czar 35l, podsz.: jw, kl, der.b, bez.c, lp na 70%, 1-w cz. W kępa 0,12 ha Brz,Os,So,Kl 25l. 1 szt.	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 1 MD 1 BRZ 1 DB	65 65 65 65 45		0,9	32 29 38 32 18	25 25 27 25 18	IA I I I II	13	155 103 36 29 16 ---	1205 800 280 225 125 ---	25,2 19,0 5,3 3,2 5,5 ---	BRAK WSK-7,76
c	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 3 SW, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, jeż.spe, mał.włś, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Gb 40l, Brz, lwa 30l, mjs Ol 60l, Kl, Js, Jw 20l, podsz.: der.b, śl.t, lsz, lig na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 DB 2 DB 1 OS	40 60 30 25		0,4	22 25 9 14	18 21 10 14	I II II I	13	42 21 6 8 ---	35 15 5 5 ---	1,6 0,5 0,4 0,4 ---	BRAK WSK-0,81
	11,71 11,71 11,71 11,71 11,71				= 11,71 = 11,71 Obr. ew. Tuczępy (0021) = 11,71 Gmina Grabowiec (022) = 11,71 Powiat zamojski (20) = 11,71 Woj. lubelskie (06)												3870	86.2	
149 a	7,36				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowiec (0007) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 233m. max wys npm 281m. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 61l, Gb 45l, mjs Jw 80l, Js, Czar, Lp, Ol, Kl 61l, Jw 45l, Lp, Kl 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 JW 2 BRZ 1 GB	61 61 61 61		0,9	30 31 32 20	23 24 25 20	I I I II	12	161 64 57 24 ---	1185 470 420 175 ---	30,7 14,6 6,8 5,1 ---	TP-7,36

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	
149																				
b	3,44				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 N, GI. BRk, pyi, P. zad, R. trawy, częś.leś, szcz.zaj, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Gb 24l, mjs Lp, Md, Os, Jw 24l, podsz.: gb, lsz, śl.t na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	24		0,9	8	8	II	12	37	125	22,6 6,6	TW-3,44	
c	1,63				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 N, GI. BRk, pyi, P. zad, R. trawy, częś.leś, szcz.zaj, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Lp 54l, Czr, Lp, Db.c, Wz, Jw 35l, podsz.: gb, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 BRZ 2 GB	35 35 35		0,9	13 15 13	15 18 14	I I II	12	90 37 20 ---	145 60 35 ---	8,4 2,3 2,2 ---	TW-1,63	
d	9,47				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 N, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, częś.leś, nar.spe, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 40l, mjs Js, Ol, Lp, Os, Db.c, Czr, Md 54l, Lp, Jw 40l, podsz.: gb, lsz na 60%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 4 DB 1 JW 1 GB	54 54 54 54		1,0	25 24 25 19	24 22 22 18	I I I II	4 4 4 4	117 116 32 22 ---	1110 1100 305 210 ---	22,2 33,5 11,6 7,1 ---	TP-9,47	
f	5,79				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 N, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, częś.leś, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Js, Lp, Md, Ol, Os, Gb, Kl, Db.c, Czr, Wz 43l, podsz.: lsz, gb, lp na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 BRZ 2 DB 1 JW	43 43 43		1,1	20 19 20	22 20 21	I I I	13	206 49 24 ---	1195 285 140 ---	33,9 11,8 8,6 ---	TP-5,79	
~a			0,22		RP: DROGI L															
	27,69 27,69 27,69 27,69 27,69		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 27,91 = 27,91 Obr. ew. Grabowiec (0007) = 27,91 Gmina Grabowiec (022) = 27,91 Powiat zamojski (20) = 27,91 Woj. lubelskie (06)												6960	221.4		

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
150					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowiec (0007) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 221m. max wys npm 277m.														
a	7,24				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 10 NE, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Lp, Os, Ol, Db.c, Jw, Kl, Czir 36l, podszyt: lsz, gb, brz, lp, jw na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 MD 2 BRZ 1 GB	36 36 36 36		1,2	15 22 16 13	17 21 19 15	I I I II	12	80 91 51 17	580 660 370 125	31,7 29,1 13,4 7,9	TW-7,24
b	4,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 47 NE, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Md 71l, mjs So, Czir, Js, Ol, Jw, Kl 71l, Jw, Wz 45l, podszyt: gb, lsz, lp, os, jw, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	2 DB 2 LP 2 GB 1 OS 1 BRZ 1 LP 1 GB	71 71 71 71 71 45 45		0,9	33 32 27 37 32 17 16	27 26 22 28 27 19 17	I I II I I I II	12	78 78 56 44 33 22 17	385 385 275 215 160 110 85	8,1 9,2 6,4 2,4 1,9 6,0 3,7	TP-4,91
c	2,03				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 46 S, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Jw, Lp 24l, mjs Os, Kl, Czir 24l, podszyt: gb, lsz, bez.c, czr, brz, os, db na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 BRZ 2 GB 1 MD	24 24 24 24		1,3	9 11 7 13	11 14 10 14	I I II I	12	54 36 9 9	110 75 20 20	14,2 4,4 3,2 1,5	TW-2,03
d	2,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 46 SW, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Jw 61l, Gb 45l, mjs Js, Md, Bk, Os, Brz, Kl 61l, Db, Jw, Czir 45l, podszyt: gb, lp, lsz, jw, os na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 1 SO 1 LP 1 GB 1 LP	61 61 61 61 45		0,8	26 28 26 21 19	25 26 25 20 19	I IA I II I	12	187 36 26 21 16	440 85 60 50 40	11,4 1,9 1,9 1,4 2,1	TP-2,36
																286	675	18,7 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(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
150																			
f	3,77				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 46 S, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, ncp.spe, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 95l, Gb 40l, mjs Czir, Jw 95l, Db, Jw 60l, Czir, Lp, Kl 40l, podszt.: gb, lsz, lp, jw, czr na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 SO 1 GB	95 95 60		1,0	36 38 26	28 28 21	II I II	12	201 189 30 ---	760 715 115 ---	11,3 9,8 3,3 ---	TP-3,77
g	2,14				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 46 S, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz nat, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Gb 40l, mjs Db 80l, Js, Md, Jw 60l, podszt.: lsz, gb, lp, jw na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 1 LP 1 GB	60 60 60 50		0,9	24 25 25 18	25 24 23 19	I I I II	12	131 109 27 22 ---	280 235 60 45 ---	7,4 3,9 1,8 1,8 ---	TP-2,14
h	8,20				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 46 S, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, ncp.spe, trawy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jw, Lp 91l, mjs Brz, Wz, Js, Kl 91l, Lp 60l, Lp, Wz, Jw 45l, podszt.: gb, lp, bez.c, jw, kl, lsz na 40%, Info: W cz. C Ambona \	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 GB 2 GB 1 GB	91 91 60 45		1,0	38 32 23 16	28 23 20 16	I III II II	12	201 112 59 18 ---	1650 920 485 150 ---	24,4 17,0 14,2 6,6 ---	TP-8,20
i	0,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 46 S, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Lp 85l, Gb, Os 45l, mjs Gb 65l, podszt.: gb, lp, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	85		0,9	38	25	II	12	367	105	1,9 6,6	BRAK WSK-0,29

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. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
150 j 																			

Oddz. 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		
151 c ~a ~b	10,74				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 40l, mjs Os, Jw, Lp, Brz, Św, Kl 86l, Jw, Lp, Kl 60l, Jw, Czar 40l, podsz.: gb, lsz, lp, bez.c na 50%, 1-w cz. C kępa 0,35 ha Św 86l. Św 60l. 1 szt., Info: W cz. S na 0,02 ha barwinek\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 GB 2 GB	86 86 60		0,9	33 32 22	27 21 20	II III II	12	231 59 52 ---	2480 635 560 ---	43,4 12,9 16,4 ---	TP-10,74		
	21,97 21,97 21,97 21,97		0,35 0,35 0,35 0,35		= 22,32 = 22,32 Obr. ew. Grabowiec (0007) = 22,32 Gmina Grabowiec (022) = 22,32 Powiat zamojski (20) = 22,32 Woj. lubelskie (06)											7215	140				
152 a	5,08				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowiec (0007) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 233m. max wys npm 281m. Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 16 SE, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.sam, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 96l, mjs Jw, Kl 96l, Lp, Db 60l, Lp, Jw, Czar 45l, podsz.: gb, lp, lsz na 50%, 1-od gnia 0,80 ha Bk 3l. 4 szt. 2-od gnia 0,81 ha Bk 3l. 4 szt.	80/80 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	4 GB 3 DB 1 LP 1 GB 1 GB	96 96 96 60 45		0,7	33 37 42 24 16	23 28 27 20 16	III II II II II	3 2 3 4 4	108 108 32 11 16 ---	550 550 165 55 80 ---	9,2 8,0 2,8 1,6 3,6 ---	IIIB-50%-5,08 AGROT-1,70 ODN-ZŁOŻ-1,70 PIEL-1,61		
							PODS	BK	3		0,3			12	275	1400	25,2 5,0				

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
152																			
b	5,64				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 16 SE, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 96l, mjs Jw, Kl 96l, Lp, Db 60l, Lp, Jw, Czir, Kl 45l, podsz.: gb, lp, lsz, bez.c, jw na 50%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 GB 3 DB 1 LP 1 GB 1 GB	96 96 96 60 45		1,0	33 37 42 24 16	23 28 27 20 16	III II II II II	3 2 3 4 4	142 142 41 24 18 ---	800 800 230 135 100 ---	13,5 11,7 3,9 4,0 4,5 ---	TP-5,64
c	7,84				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Kl 53l, mjs Js, Lp, Czir, So 53l, Lp, Jw, Kl 40l, podsz.: gb, lp, lsz, bez.c, jw, kl na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 1 MD 1 BRZ 1 JW 1 GB 1 GB	53 53 53 53 53 40		0,8	25 28 27 25 20 15	23 26 24 24 19 15	I I I I II II	12 12 12 12 12 12	109 33 27 27 22 16 ---	855 260 210 210 170 125 ---	26,7 6,6 4,4 8,4 6,0 6,7 ---	TP-7,84
d	2,25				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, szc.zaj, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Kl, Gb 30l, mjs Js, Db.c, Md, Lp, Czir, Ol, Bk, Jw 44l, podsz.: gb, lsz, lp, db.c, kl, jw, czr na 60%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 DB 1 KL 1 GB	44 44 44 44		1,1	25 21 23 15	23 22 22 16	I I I II	12 12 12 12	146 78 22 17 ---	330 175 50 40 ---	9,0 7,1 2,9 1,8 ---	TP-2,25
f			0,23		Strefa ochrony okresowej RP: SKŁAD DR														
~a			0,35		RP: LINIE														
~b			0,21		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: LINIE														
~d			0,05		RP: DROGI L														
~f			0,16		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 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 ~g			0,08		RP: DROGI L															
	20,81 20,81 20,81 20,81 20,81		1,14 1,14 1,14 1,14 1,14		= 21,95 = 21,95 Obr. ew. Grabowiec (0007) = 21,95 Gmina Grabowiec (022) = 21,95 Powiat zamojski (20) = 21,95 Woj. lubelskie (06)												5890	142.4		
153					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Skomorochy Małe (0018) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 219m. max wys npm 256m.															
a	9,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 12 SW, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Db 45l, mjs Czir 81l, Os 60l, Gb 65l, Gb, Czir, Os 45l, Gb, Czir 30l, pods.: gb, lsz, czr, bez.c na 80%, 1-w cz. W kępa 0,35 ha Os,Brz,Db 45l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	81		1,0	34	27	I	12	467	4350	76,6 8,2	TP-9,32	
b	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) z1, T. niz pag, GI. Dbr, pyi, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 45l, Brz, Os, Wb 25l, pods.: bez.c, czm, lsz, gb na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 OL	25 25		1,5	10 14	11 14	I III	12	80 71 ---	75 65 ---	8,8 3,6 ---	TW-0,95	
c	5,80				Obr. ew. Wolica Uchańska (0022) Park krajobrazowy: Skierbieszowski Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 10 SW, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, pok.zwy, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, upr poch, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Os 20l, mjs Os 30l, Wb, Czir 20l, pods.: lsz, gb, wb, jw, brz na 40%, Info: BUP_VI_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 BRZ 2 BK 1 JW 1 GB	24 20 24 20 20	upr	0,9	10 12 10 12 7	11 13 12 12 9	I I I I I	12	45 45 36 9 9 ---	260 260 210 50 50 ---	33,8 19,4 6,5 13,8 ---	TW-5,80	
																144	830	73,5 12,7		

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 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 d ~a	5,24				Park krajobrazowy: Skierbieszowski Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 12 SW, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, kop.pos, C. drz szt, mło złoż, upr poch, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Wb, Os 17l, mjs Lp, Św 17l, podsz.: lsz, gb, brz, wb, jw na 60%, Info: BUP_VI_Dbs\ Obr. ew. Skomorochy Małe (0018) RP: DROGI L	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 BK 1 JW 1 BRZ 1 JW 1 GB	17 25 25 17 17 17	upr	0,9		7 14 7 7 6	I II I I II	12	5 5 5 5 ---	25 25 25 25 ---	6,7 2,9 2,4 0,6 ---	CP-P-5,24	
	21,31 11,04 10,27 21,31 21,31 21,31		0,09 0,09 0,09 0,09 0,09		= 21,40 = 11,04 Obr. ew. Wolica Uchańska (0022) = 10,36 Obr. ew. Skomorochy Małe (0018) = 21,40 Gmina Grabowiec (022) = 21,40 Powiat zamojski (20) = 21,40 Woj. lubelskie (06)												5425	175.1		
154 a b	12,05 4,72				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Józefin (0127) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 238m. max wys npm 268m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, dąb.roz, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Db, Kl 70l, Jw 50l, Gb, Db 30l, mjs Brz 30l, Os 70l, Ol, Db.c, Md, Kl, Os, Lp 50l, podsz.: gb, db, jw, lsz, der.ś na 50% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mio.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz, Db 58l, Gb 38l, mjs Jw, Md, Os 38l, podsz.: gb, lsz, db na 70%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 BRZ 2 DB 1 GB	50 50 50		1,0		24 21 17	23 20 18	I I II	13	170 73 39 ---	2050 880 470 ---	46,5 29,7 17,9 ---	TP-12,05
						80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 DB	38 38		1,1		21 18	21 18	I I	13	169 63 232	800 295 1095	26,9 14,9 41,8 8,9	TP-4,72

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
154 c ~a	10,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRwy, pyg//pyi, P. ziel, R. trawy, nar.spe, knw.dwl, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Db 76l, Jw, Os, Js, Lp 56l, Gb, Db 36l, mjs Kl, Wz 56l, Os, Bk 76l, Kl, Jw, Lp 36l, podsz.: gb, lsz, der.ś na 40% RP: DROGI L	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 DB 1 GB	56 56 56		1,0	26 24 18	23 21 19	I II II	3 4 4	155 99 33 ---	1600 1020 340 ---	30,1 33,1 11,0 ---	TP-10,31
	27,08 27,08 27,08 27,08 27,08		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 27,22 = 27,22 Obr. ew. Józefin (0127) = 27,22 Gmina Trzuszczany (062) = 27,22 Powiat hrubieszowski (04) = 27,22 Woj. lubelskie (06)											7455	210.1		
154A a b	8,87 7,19				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Józefin (0127) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 229m. max wys npm 270m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 SE, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md 53l, Db, Gb, Js, Os, Jw 33l, mjs Jw 53l, Kl 33l, podsz.: gb, brz, lsz, jw, bez.c na 60%, 1-w cz. SE luka 0,10 ha 1 szt. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. kop.pos, szc.zaj, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Jw, Db.c, Gb, Os 44l, mjs Jw, Lp 64l, Js, Wz 44l, podsz.: gb, lsz, db, jw, kl na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 MD 2 BRZ	33 33		1,0	23 21	22 22	I I	13	169 53 ---	1500 470 ---	75,3 19,1 ---	TW-8,87
							PRZES	DB GB	90 70			36 28	22 15		3 4	2 1 ---	1970 1990	94,4 10,6	
						80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 BRZ 1 DB 1 MD 1 KL	44 44 44 44		1,1	23 20 27 21	23 20 24 19	I I I I	13	165 34 44 34 ---	1185 245 315 245 ---	32,7 9,9 10,5 14,3 ---	TP-7,19
																277	1990	67,4 9,4	

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
154A c	5,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, ncp.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Kl, Gb 36l, mjs Db.c, Md, Lp, Js 36l, podszt.: lsz, gb, jw, kl, db na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 BRZ 1 JW 1 DB	36 36 36		1,0	21 21 17	23 19 16	I I I	13	164 24 19 ---	935 135 110 ---	34,0 13,7 5,9 ---	TW-5,71
d	5,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, ncp.spe, C. upr złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Gb, Brz 13l, mjs Os, Brz 18l	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 BK 3 DB.S	9 24 18		1,0		3 12 8	II I I	12	25	135	10,0 5,7 ---	CW-2,20 CP-3,15
							PRZES	DB	160			66	24		3		5	2,9	
	27,12 27,12 27,12 27,12 27,12				= 27,12 = 27,12 Obr. ew. Józefin (0127) = 27,12 Gmina Trzeszczany (062) = 27,12 Powiat hrubieszowski (04) = 27,12 Woj. lubelskie (06)												5283	231.1	
154B a	15,48				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Józefin (0127) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 261m. max wys npm 271m.	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 BRZ 1 JW 1 DB 1 GB 1 KL 1 OS	45 45 45 45 45 45		1,0	24 21 22 15 20 24	23 21 22 16 21 23	I I I II I I	13	116 29 34 19 29 34 ---	1795 450 525 295 450 525 ---	47,8 24,9 20,6 13,1 24,9 14,8 ---	TP-15,48
							PRZES (w cz. C)	DB LP	105 110			58 58	26 23		2 3		15 5 ---	146,1 9,4	

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
154B b ~a	5,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, dąb.roz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Os, Jw 35l, mjs Brz, Wz 55l, Czr, Js 35l, podszt.: gb, brz, db, jw, kl. lsz na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 MD 2 DB 1 GB	35 35 35 35		1,1	22 25 17 13	22 24 18 14	I I I II	13	106 58 29 19 ---	595 325 165 105 ---	22,4 15,0 9,3 7,2 ---	TW-5,61
	21,09 21,09 21,09 21,09 21,09		0,11 0,11 0,11 0,11 0,11		= 21,20 = 21,20 Obr. ew. Józefin (0127) = 21,20 Gmina Trzuszczany (062) = 21,20 Powiat hrubieszowski (04) = 21,20 Woj. lubelskie (06)		PRZES (w cz. SE)	LP	120			46	22		3	212 1190	3	53,9 9,6	
																5253		200	
155 a b	4,96 10,07				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Józefin (0127) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 242m. max wys npm 266m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.błt, kop.pos, gwz.wlk, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db, Brz 72l, Jw, Kl 52l, mjs Lp, Czr, Js, Md, Ol, So, Bk 52l, Gb 32l, podszt.: gb, brz, jw, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 BRZ 1 GB	52 52 52		1,0	24 25 19	23 24 18	I I II	12	169 80 28 ---	840 395 140 ---	26,9 8,5 5,0 ---	TP-4,96
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, ncp.spe, szcz.zaj, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 69l, Md 49l, Gb 29l, mjs Db.c, Db, Os, Czr 69l, Js, Os, Czr, Lp, Ol, Db.c, Kl 49l, Kl 29l, podszt.: gb, brz, db, lsz, bez.c, jw, kl na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 BRZ 1 DB 1 JW 1 GB	49 49 49 49		1,1	25 22 22 17	24 22 21 18	I I I II	13	223 34 29 24 ---	2245 340 290 240 ---	52,6 11,9 13,5 9,5 ---	TP-10,07
																310	3115	87,5 8,7	

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	
155																				
c	3,40				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRwy, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.sam, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 69l, Md 49l, Gb 29l, mjs Db.c, Db, Os, Czir 69l, Js, Os, Czir, Lp, Ol, Db.c 49l, podsz.: gb, brz na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 BRZ 1 DB 1 JW 1 GB	49 49 49 49		1,1	25 22 22 17	24 22 21 18	I I I II	13	223 34 29 24 ---	760 115 100 80 ---	17,8 4,0 4,6 3,2 ---	TP-3,40	
d	3,24				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRwy, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, mio.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jw 57l, Os 37l, mjs Os, Wz 57l, Js, Db.c, Czir 37l, podsz.: gb, brz, jw, lsz na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 DB 1 JW 1 GB	37 37 37 37		1,0	21 18 20 15	22 20 20 16	I I I I	12	106 39 29 19 ---	345 125 95 60 ---	12,0 6,6 8,6 3,2 ---	TW-3,24	
f	3,46				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRwy, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. ncp.spe, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Md, Gb 33l, mjs Czir, Os, Jw, Brz 33l, podsz.: gb, db, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	33		1,1	16	18	I	11	169	585	37,1 10,7	TW-3,46	
~a			0,16		RP: LINIE															
~b			0,34		RP: DROGI L															
	25,13 25,13 25,13 25,13 25,13		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 25,63 = 25,63 Obr. ew. Józefin (0127) = 25,63 Gmina Trzemeszczany (062) = 25,63 Powiat hrubieszowski (04) = 25,63 Woj. lubelskie (06)											6755	225			

[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	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
d	2,50				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 N, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, dąb.roz, kop.pos, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd KI 85l, Gb 45l, mjs Lp 45l, Db, Lp, Js 85l, Jw, Czr, Os, Lp 65l, podszt.: gb, lsz, bez.c na 50%, Info: K1-09\	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 GB	65 65 65		0,9	33 30 21	26 26 20	I I II	12	261 36 27 --- 324	650 90 70 --- 810	15,5 1,3 1,8 --- 18,6 7,4	BRAK WSK-2,50
f	3,34				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 N, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, mio.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd So, Brz 87l, Gb 40l, mjs Lp, Czr 87l, podszt.: gb, lsz, bez.c na 20%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 GB 1 DB 1 DB 1 GB	87 87 107 67 55		0,9	39 31 46 30 19	27 22 28 26 19	II III II I II	12	164 63 48 39 29 --- 343	550 210 160 130 95 --- 1145	9,4 4,2 1,9 3,0 3,2 --- 21,7 6,5	TP-3,34
g	8,17				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 2 N, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, mio.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Db, Jw 82l, Ol 62l, Gb, Db 42l, mjs So, KI 82l, KI, Bk, So, Js 62l, Bk 42l, podszt.: gb, bez.c, lsz, jw na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 BRZ 1 MD 1 JW 1 GB	62 62 62 62 62		1,0	28 31 37 26 22	25 26 28 23 21	I I I I II	12	157 76 54 40 27 --- 354	1285 620 440 325 220 --- 2890	32,5 9,7 9,0 9,8 6,2 --- 67,2 8,2	TP-8,17

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(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 h ~a ~b ~c ~d	2,63				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz pag 2 S, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. ncp.spe, mio.spe, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 54l, Jw, Gb, Md 34l, mjs Czir 34l, podsz.: gb, lsz, os, db, brz na 70% RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 BRZ 4 OS 2 DB	34 34 34		0,8	21 20 16	21 21 18	I I I	13	72 72 34 ---	190 190 90 ---	7,4 8,0 5,4 ---	TW-2,63
	26,62 26,62 26,62 26,62 26,62		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 27,20 = 27,20 Obr. ew. Józefin (0127) = 27,20 Gmina Trzemeszany (062) = 27,20 Powiat hrubieszowski (04) = 27,20 Woj. lubelskie (06)												9011	198.2	
157 a	3,87				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzemeszany (062) Obr. ew. Józefin (0127) Leśnictwo - Trzemeszany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 233m. max wys npm 262m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. kop.pos, pdg.pos, ncp.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Jw, Czir, Os 33l, mjs Md, Lp 33l, podsz.: gb, lp na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 BRZ 2 DB 1 GB	33 33 33		1,1	19 14 12	20 16 13	I I II	13	130 39 19 ---	505 150 75 ---	20,4 9,6 5,5 ---	TW-3,87

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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	
157 b	6,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. pdg.pos, pok.zwy, ncp.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Brz 15l, mjs Wz 28l, podszyt.: gb, brz na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,14 ha Gb,Db 75l. Gb,Lp,Brz 95l. Db 120l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 BK 2 DB.S 2 MD	15 28 23 15		1,0		9 8	6 13 10 12	I I I I	12	30 10 ---	180 60 240	6,4 11,2 8,9 13,8 ---	CP-6,01
c	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, ncp.spe, pdg.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Gb 19l, mjs Js, Brz 19l, podszyt.: gb, lsz, iwa na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	19		1,2		10	I	11			12,3 4,3	CP-2,87	
d	3,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. jeż.spe, trawy, pdg.pos, C. upr złoż, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Jw, Gb 23l, podszyt.: gb, lsz, brz na 20%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 BK 3 DB.S	6 23 19		1,0		9 12 10	I I II	11	25	95	7,0 1,4 ---	CW-1,70 CP-2,08	
f	5,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. pdg.pos, mrz.won, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Lp, Czar 86l, mjs So 86l, Lp, Czar, Db 66l, Gb, Db 46l, podszyt.: gb, lsz, jw na 50%, 1-w cz. C od gnia 1,46 ha Db.s 9l. 3 szt., OP. Płaty roślinności: mdw.mel	80/80 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	4 BRZ 2 GB 2 GB 1 BRZ 1 GB	106 106 86 66 66		0,7	40 38 32 30 20	28 24 23 25 18	I III III I III	2 2 3 3 4	113 65 43 32 11	565 325 215 160 55	3,5 4,6 4,4 2,2 1,7 ---	IIIB-50%-5,00 AGROT-1,77 ODN-ZŁOŻ-1,77 CW-1,46	
							PODR	DB.S	9		0,3		2		11	264	1320	16,4 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.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
157 ~a ~b			0,29 0,09		RP: LINIE RP: DROGI L															
	21,53 21,53 21,53 21,53 21,53		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 21,91 = 21,91 Obr. ew. Józefin (0127) = 21,91 Gmina Trzuszczany (062) = 21,91 Powiat hrubieszowski (04) = 21,91 Woj. lubelskie (06)												2408	112.9		
158 a b	4,16 5,05				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Józefin (0127) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 243m. max wys npm 264m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, ncp.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Gb 38l, mjs Czr, Js, Os, Md 38l, podszt.: gb, lsz na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, jeż.spe, ncp.spe, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Jw, Czr 28l, 1-w cz. S kępa 0,27 ha Gb 65l. Gb 40l. Gb,Czr 85l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 BRZ 1 JW	38 38 38		1,2	19 20 20	19 20 19	I I I	12	106 97 29 ---	440 405 120 ---	22,1 13,6 10,2 ---	TP-4,16	
						160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 BK 1 GB 1 DB.S	6 28 18 18		1,0	9 	1 13 9 10	II I II II	12	25 	125 	9,4 0,6 0,6 ---	CW-2,07 CP-2,98	
							PRZES (w cz. C)	BK GB GB GB CZR	80 55 35 75 85			35 21 13 30 39	26 19 14 21 24	2 4 4 3 3	2 6 1 1 1 ---	2 6 1 1 1 11	2,1			

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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	
158 c	3,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. pdg.pos, pok.zwy, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 15l, mjs Js, Brz 15l, podsz.: gb, ls, bez.c na 40%, 1-w cz. C kępa 0,20 ha Brz 101l. Gb 61l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 4 BK	15 23		0,8		7 13	I I	11			6,5 7,6 --- 14,1 3,7	AGROT-0,99 ODN-ZŁOŻ-0,99 CP-2,83	
d	3,99				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Os, Jw 53l, Gb 33l, mjs Jw 73l, Js, Czir, Md, Lp 53l, podsz.: gb, ls, na 40%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 DB 1 GB	53 53 53		1,0	23 20 17	23 21 18	I I II	4 4 4	155 122 28 ---	620 485 110 ---	12,8 15,2 3,9 ---	TP-3,99	
~a			0,27		RP: LINIE															
~b			0,20		RP: LINIE															
~c			0,18		RP: DROGI L															
~d			0,32		RP: DROGI L															
	17,02 17,02 17,02 17,02 17,02		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 17,99 = 17,99 Obr. ew. Józefin (0127) = 17,99 Gmina Trzemeszany (062) = 17,99 Powiat hrubieszowski (04) = 17,99 Woj. lubelskie (06)											2331	102.5			

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
159					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Józefin (0127) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 220m. max wys npm 263m.														
a	2,09				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, kop.pos, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jw, Gb 46l, mjs Os, Js 46l, podszyt: gb, lsz, bez.c na 50%, Info: AZP obsz 86-91\STAN 4\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 BRZ	46 46		1,0	21 23	22 24	I I	12	145 116 ---	305 240 ---	11,5 6,3 ---	TP-2,09
b	5,33				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRwy, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, szcz.zaj, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 62l, Gb, Jw, Os 42l, mjs Js, Czr, Wz 42l, podszyt: gb, lsz, brz na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 DB	42 42		1,0	23 21	23 21	I I	13	208 44 ---	1110 235 ---	32,6 10,1 ---	TP-5,33
c	2,99				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, ncp.spe, kop.pos, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 57l, Gb, Os 37l, mjs Wz 57l, Jw, Js, Czr, Lp, Ak 37l, podszyt: gb, lsz, bez.c, ak na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 BRZ	37 37		1,1	19 21	20 22	I I	12	140 72 ---	420 215 ---	21,9 7,5 ---	TW-2,99
d	4,45				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, jeż.spe, ncp.spe, C. mło złoż, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 24l, podszyt: gb, lsz, bez.c, ak na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 BK 1 DB.S 1 GB	12 30 24 24		1,0	10 7	13 9 9	I I II	12	25 5 ---	110 20 ---	7,9 23,8 4,0 0,6 ---	CW-2,54 CP-1,91
							PRZES (w cz. NE)	SO	100			45	28		2	30	130 2	36,3 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, 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
159																			
f	3,72				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. jeż.spe, trawy, ncp.spe, C. upr złoż, ostoja, D. zmiesz. kęp, pjd Md 9l, podsz.: ak, lsz, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 BK 2 DB.S	9 24 19		1,0	9	12 I 8 II	12 II		20	75	4,6 0,9 --- 5,5 1,5	CW-2,10 CP-1,62
g	8,93				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 2 S, Gl. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, mio.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 107l, Gb 87l, Md 67l, mjs Lp 107l, So, Js, Lp, Wz, Ak 67l, Db, Wz, Js 47l, podsz.: gb, jw, bez.c, lsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 GB 2 GB 1 DB 1 BRZ	67 67 47 87 67		0,8	31 23 18 41 32	25 21 18 26 25	I II II II I	12	130 40 31 36 31 --- 268	1160 355 275 320 275 --- 2385	26,6 9,0 11,5 5,5 3,7 --- 56,3 6,3	TP-8,93
							PRZES	SO DB	145 145			47 49	26 25	3 3			10 12 --- 22		
h			0,21		RP: SKŁAD DR														
i			0,07		RP: SKŁAD DR														
~a			0,39		RP: LINIE														
~b			0,11		RP: LINIE														
~c			0,30		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
~f			0,02		RP: DROGI L														
~g			0,02		RP: DROGI L														
~h			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, 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
159																			
	27,51 27,51 27,51 27,51 27,51		1,26 1,26 1,26 1,26 1,26		= 28,77 = 28,77 Obr. ew. Józefin (0127) = 28,77 Gmina Trzemeszany (062) = 28,77 Powiat hrubieszowski (04) = 28,77 Woj. lubelskie (06)												5139	188	
160					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Dańczypól (0005) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 215m. max wys npm 251m.														
a				0,77	RP. Ł (Ł III)		ZAKRZEW (w cz. C) ZADRZEW (w cz. C)	WB TP	60		0,1		55	24	4		15		
b				2,03	RP. R (R II)														
c				0,75	RP. R (R II)														
d				0,42	RP. R (R IIIA)														
f				1,34	RP. R (R IIIA)		ZADRZEW (w cz. S)	CZR GB	30 30			14 10	12 11		4 4		1 1 ---		
g			0,53		RP: BUD INNE, Info: W cz. S Krzyż		ZADRZEW (w cz. C)	GB JW ŚW ŚW KL	110 80 50 25 35			55 65 26 7 14	23 26 24 8 14		4 3 3 4 4		15 10 10 2 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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 h i j ~a	2,91			0,03 0,08 0,05	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, pyi, porol, P. ziel, R. nar.spe, trawy, kop.pos, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, mjs Gb 90l, Db, Czr 60l, Brz, Js, Kl, Jb 45l, podszyt.: śl.t, śl, bez.c, lp, ak, gb na 70%, 1-w cz. C luka 0,20 ha 1 szt., Info: Park zabytkowy. Budynki podworskie\	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	3 GB 2 GB 1 LP 1 AK 1 LP 1 JW 1 ŚL.A	45 70 70 60 45 45 45		0,7	16 30 34 32 17 17 17	16 20 22 22 17 17 10	II III II I I I IV	13	39 39 22 17 11 11 6 --- 145	115 115 65 50 30 30 15 --- 420	5,0 3,2 1,8 0,8 1,8 1,8 0,5 --- 14,9 5,1	BRAK WSK-2,91
	2,91 2,91 2,91 2,91 2,91		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66	5,34 5,34 5,34 5,34 5,34	= 8,91 = 8,91 Obr. ew. Dańczypól (0005) = 8,91 Gmina Grabowiec (022) = 8,91 Powiat zamojski (20) = 8,91 Woj. lubelskie (06)												420 [38] (17)	14.9	
161 a	5,99				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Nielelew (0136) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 191m. max wys npm 223m. Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwyw, pyi, P. ziel, R. ncp.spe, pdg.pos, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. IP: zw.: um. zag.: um duże,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. grp, pjd Wz 80l, Gb, Db 40l, mjs Lp, Jw, Kl, Czr, Ol 80l, Czr 40l, IIP, podszyt.: gb, bez.c, jw, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	6 DB 2 GB 2 SO	80 80 80		0,7	34 28 32	27 23 26	I II I	12	230 53 53 --- 336	1380 315 315 --- 2010	24,7 6,2 5,5 --- 36,4 6,1 10,1 1,7	BRAK WSK-5,99
						IIP	GB		60		0,3	17	18	III	21	48	290		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																				
b	7,72				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwyw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, trawy, C. drz szt, ostoja, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. grp, pjd So, Ol, Jw, Kl 80l, Db 60l, Gb 40l, mjs Lp, Wz, Czir 80l, Czir 40l, IIP, podszyt.: gb, bez.c, lsz, jw, kl na 40%, 1-w cz. W kępa 0,35 ha Ol 80l. 1 szt., Info: K1-09\	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	8 DB 2 GB	80 80		0,7	34 27	27 23	I II	12	287 53 ---	2215 410 ---	39,7 8,0 ---	BRAK WSK-7,72	
c	3,35				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwyw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, gwz.wlk, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 63l, mjs Db 83l, Lp, Brz, Wz, Js 63l, Gb 43l, podszyt.: gb, lsz, kl, jw na 50%, 1-w cz. E kępa 0,40 ha Db,Js,Gb 13l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 KL 2 JW 1 MD	63 63 63 63		0,8	26 27 29 34	23 25 25 26	I I I I	12	153 63 63 36 ---	515 210 210 120 ---	12,7 6,2 6,2 2,4 ---	TP-2,95 CP-0,40	
~a			0,20		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\		PODR	4 DB 3 JS 3 GB	13 13 13		0,1		3 5 3		12	315	1055	27,5 8,2		
~b			0,25		RP: DROGI L															
	17,06 17,06 17,06 17,06 17,06		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 17,51 = 17,51 Obr. ew. Niele dew (0136) = 17,51 Gmina Trzeszczany (062) = 17,51 Powiat hrubieszowski (04) = 17,51 Woj. lubelskie (06)												6350	134.8		

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	
162					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Niele dew (0136) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 204m. max wys npm 225m.															
a	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwyw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, ncp.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Kl, Md, Js 55l, Gb 35l, mjs Db 90l, Czir, Brz, Os 55l, podsz.: gb, lsz, jw, kl na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 JW 2 GB	55 55 55		0,8	26 25 21	23 22 20	I I II	12	141 56 42 ---	185 75 55 ---	5,5 2,7 1,8 ---	TP-1,32	
b	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwyw, pyi, P. ziel, R. ncp.spe, kop.pos, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Gb 56l, mjs So, Js, Czir, Os, Jw 91l, Gb 36l, podsz.: gb, jw, lsz, der.b na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 GB	91 76		0,9	35 28	27 22	II II	12	320 72 392	840 190 1030	13,4 4,0 17,4 6,6	TP-2,62	
c	5,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwyw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 80l, Jw, Kl 60l, Gb 40l, mjs Os, Lp, So, Brz 60l, Db 40l, podsz.: gb, lsz, jw na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 MD 1 JS 1 GB	60 60 60 60		0,8	27 32 32 21	24 26 26 20	I I I II	12	206 33 33 19 ---	1100 175 175 100 ---	29,1 3,8 3,1 3,0 ---	TP-5,33	
d	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwyw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, ncp.spe, pdg.pos, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP mjs Js 88l, IIP mjs Gb, Db 40l, podsz.: gb, jw, js, bez.c, der.ś na 50%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP IIP	DB GB	88 65		0,7 0,3	35 21	28 19	I III	12 4	371 67	810 145	12,7 4,6 2,1	TP-2,19	
~a			0,21		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
~b			0,09		RP: LINIE															
~c			0,08		RP: DROGI L															
~d			0,06		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	
162 ~f			0,01		RP: DROGI L															
	11,46 11,46 11,46 11,46 11,46		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 11,91 = 11,91 Obr. ew. Niele dew (0136) = 11,91 Gmina Trzuszczany (062) = 11,91 Powiat hrubieszowski (04) = 11,91 Woj. lubelskie (06)												3850	83.7		
163					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Niele dew (0136) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 205m. max wys npm 231m.															
a	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 68l, Db 40l, mjs Czir, Md, Os, So 68l, Gb, Jw 40l, podszt.: gb, lsz, bez.c, trz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 JW	68 68		0,7	30 32	24 25	I I	12	180 94 ---	255 135 ---	5,8 3,5 ---	TP-1,43	
b	5,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, mał.wiś, U. 10% zwierz, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp, pjd Js, Jw, Bk 25l, podszt.: bez.c, ak, lsz, brz na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,10 ha Św 74l. Czir 105l. Czir 82l. Db,Gb 65l. Db 125l. Gb 95l. Gr 85l. 1 szt. 2-w cz. SW kępa 0,20 ha So 112l. Czir 82l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 DB.S 1 GB 1 DB.S	6 16 16 25		1,0		1 4 4 10	II II III II	12	5	30	1,4 0,6 4,4 ---	CP-2,66 CW-3,13	
							PRZES (w cz. SW)	SO CZR ŚW CZR DB DB GB GB GR	112 82 74 102 65 120 95 65 85			40 28 38 45 25 55 37 28 39	26 23 28 25 23 25 20 20 16	2 3 2 3 3 2 3 3 4	36 3 7 2 2 3 1 1 ---	56	1,1			

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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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 c	4,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. zad, R. jeż.spe, trawy, pdg.pos, U. 10% klimat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Jw, Św, Wz, Lp, Kl 86l, Gb, Db, Czir 60l, Czir, Wz, Jw 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c, trz, jw na 50%, 1-w cz. NE od gnia 0,09 ha Bk 25l. 1 szt. 2-w cz. SW od gnia 0,12 ha Gb,Db 25l. 1 szt. 3-w cz. C od gnia 2,42 ha Db.s 10l. 5 szt.	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	4 SO 4 MD 1 DB 1 GB	113 113 113 86		0,6	41 41 45 32	27 29 27 24	II II II II	2 2 2 3	91 86 32 22 ---	445 420 155 110 ---	4,6 3,2 1,7 1,9 ---	IIIAU-90%-4,90 AGROT-2,27 ODN-ZŁ OŻ-2,27 CW-2,42 CP-0,21	
d	10,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, ncp.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 72l, Md, Kl, Os, Js 52l, mjs Czir, Ol, Lp 52l, Jw 32l, podsz.: gb, lsz, jw na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,16 ha Db 110l. Os 85l. 1 szt., Info: 10%Lw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 BRZ 2 GB 1 JW	52 52 52 52		1,0	23 25 21 23	22 23 19 22	I I II I	12	113 66 66 28 ---	1220 710 710 300 ---	39,1 15,2 25,6 12,5 ---	TP-10,79	
f	2,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, szc.zaj, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jw, Os, Js, Kl 38l, mjs So, Db.c 38l, podsz.: gb, lsz na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 1 MD 1 GB	38 38 38 38		0,9	17 23 29 13	16 21 24 12	I I I III	12	87 39 29 10 ---	235 105 80 25 ---	11,9 3,6 3,2 2,1 ---	TW-2,72	
g	0,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, mio.spe, pdg.pos, C. drz szt, D. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Db 71l, Gb 40l, mjs Jw, Wz, Kl, Czir 71l, Db, Czir 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 40%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	9 SO 1 GB	91 71		0,7	37 26	28 23	I II	2 3	258 36 ---	195 25 ---	2,9 0,6 ---	TP-0,76	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 h	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, GI. Dw, pyi, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Db 18l, podsz.: bez.c, lsz, kru na 30%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	18		0,9	14	18	I	12	170	100	7,9 13,4	TW-0,59	
i	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, kop.pos, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Gb, Jw 28l, mjs Js 28l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,05 ha So,Św 138l. Gb 70l. 1 szt., Info: 20%Lw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 3 OL 1 DB	15 28 28		0,9	15 12	5 20 11	II I II	12	70 10 ---	60 10 ---	0,6 2,7 0,9 4,2 5,0	CP-0,84	
							PRZES	ŚW SO GB	138 138 70			40 40 27	27 28 20		2 2 3		6 8 4 ---	18		
~a			0,11		RP: DROGI L															
~b			0,10		RP: DROGI L															
~c			0,13		RP: DROGI L															
~d			0,13		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
~f			0,14		RP: LINIE															
~g			0,01		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
~h			0,19		RP: DROGI L															
	27,82 27,82 27,82 27,82 27,82		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 28,63 = 28,63 Obr. ew. Niele dew (0136) = 28,63 Gmina Trzuszczany (062) = 28,63 Powiat hrubieszowski (04) = 28,63 Woj. lubelskie (06)												5404	155.9		

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. 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
164					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Niele dew (0136) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 196m. max wys npm 225m.														
a	2,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Cwyw, pyi, P. szch, R. jeż.spe, trawy, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Gb, Js, Jw, Brz 23l	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 DB 2 DB.S	23 23 16		1,1	10 8 6	12 10 II	I I II	12	45 20 ---	130 60 ---	9,9 8,6 0,8	CP-2,91
							PRZES (w cz. NW)	SO	110			45	26		2	65	190	19,3 6,6	
b	5,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. pdg.pos, mio.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Db, Js, Lp, Jw, Ak 48l, mjs Czir, Wz, Kl, Ol 48l, Db 98l, Gb 30l, podsz.: gb, lsz, bez.c, jw, der.ś na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 2 GB 1 OS 1 OL.S	48 48 48 48		0,9	24 20 30 25	23 18 24 23	I II I II	13	145 39 34 29	745 200 175 150	18,1 8,1 4,4 3,6	TP-5,15
																---	---	---	
																247	1270	34,2 6,6	
c	6,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, ncp.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um duże, IIP: zw.: prz. zag.: prz luź, IP zmiesz. kęp, pjd Jw, Brz, Os 63l, mjs Lp, Czir, Kl, Wz 63l, IIP, podsz.: gb, lsz, der.b, jw, kl na 30%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	6 DB 2 GB 2 MD	63 63 63		0,7	28 23 31	25 21 25	I II II	12	144 54 54 ---	935 350 350 ---	23,2 9,7 7,1 ---	TP-6,50
							IIP	GB	43		0,2	14	15	II	21	36	235	40,0 6,2 11,1 1,7	
d	4,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Ol, Kl, Js, Gb, Brz, Czir, Os 31l, mjs Wz, Lp 31l, Czir, Jw 71l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 JW 1 MD	31 31 31		1,0	13 16 21	15 17 19	I I I	12	48 43 19 ---	225 200 90 ---	16,1 36,3 4,9 ---	TW-4,70
																110	515	57,3 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(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
164 f	2,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, gwz.wlk, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. grp, pjd Jw 85l, Brz 70l, mjs Kl 85l, Czr, Ak, Os 70l, Db, Wz, Czr 50l, IIP, podsz.: gb, lsz, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	8 DB 2 GB	85 70		0,7	34 28	27 21	II II	12	222 43 ---	625 120 ---	11,2 2,9 ---	TP-2,82
~a			0,14		RP: DROGI L		IIP	GB	50		0,2	14	16	II	21	34	95	3,6 1,3	
~b			0,04		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: LINIE														
~d			0,01		RP: DROGI L														
	22,08 22,08 22,08 22,08 22,08		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 22,32 = 22,32 Obr. ew. Nielelew (0136) = 22,32 Gmina Trzemeszany (062) = 22,32 Powiat hrubieszowski (04) = 22,32 Woj. lubelskie (06)												4690	179,6	
165					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzemeszany (062) Obr. ew. Nielelew (0136) Leśnictwo - Trzemeszany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 204m. max wys npm 230m.														
a	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, GI. Dw, pyi, P. zad, R. mal.wś, trz.leś, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb, Os, Js 53l, mjs Jw, Wz 53l, podsz.: gb, bez.c, lsz, czm, der.b na 60%, Info: 20%Lśw/	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 DB 1 BRZ	53 53 53		1,0	30 35 31	26 25 24	I I I	2 2 2	319 66 28 ---	585 120 50 755	11,2 3,8 1,1 ---	TP-1,84
b	0,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, GI. Dw, pyi, P. zad, R. pok.zwy, śle.skr, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 19l, podsz.: bez.c, brz na 20%, Info: 10%Lśw/	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	19		1,0	11	16	I	12	190	90	6,6 14,0	

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
165 c	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, GI. Dw, pyi, P. zad, R. pok.zwy, mio.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz 19l, podsz.: brz, kru, bez.c na 40%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 JS	19 19		0,8	12 12	15 10	I I	12	150 30 ---	95 20 ---	6,9 0,3 ---	BRAK WSK-0,63
d	3,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Jw, Ol 50l, mjs Js, Md, Os, Wz, Lp 50l, Gb 30l, podsz.: gb, lsz, der.b, bez.c na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 BRZ	50 50		0,9	25 27	24 23	I I	12	150 102 ---	595 405 ---	20,2 9,2 ---	TP-3,98
f	2,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 46l, mjs Wz, Kl, Czr, Os 46l, Wz 66l, Jw 26l, podsz.: gb, lsz, der.b na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 JW 2 BRZ	46 46 46		1,0	19 17 22	20 19 22	I I I	12	107 87 48 ---	290 240 130 ---	11,1 12,6 3,4 ---	TP-2,73
g	4,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Ol, Js, Lp, Md, Kl 40l, podsz.: gb, lsz, kl, jw na 60%, 1-w cz. SW kępa 0,40 ha Ol 40l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 JW	40 40 40		1,0	18 20 19	17 18 17	I I I	12	145 48 19 ---	620 205 80 ---	28,7 6,5 6,0 ---	TP-4,27
																212	905	41,2 9,6	

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, 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	
165 h	0,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, pok.zwy, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Ol 46l, mjs Js 46l, podsz.: kru, lsz, kl, bk na 30%, Info: 10%Lśw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 DB.S 1 OL 1 JS 1 JW 1 BK	13 26 26 26 26 26		1,0	8 16 11 8 8	5 9 15 12 11	I II II I II	12	10 15 10 5 5 ---	5 5 5 0,2 0,2 ---	0,4 0,5 0,3 0,4 0,2 0,2 ---	CP-0,39	
																45	15	2,0 5,1		
							PRZES	JW MD DB	90 90 90			50 40 32	26 26 24		3 2 3		2 1 1 ---	4		
i	3,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, pdg.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Kl 58l, Gb, Jw 38l, mjs Brz, Czir, Os 58l, Kl 38l, podsz.: gb, lsz, kl, jw, bez.c na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,30 ha Js,Db,s,OI 19l. 2 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 JW	58 58 58		0,8	27 18 25	24 17 22	I III I	12	178 28 33 ---	565 90 105 ---	15,7 3,3 3,5 ---	TP-3,18	
~a			0,12		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
~b			0,23		RP: LINIE															
~c			0,17		RP: DROGI L															
~d			0,02		RP: DROGI L															
~f			0,03		RP: DROGI L															
~g			0,17		RP: DROGI L															
	17,49 17,49 17,49 17,49 17,49		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 18,23 = 18,23 Obr. ew. Nielelew (0136) = 18,23 Gmina Trzuszczany (062) = 18,23 Powiat hrubieszowski (04) = 18,23 Woj. lubelskie (06)												4304	152.1		

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, 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	
166					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Nieleśn. (0136) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 203m. max wys npm 225m.															
a	5,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Js, Jw 63l, mjs Os, Md, Lp, Ol, Wz, So, Czc 63l, Gb 33l, podsz.: gb, lsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 BRZ	63 63 63		0,7	26 23 29	24 20 24	I II I	12	189 45 27 ---	980 235 140 ---	24,3 6,4 2,1 ---	TP-5,18	
b	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.sam, kop.pos, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Js, Ak 27l, mjs Brz 27l	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 BK	15 27		1,0		6 11	I I	11			3,0 2,2 ---	CP-1,20	
c	0,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz fal, Gl. Dw, pyi, porol, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, trawy, C. drz nat, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Ol 55l, podsz.: bez.c, lsz na 20%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	35		0,7	24	21	I	11	241	160	5,5 8,3	BRAK WSK-0,66	
d				2,47	RP. R (R IIIA)															
f	1,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. mio.spe, pdg.pos, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Gb 20l, podsz.: gb, lsz na 70%, OP. Płaty roślinności: mdw.mel	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	3 OL 3 DB 2 KL 2 JW	20 20 20 20		1,0	11 7 10 11	16 8 11 11	I II I I	11	65 5 15 15 ---	125 10 30 30 ---	8,5 5,1 ---	CP-1,90	
							PRZES (w cz. NW)	LP	80			33	23		2		1	13,6 7,2		

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, 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		
166 g	0,99			0,22	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, pdg.pos, mio.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os, Kl 47l, mjs Wz, Czir, Gb, Ol.s 47l, podsz.: gb, lsz, bez.c, der.ś na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 OL 4 BRZ 1 DB 1 JW	47 47 47 47		0,9	25 22 22 23	23 20 20 21	I I I I	13	145 97 29 29 ---	145 95 30 30 ---	3,3 2,4 1,1 1,5 ---	TP-0,99		
h	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, Gl. Dw, pyi, P. szch, R. pok.zwy, trawy, jeż.spe, D. 1-w cz. S kępa 0,07 ha Ol 80l. 1 szt.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW PRZES (w cz. S)	OL OL	6 80		1,0		1 26	II 2	12		10	3,3 3,4	PIEL-0,96		
i					RP. R (R IIIB)																
~a			0,04		RP: DROGI L																
~b			0,25		RP: LINIE																
	10,89 10,89 10,89 10,89 10,89		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29	2,69 2,69 2,69 2,69 2,69	= 13,87 = 13,87 Obr. ew. Niele dew (0136) = 13,87 Gmina Trzuszczany (062) = 13,87 Powiat hrubieszowski (04) = 13,87 Woj. lubelskie (06)											2046	68.7				
167 a	3,61				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Niele dew (0136) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 209m. max wys npm 230m.																
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. mio.spe, szc.zaj, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md, Lp, Js, Kl 66l, Gb 36l, mjs Jw, Ol, Wz, Os, Czir 66l, podsz.: gb, lsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 BRZ 1 GB	66 66 66		0,9	27 30 19	23 24 17	II I III	12	180 81 13 ---	650 290 45 ---	16,7 4,1 1,4 ---	TP-3,61		
																274	985	22,2 6,1			

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
167 b	9,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mio.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os 46l, mjs Gb 66l, Lp, Md, Js, Wz, Czir, Kl 46l, Jw 30l, podszt.: gb, lszt, kl, jw na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 1 JW 1 GB	46 46 46 46		0,9	22 26 22 22	20 23 18 20	I I I I	13	102 107 19 10 ---	925 970 170 90 ---	35,1 25,0 9,1 3,4 ---	TP-9,07
c	4,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Js, Czir, Os 27l, mjs Czir 47l, Ol, Db.c 27l, podszt.: gb, lszt, brz, jw na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 JW 1 MD 1 BRZ 1 GB	27 27 27 27 27		1,0	13 15 17 15 9	12 12 18 16 10	I II I I II	12	82 34 41 27 7 ---	335 140 170 110 30 ---	32,0 4,8 11,5 5,7 3,5 ---	TW-4,10
d	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Gb, Os, Jw 49l, mjs Js, Wz, Czir, Lp, Kl 49l, podszt.: gb, lszt, brzt, jw na 50%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 DB	49 49		0,9	24 21	23 19	I II	12	165 68 ---	130 55 ---	3,1 2,1 ---	TP-0,79
f	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, zaw.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 73l, Db 53l, mjs So, Lp, Kl, Jw, Brzt, Czir, Js 93l, Wz 53l, podszt.: gb, lszt, der.b, kl na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 GB	93 93		0,7	40 30	26 23	II III	12	289 21 ---	405 30 ---	6,3 0,5 ---	BRAK WSK-1,41
g	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, pok.zwy, pdg.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Jw, Gb 33l, mjs Czir 45l, Kl, Os, Js 33l, podszt.: gb, lszt, wz, bez.c, jw na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 MD	33 45		1,1	14 27	13 21	II I	12	101 29 ---	120 35 ---	9,1 1,1 ---	TW-1,19

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
167 h i ~a ~b ~c ~d ~f ~g	0,15 0,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mio.spe, mrz.won, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Db 95l, mjs Gb 70l, Brz 35l, podsz.: gb, lsz, jw na 40% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Gb 50l, mjs Db 50l, podsz.: gb, kl na 40% RP: LINIE, Info: Rów graniczny/ RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L	80/80 DB (cz zg) 80/80 DB (niezg)	DRZEW DRZEW	7 GB 3 DB 7 GB 3 OS	35 35 35 35		0,7 1,0	12 15 12 15	12 17 11 17	II I III II	13 13	48 48 --- 96 48 58 --- 106	5 5 --- 10 5 5 --- 10	0,5 0,4 --- 0,9 6,0 0,4 0,2 --- 0,6 6,0	BRAK WSK-0,15 BRAK WSK-0,10
	20,42 20,42 20,42 20,42 20,42		1,08 1,08 1,08 1,08 1,08		= 21,50 = 21,50 Obr. ew. Niele dew (0136) = 21,50 Gmina Trzuszczany (062) = 21,50 Powiat hrubieszowski (04) = 21,50 Woj. lubelskie (06)											4720	176		
168 a	6,53				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Niele dew (0136) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys nrm 202m. max wys nrm 229m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. pok.zwy, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Os, Kl, Gb, Wz, Js, Czar 49l, Jw, Gb, Wz 30l, podsz.: gb, lsz, der.b, jw, bez.c na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 2 JW	49 49 49		0,8	21 23 22	20 21 21	I I I	12	97 97 34 --- 228	635 635 220 --- 1490	22,0 14,8 10,3 --- 47,1 7,2	TP-6,53

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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 b	3,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. ncp.spe, kop.pos, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Ol, Jw, Kl 35l, mjs Js, Wz, Os, Czir, Md 35l, podsz.: gb, lsiz, bez.c, jw na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 GB	35 35 35		0,9	14 17 13	15 17 12	I I II	11	111 29 14 ---	440 115 55 ---	25,1 4,3 3,7 ---	TW-3,95		
c	6,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, gwz.wlk, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So, Lp 93l, mjs Czir, Brz, Jw, Wz 93l, Db 55l, Gb, Db, Kl, Lp, Czir, Wz 35l, podsz.: gb, lsiz, bez.c, jw, glg na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 GB 2 GB	93 93 55		0,8	43 32 22	27 24 18	II III II	12	165 88 36 ---	1125 600 245 ---	17,4 10,7 8,2 ---	BRAK WSK-6,81		
							PODR	5 JW 4 BK 1 DB	23 23 23		0,2		9 7 5		12						
~a			0,11		RP: DROGI L																
~b			0,17		RP: LINIE																
~c			0,02		RP: DROGI L																
~d			0,15		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\																
	17,29 17,29 17,29 17,29 17,29		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 17,74 = 17,74 Obr. ew. Nieleśn. (0136) = 17,74 Gmina Trzeszczany (062) = 17,74 Powiat hrubieszowski (04) = 17,74 Woj. lubelskie (06)											4070	116.5				

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			
169					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Chyżowice (0052) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 211m. max wys npm 231m.																	
a	6,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os, Lp 76l, mjs Wz 96l, Czir, So 76l, Db, Czir, Lp, Gb, Wz 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 DB	76 56 96		0,8	37 21 46	27 19 26	I II II	12	244 48 38 ---	1635 320 255 ---	31,5 10,4 3,7 ---	TP-6,71			
b	3,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db.c 64l, Gb, Js, Kl 44l, mjs Lp, Os, Czir, Brz, Wz 44l, podsz.: gb, lsz, bez.c, wz na 70%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 JW 4 DB 1 DB.C	44 44 44		0,8	26 23 27	21 20 24	I I I	12	92 73 24 ---	360 285 95 ---	21,1 11,5 3,8 ---	TP-3,92			
c	2,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. pok.zwy, ncp.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 18l, podsz.: lsz, bez.c, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 MD	18 18		1,2	9 16	11 13	I I	11	35 20 ---	80 45 ---	7,7 6,2 ---	CP-2,25			
d	2,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, mał.wiś, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, podsz.: lsz, brz, gb na 70%, 1- w cz. N kępa 0,13 ha Gb,Db,Lp 80l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: lil.złt, mdw.mel	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	12		1,0		3	I	11			7,6 3,6	CP-2,12			
~a			0,13		RP: DROGI L																	
	15,00 15,00 15,00 15,00 15,00		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 15,13 = 15,13 Obr. ew. Chyżowice (0052) = 15,13 Gmina Uchanie (072) = 15,13 Powiat hrubieszowski (04) = 15,13 Woj. lubelskie (06)												3105	103.5				

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			
170					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Chyżowice (0052) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 217m. max wys npm 234m.																	
a	8,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd So, Brz, Lp, Jw 69l, Gb 40l, mjs Os, Czir, Kl, Js 69l, Db, Czir, Lp, Jw 40l, podsz.: gb, lsz, jw, trz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 DB	69 69 89		0,8	32 21 45	25 19 27	I III II	12	225 45 40 ---	1975 395 350 ---	43,4 11,3 5,8 ---	TP-8,78			
b	3,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 65l, Brz, Kl 45l, mjs Czir, Wz, Lp 45l, podsz.: gb, lsz, jw na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 2 OS 1 DB 1 JW	45 45 45 45		0,9	18 32 23 22	18 26 22 21	II I I I	13	97 48 24 24 ---	365 180 90 90 ---	16,2 5,1 3,5 5,0 ---	TP-3,76			
c	4,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Kl, Os, Gb, Js, Brz, Jw, Czir, Lp 29l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	29		1,5	16 60	14 21	I	11	177 2	715 2	58,2 14,4	TW-4,04			
~a			0,16		RP: LINIE																	
	16,58 16,58 16,58 16,58 16,58		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 16,74 = 16,74 Obr. ew. Chyżowice (0052) = 16,74 Gmina Uchanie (072) = 16,74 Powiat hrubieszowski (04) = 16,74 Woj. lubelskie (06)											4170	148.5					

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
171					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Chyżowice (0052) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 209m. max wys npm 226m.														
a	4,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mio.spe, kop.pos, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz, Os, Gb 25l, mjs Gb, Czir, Js 45l, Tp 25l, podsz.: gb, lsz, bez.c, der.ś na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	25		1,3	12	12	I	12	109	525	60,8 12,6	TW-4,83
b	6,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, ncp.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Js, Gb 16l, mjs Brz 16l, podsz.: lsz, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	16		1,0		8	I	11			22,0 3,6	CP-6,16
~a			0,23		RP: LINIE														
	10,99 10,99 10,99 10,99 10,99		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 11,22 = 11,22 Obr. ew. Chyżowice (0052) = 11,22 Gmina Uchanie (072) = 11,22 Powiat hrubieszowski (04) = 11,22 Woj. lubelskie (06)												525	82.8	
171A					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Zadębcze (0135) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 208m. max wys npm 233m.														
a				1,84	RP. R (R IIIA)														
b				0,16	RP. R (R II)														
c				0,49	RP. R (R IIIB)														
d	0,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, porol, P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, ncp.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Os 67l, Gb, Os 47l, mjs Czir 67l, Brz 47l, podsz.: gb, lsz, os na 30%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 GB 3 DB 2 SO	67 100 100		0,6	22 44 37	17 26 24	III II II	4 2 2	58 99 58 ---	15 20 15 ---	0,4 0,3 0,2 ---	BRAK WSK-0,22
																215	50	0,9 4,1	

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
171A f	11,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. ncp.spe, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. jdn, pjd So, Db 127I, Lp 67I, mjs Gb 127I, Lp 90I, Jw, Os, Czir 67I, Db 47I, IIP mjs Gb 30I, pods.: gb, lsz, bez.c, jw na 30%, 1-w cz. N kępa 0,24 ha Bk 25I. 2 szt.	80/80 DB (cz zg)	2 PIĘTR IP	5 GB 3 DB 1 DB 1 GB	67 67 90 90		0,6	28 37 45 36	23 27 26 24	II I II II	3 3 2 3	99 63 31 22 ---	1105 705 345 245 ---	27,9 16,1 5,6 4,0 ---	TP-11,17
g	13,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, ncp.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 54I, Gb, Kl, Db.c 34I, mjs Brz, So, Db 54I, Jw, Js, Wz, Czir 34I, pods.: gb, lsz, os, bez.c, jw na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 BRZ 1 OS	34 34 34	34	1,1	16 21 24	17 21 22	I I I	12 12 12	87 92 29 ---	1215 1285 405 208 2905	73,1 50,1 17,0 ---	TW-13,95
h	0,18				Obr. ew. Trzeszczany (0132) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, gwz.wlk, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Db 55I, mjs Os 90I, Gb 50I, pods.: gb na 20%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 GB	95 70		0,8	44 24	27 22	II II	12 12	310 26 ---	55 5 ---	0,8 0,1 ---	BRAK WSK-0,18
	25,52 0,18 25,34 25,52 25,52 25,52			2,49 2,49 2,49 2,49 2,49	= 28,01 = 0,18 Obr. ew. Trzeszczany (0132) = 27,83 Obr. ew. Ządębce (0135) = 28,01 Gmina Trzeszczany (062) = 28,01 Powiat hrubieszowski (04) = 28,01 Woj. lubelskie (06)												5982	218,4	

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	
172					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Chyżowice (0052) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 209m. max wys npm 230m.															
a	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, ncp.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Js, Gb 16l, podsz.: lsz, gb na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES (w cz. NW)	DB.S KL CZR LP	16 90 120 90		1,0		8 21 63 38	I 2 2 2	11 2 2 2			7,8 3,6	CP-2,19	
b	12,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. trawy, ncp.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, pjd Gb, Tp 22l, mjs Brz 22l, podsz.: gb, lsz, trz na 70%, 1-w cz. NW luka 0,09 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	8 DB 1 OS 1 BK DB GB LP KL	22 22 22 130 90 90 90		1,0	12 22 12	14 20 15	I I I	12 3 3 3 2	68 27 14 109	835 330 170 1335	144,0 22,9 7,6 174,5 14,2	TW-12,25	
~a			0,15		RP: DROGI L															
~b			0,15		RP: LINIE															
~c			0,08		RP: DROGI L															
	14,44 14,44 14,44 14,44		0,38 0,38 0,38 0,38		= 14,82 = 14,82 Obr. ew. Chyżowice (0052) = 14,82 Gmina Uchanie (072) = 14,82 Powiat hrubieszowski (04) = 14,82 Woj. lubelskie (06)													1404	182,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	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
173					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Chyżowice (0052) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 208m. max wys npm 235m.														
a	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. ncp.spe, gwz.wlk, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Gb 63l, Gb, Db 40l, mjs Kl, Ol, Os, Js, Jw 63l, podsz.: lsz, gb na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	63 63		0,8	31 29	26 26	I IA	12	279 45 ---	395 65 ---	9,8 1,4 ---	TP-1,42
b	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. ncp.spe, trawy, kop.pos, C. drzew obc, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Js, Czar 35l, mjs Gb 75l, Czar, Js 55l, Db, Kl 35l, podsz.: gb, bez.c na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 JW 3 MD 1 MD 1 WZ	35 35 55 35		0,7	18 21 38 18	20 22 27 17	I I I I	21	43 43 24 14 ---	40 40 20 10 ---	4,1 1,7 0,5 0,7 ---	BRAK WSK-0,88
c	4,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. kop.pos, szc.zaj, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Js 81l, Gb 60l, Gb 40l, mjs Db 101l, Ol, Jw, Kl, Lp 81l, Db, Wb, Ol, Czar 60l, Db, Jw 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	81		0,7	35	27	I	11	337	1440	25,4 5,9	TP-4,28
d	4,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. nar.spe, gwz.wlk, szc.zaj, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um duże, IIP: zw.: prz. zag.: prz luz, IP mjs Kl, Jw, Js, Czar 71l, IIP mjs Czar, Kl 55l, podsz.: gb, bez.c na 30%	100/100 DB (niezg)	2 PIĘTR IP IIP	SO GB	71 55		0,8 0,3	34 21	27 19	IA II	3 12	373 67	1650 295	31,1 7,0 9,9 2,2	TP-4,43

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	
173 f	1,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, Gl. Dw, pyi, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mał.kam, U. 10% klimat, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp,, 1-w cz. N kępa 0,07 ha Ol 80l. 1 szt.	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 OL	7 7		1,0		1 5	II III	12			1,3 --- 1,3 0,7	CW-1,75	
g	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, Gl. Dw, pyi, P. ziel, R. dąb.roz, szc.zaj, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Gb, Db 60l, Gb 40l, mjs Jw, Ol 40l	160/160 DB-OL (cz zg)	DRZEW	DB	80		0,8	34	28	I	12	383	390	7,0 6,9	TP-1,02	
h	3,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. gwz.wlk, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um duże,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. grp, pjd Db 55l, mjs Lp, Os, Js, Kl 85l, IIP pjd Gb 35l, mjs Lp, Js 55l, podsz.: gb, jw na 40%	100/100 DB (niezg)	2 PIĘTR IP	8 SO 1 DB 1 JW	85 85 55		0,9	34 33 27	27 26 24	I II I	2 3 3	270 39 39 ---	845 120 120 ---	13,5 2,2 4,5 ---	TP-3,13	
~a			0,06		RP: DROGI L		IIP	GB	55		0,3	19	18	II	21	67	210	7,0 2,2		
	16,91 16,91 16,91 16,91 16,91		0,06 0,06 0,06 0,06 0,06		= 16,97 = 16,97 Obr. ew. Chyżowice (0052) = 16,97 Gmina Uchanie (072) = 16,97 Powiat hrubieszowski (04) = 16,97 Woj. lubelskie (06)												5670	120.1		

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, 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	
174					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Chyżowice (0052) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 208m. max wys npm 242m.															
a	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, Gl. Dw, pyi, P. ziel, R. dąb.roz, szc.zaj, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Gb, Db 60l, Gb 40l, mjs Ol 80l, Kl, Jw, Ol, Js 40l, podsz.: gb, bez.c, lsz na 50%, 1-w cz. N kępa 0,20 ha Ol 80l. 1 szt.	160/160 OL-DB (cz zg)	DRZEW	DB	80		0,8	34	28	I	12	383	650	11,7 6,9	TP-1,70	
b	4,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Jw, Gb 38l, mjs Os, Md, Db.c, Kl, Js 38l, podsz.: gb, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	38		0,9	16	19	I	12	174	735	36,8 8,7	TW-4,21	
c	3,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. ncp.spe, trawy, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Os 28l, mjs Kl, Gb, Js 28l, podsz.: gb, lsz, os na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 MD	28 28		1,4	13 22	14 20	I I	12	116 68 184	380 220 600	33,2 14,3 47,5 14,6	TW-3,26	
d	6,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyg//pyi, P. zad, R. trawy, mał.włś, ncp.spe, C. mło złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Md, Js 26l, Gb 19l, Brz 12l, mjs Jw 19l, podsz.: gb, lsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 BK 3 DB.S	19 26 12		1,0		9 12 4	II I II	12	30	200	3,3 12,5 2,5 18,3 2,7	CP-6,71	
							PRZES (w cz. N)	DB	120			48	28		3		3			
								DB												
								DB												
								GB	120 70			48 28	28 20		2 3		11 2 13			
~a			0,20		RP: DROGI L															
~b			0,18		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
174 ~c			0,15		RP: DROGI L														
	15,88 15,88 15,88 15,88 15,88		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 16,41 = 16,41 Obr. ew. Chyżowice (0052) = 16,41 Gmina Uchanie (072) = 16,41 Powiat hrubieszowski (04) = 16,41 Woj. lubelskie (06)												2201	114.3	
175					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Chyżowice (0052) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 210m. max wys npm 247m.														
a	2,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. kop.pos, ncp.spe, mrz.won, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Gb 18l, podsz.: gb, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW 4 DB.S 3 BK 3 DB	18 25 25			1,1		8 13 9	I I I	12	30 20 ---	70 45 ---	3,6 4,7 5,3 ---	CP-2,30
							PRZES (w cz. N)	DB LP	120 128			48 42	28 26		2 3		3 3 ---	5,9	
b	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. zad, R. ncp.spe, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Md, Js 27l	160/160 DB (zg)	DRZEW 6 DB 3 BK 1 BRZ	27 27 27			1,1	12 14 14	14 16 19	I I I	12	130 82 41 ---	270 170 85 ---	25,5 4,2 4,4 ---	TW-2,06
							PRZES (w cz. N)	LP DB	120 120			47 48	25 28		2 3		9 3 ---	16,6	
c	6,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów 2 N, GI. BRw, pyi, P. zad, R. mał.wś, jeż.spe, kop.pos, C. drz szt, mło złoż, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz, Bk, Js 19l, Gb, Brz 8l, podsz.: gb, lp, os, brz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW 4 DB.S 3 DB.S 3 BK	19 2 8			1,0		6	I I I	12			9,2 ---	PIEL-2,06 CW-2,91 CP-1,48
							PRZES	DB GB	120 85			50 33	26 24		4 4		20 10 ---	1,4	
																	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
175 d ~a ~b	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 W, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. ncp.spe, trawy, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Js, Jw, Kl 67l, Db, Gb, Lp 40l, podsz.: gb, lp na 60% RP: LINIE RP: DROGI L	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 BRZ 1 GB	67 67 67		0,9	30 33 23	25 25 21	I I II	12	180 117 31 --- 328	510 330 90 --- 930	11,7 4,5 2,2 --- 18,4 6,5	TP-2,83
	13,64 13,64 13,64 13,64 13,64		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 13,93 = 13,93 Obr. ew. Chyżowice (0052) = 13,93 Gmina Uchanie (072) = 13,93 Powiat hrubieszowski (04) = 13,93 Woj. lubelskie (06)												1618	75.3	
176 a b	2,88 5,98				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Chyżowice (0052) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 213m. max wys npm 246m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 2 N, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, mrz.won, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um duże,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. kęp, pjd Gb 85l, mjs Jw, Kl 85l, IIP pjd Lp 60l, Gb, Db 40l, mjs Jw 60l, Jw, Kl, Lp 40l, podsz.: gb, lsz, db na 50% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os 54l, mjs Jw, Gb 74l, Kl, Js, Czir 54l, Gb, Lp 34l, podsz.: gb, lsz, jw na 50%	100/100 DB (niezg)	2 PIĘTR IP	9 SO 1 DB	85 85		0,8	40 38	27 27	I II	2 2	270 53 --- 323	780 155 --- 935	12,4 2,7 --- 15,1 5,2 5,7 2,0	BRAK WSK-2,88
						IIP	GB	60		0,2	17	19	II	13	67	195			
						80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 1 LP 1 DB 1 JW 1 GB	54 54 54 54 54		1,0	28 20 23 26 21	24 20 22 24 20	I I I I II	3 4 4 3 4	155 38 42 42 28 --- 305	925 225 250 250 165 --- 1815	18,6 8,7 7,7 9,6 5,7 --- 50,3 8,4	TP-5,98
						PRZES (w cz. W)	DB	170				60	26		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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 2 N, GI. Dbr, pyi, P. ziel, R. kop.pos, ncp.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Lp, Brz, Os, Gb, Kl 45l, podszt.: gb, lsz, jw na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 DB.C 1 JW	45 45 45		1,0	21 27 24	19 24 21	I I I	12	160 44 39 --- 243	305 85 75 --- 465	11,9 3,3 4,1 --- 19,3 10,1	TP-1,91
~a			0,14		RP: DROGI L														
	10,77 10,77 10,77 10,77 10,77		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 10,91 = 10,91 Obr. ew. Chyżowice (0052) = 10,91 Gmina Uchanie (072) = 10,91 Powiat hrubieszowski (04) = 10,91 Woj. lubelskie (06)												3414	90.4	
177					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Chyżowice (0052) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 213m. max wys npm 245m.														
a	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. trawy, kop.pos, nar.sam, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Lp, So 85l, Gb, Db 60l, Gb 40l, mjs Ol 85l, Lp 60l, Lp 40l, podszt.: gb, lsz, der.ś na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	85		0,8	38	28	I	11	385	335	5,5 6,3	BRAK WSK-0,87
b	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 2 SE, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um prz, IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP pjd Gb 87l, mjs Lp, Jw, Db 87l, IIP zmiesz. grp, pjd Jw 55l, podszt.: gb, lp, jw na 40%	100/100 DB (niezg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 6 GB 4 LP	87 55 55		0,6 0,3	34 16 19	26 18 21	I II I	2 13	275 39 39 --- 78	335 50 50 --- 100	5,2 4,3 1,6 1,8 --- 3,4 2,8	BRAK WSK-1,22
c	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, GI. CZw, pyi, P. zad, R. pok.zwy, pdg.pos, kuk.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Jw 17l	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 4 OL	17 17		1,0		7 10	I III	12			1,3 0,6 --- 1,9 3,2	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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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 d	2,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz fal, GI. CZw, pyi, porol, P. zad, R. pok.zwy, ncp.spe, pdg.pos, C. drz nat, porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Jw 25l, podszt.: brz, bez.c, czm, jw na 60%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 DB	25 25		1,4	13 9	16 11	II I	12	177 41 ---	395 90 ---	21,2 10,6 ---	TW-2,23	
f				0,30	RP. Ł (Ł III)		PRZES (w cz. NE)	LP	150			85	18		4		4	31,8 14,3		
g				1,07	RP. R (R IIIB)															
h				0,60	RP. R (R IIIA)		ZADRZEW (w cz. SW) ZAKRZEW (w cz. SW)	OS BRZ GB ŚL.A	80		0,1 0,1	36	26		3		2			
i				0,41	RP. Ł (Ł III)														TP-2,13	
j				0,37	RP. Ł (Ł IV)															
k	2,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 3 W, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. kop.pos, ncp.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Kl, Lp 62l, Gb, Lp, Jw 40l, mjs Js 62l, podszt.: gb, lszt, db, lp na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 1 JW 1 GB	62 62 62 62		1,0	27 29 25 20	25 26 24 21	I I I II	12	180 81 40 31 ---	385 175 85 65 ---	9,7 2,7 2,6 1,9 ---		
																332	710	16,9 7,9		
l	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 2 SE, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Lp 42l, mjs Db.c, Md, Os, Js 42l, podszt.: gb, lszt, der.ś na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 OL 1 BRZ 1 JW	42 42 42 42		1,0	20 23 23 18	19 21 21 18	I II I I	12	145 34 34 29 ---	425 100 100 85 ---	18,4 2,8 2,9 5,6 ---	TP-2,94	
																242	710	29,7 10,1		

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	
177 m	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 2 E, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. ncp.spe, kop.pos, trawy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Js, Brz 30l, podszt.: bez.c, czm, jw na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 OL 1 JW 1 MD	30 30 30 30		1,1	15 18 20 21	17 20 20 21	I I I I	12	102 14 14 14 ---	110 15 15 15 ---	8,2 0,6 3,2 0,9 ---	TW-1,06	
n	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. zad, R. pok.zwy, ncp.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Kl 85l, Os, Gb 65l, Ol, Gb 45l, Jw 19l, mjs Jw, Db, Lp 65l, Brz, Js 19l, podszt.: gb, lsz, bez.c na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 OL 1 OL 1 KL	19 19 65 65		1,0	8 28 26	9 13 24 24	I II II I	12	40 45 40 ---	55 60 55 ---	2,5 4,1 0,9 1,5 ---	CP-1,38	
							PRZES (w cz. NW)	JW	105			48	25		2		2			
o			0,10		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3,0m\															
p				0,02	RP. Ł (Ł III), Info: LE szer. 3,0m\															
r				0,08	RP. R (R IIIB), Info: LE szer. 3,0m\															
s				0,05	RP. R (R IIIA), Info: LE szer. 3,0m\															
t				0,04	RP. Ł (Ł III), Info: LE szer. 3,0m\															
w				0,03	RP. R (R IVA)															
~a			0,10		RP: LINIE															
~b			0,32		RP: DROGI L															
~c			0,11		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			
177																						
	12,43 12,43 12,43 12,43 12,43		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63	2,97 2,97 2,97 2,97 2,97	= 16,03 = 16,03 Obr. ew. Chyżowice (0052) = 16,03 Gmina Uchanie (072) = 16,03 Powiat hrubieszowski (04) = 16,03 Woj. lubelskie (06)												3006 (2)	116.3				
178					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Chyżowice (0052) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 217m. max wys npm 243m.																	
a	8,98				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, ncp.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 86l, Gb, Db 40l, mjs Lp 86l, Kl, Jw, Brz 55l, So, Czir, Jw 40l, podsz.: gb, lsz, db, jw na 30%, Info: Okresowa_13\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 SO 1 DB	86 86 55			1,0	35 36 25	28 28 24	I I I	12	275 145 39 ---	2470 1300 350 ---	39,8 20,5 10,4 ---	TP-8,98		
b	1,92				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. mrz.won, gwz.wlk, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. grp, mjs Lp, Kl 85l, IIP pjd Gb 35l, mjs Jw, Lp, Kl, Czir, Js 55l, podsz.: gb na 20%, Info: Okresowa_13\	100/100 DB (niezg)	2 PIĘTR IP	9 SO 1 JW	85 85			0,7	33 30	27 26	I II	2 2	270 39 ---	520 75 ---	8,3 1,5 ---	TP-1,92		
							IIP	GB	55			0,3	20	18	II	12	67	130	4,3 2,2			
c	3,07				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. mio.spe, ncp.spe, pok.zwy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Brz, Os 34l, mjs So, Lp, Js 34l, podsz.: gb, jw, lsz na 40%, Info: Okresowa_13\	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 MD 2 BK 1 JW 1 GB	34 34 34 34 34			1,1	14 22 13 18 13	17 21 16 16 12	I I I I II	12	63 43 29 19 5 ---	195 130 90 60 15 ---	11,6 6,3 10,8 7,1 1,1 ---	TW-3,07		
~a			0,07		RP: LINIE											159	490	36,9 12,0				

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
178 ~b			0,04		RP: DROGI L														
	13,97 13,97 13,97 13,97 13,97		0,11 0,11 0,11 0,11 0,11		= 14,08 = 14,08 Obr. ew. Chyżowice (0052) = 14,08 Gmina Uchanie (072) = 14,08 Powiat hrubieszowski (04) = 14,08 Woj. lubelskie (06)												5335	121.7	
179 a	8,31				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Chyżowice (0052) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 218m. max wys npm 256m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. kop.pos, ncp.spe, pok.zwy, C. mło złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Js, Jw 26l, podszyt.: gb na 60%, 1-w cz. NE kępa 0,50 ha Db,So 86l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 2 BK 1 BRZ	19 12 26 12		1,0		9 3 13 5	II II I II	12	30	250	4,1 3,1 10,3 2,5 --- 20,0 2,4	CP-8,31 PRZEST-30%
b	6,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db, Lp 81l, Gb 35l, mjs Kl, Jw, Czir, Js 81l, Js, Kl, Jw, Wz, Db, Czir 55l, podszyt.: gb, jw, brz na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,50 ha Db.s 19l. 8 szt. 2-w cz. C od gnia 2,18 ha Db 10l. 4 szt.	80/80 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	5 BRZ 2 GB 2 GB 1 OS	81 81 55 81		0,5	35 28 22 35	27 22 18 27	I III II II	2 3 4 4	97 43 16 22	590 260 100 135	5,3 5,9 3,2 1,0	IIIAU-95%-6,10 AGROT-2,42 ODN-ZŁOŻ-2,42 CW-2,18 CP-1,50
~a			0,10		RP: DROGI L		PODR	9 DB.S 1 GB	19 19		0,3		8 7		21			15,4 2,5	
~b			0,16		RP: LINIE		PODS	DB	10		0,3				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 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																					
	14,41 14,41 14,41 14,41 14,41		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 14,67 = 14,67 Obr. ew. Chyżowice (0052) = 14,67 Gmina Uchanie (072) = 14,67 Powiat hrubieszowski (04) = 14,67 Woj. lubelskie (06)												1440	35,4			
180					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Chyżowice (0052) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 234m. max wys npm 259m.																
a	6,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. nar.spe, szcz.siw, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 87l, Db 55l, mjs Os, Jw, Kl, Czir 87l, Czir, Lp 55l, Gb 35l, pods.: gb, jw na 30%, 1-w cz. C od gnia 1,92 ha Db.s 4l. 5 szt., OP. Płaty roślinności: mdw.mel	80/80 DB (cz zg) 15 Przeb. A	KO DRZEW	4 GB 3 BRZ 2 GB 1 LP	87 87 55 87		0,8	33 34 23 34	24 27 19 27	II I II II	3 2 4 3	102 102 48 32 --- 284	705 705 330 220 --- 1960	12,1 5,3 11,0 4,4 --- 32,8 4,8	IIIB-50%-6,90 AGROT-2,50 ODN-ZŁOŻ-2,50 PIEL-1,92		
b	5,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. mrz.won, trawy, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 62l, Db, Gb 42l, mjs Js, Lp, Kl, Os, Czir, So 62l, Jw, Lp 42l, pods.: gb, os na 40%	160/160 DB (zg)	PODS DRZEW	DB.S 4 DB 3 BRZ 2 MD 1 JW	4 62 62 62 62		0,3 0,9				12	117 103 85 36 --- 341	685 605 500 210 --- 2000	17,4 9,5 10,2 6,3 --- 43,4 7,4	TP-5,86		
~a			0,14		RP: DROGI L																
~b			0,15		RP: DROGI L																
	12,76 12,76 12,76 12,76 12,76		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 13,05 = 13,05 Obr. ew. Chyżowice (0052) = 13,05 Gmina Uchanie (072) = 13,05 Powiat hrubieszowski (04) = 13,05 Woj. lubelskie (06)												3960	76,2			

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	
181					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Chyżowice (0052) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 234m. max wys npm 260m.															
a	12,49				Wpisane do rejestru zabytków: Kurhan cmentarz C/93 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. trawy, mio.spe, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Kl, Lp 56l, mjs Js, Os, Czir, Wz 56l, Gb, Lp, Jw 36l, podsz.: gb, lsz, jw na 50%, Info: Kurhan\REJ.ZAB. nr C/93\	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 DB 1 MD 1 JW 1 GB	56 56 56 56 56		1,1	28 25 30 26 21	25 23 26 24 19	I I I I II	3 3 3 3 4	150 75 47 42 33 ---	1875 935 585 525 410 ---	35,3 27,2 13,9 18,8 13,4 ---	TP-12,49	
~a			0,21		RP: LINIE															
~b			0,14		RP: LINIE															
	12,49 12,49 12,49 12,49 12,49		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 12,84 = 12,84 Obr. ew. Chyżowice (0052) = 12,84 Gmina Uchanie (072) = 12,84 Powiat hrubieszowski (04) = 12,84 Woj. lubelskie (06)												4330	108,6		
182					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Chyżowice (0052) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 222m. max wys npm 260m.															
a	4,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. ncp.spe, knw.dwl, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Lp, Jw 62l, mjs Js, Ol, Czir, Os, Kl 62l, Gb, Jw, Lp 40l, podsz.: gb, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 MD 1 BRZ	62 62 62		0,8	28 34 29	23 27 25	I I I	12	171 99 36 ---	785 455 165 ---	19,9 9,3 2,6 ---	TP-4,58	
b	8,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 2 N, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. ncp.spe, trawy, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Lp, Db.c, Os, Kl 42l, mjs Czir, Wz, Js 42l, podsz.: gb, lsz na 60%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 DB 1 JW 1 GB	42 42 42 42		0,9	23 17 17 15	20 18 19 16	I I I II	12	97 58 34 19 ---	825 490 290 160 ---	24,2 21,3 18,8 8,0 ---	TP-8,49	
																208	1765	72,3 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(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	
182 c	4,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 2 N, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. trawy, kop.pos, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Jw, Jd 25l, Gb 13l, mjs Brz, Bk 13l, podsz.: gb, lsz, brz na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,07 ha Gb,Lp 107l. Gb 70l. Gb 50l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 2 DB.S 1 BK 1 GB 1 JS	25 13 25 25 25		0,6	8 9 7	11 3 10	I II II	12	48 14 7 --- 69	205 60 30 --- 295	24,0 0,6 1,6 0,3 9,4 --- 35,9 8,3	ODN-ZŁOŻ-1,54 PIEL-1,54 CP-2,78	
~a			0,26		RP: LINIE															
~b			0,15		RP: LINIE															
	17,39 17,39 17,39 17,39 17,39		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 17,80 = 17,80 Obr. ew. Chyżowice (0052) = 17,80 Gmina Uchanie (072) = 17,80 Powiat hrubieszowski (04) = 17,80 Woj. lubelskie (06)												3491	140		
183 a	3,09				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Chyżowice (0052) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 222m. max wys npm 271m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. kop.pos, ncp.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jw, Kl, Brz, Lp 63l, Gb 40l, mjs Ol, Js, Os, Czir 63l, Lp 40l, podsz.: gb, lp, jw na 60%, OP. Płaty roślinności: gnż.leś	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 MD	63 63 63		0,9	28 22 33	25 19 27	I II I	12	216 63 45 --- 324	665 195 140 --- 1000	16,6 5,4 2,8 --- 24,8 8,0	TP-3,09	

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
183 b	12,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. kop.pos, ncp.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Lp, Jw, Js 55l, Gb, Db, Jw 35l, mjs Db, Gb, Lp 75l, Ol, Db.c 55l, Lp 35l, podsz.: gb, db, lsz, lp na 50%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 DB 2 GB 1 OS	55 55 55 55		1,0	31 25 20 31	26 24 18 25	I I II I	3 4 4 3	127 89 47 38 ---	1540 1080 570 460 ---	29,9 32,1 19,0 9,0 ---	TP-12,13
c	8,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. ncp.spe, trawy, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Os 63l, Lp, KI 43l, mjs Db.c, Czir 63l, Js, Czir 43l, Lp 30l, podsz.: gb, lsz, lp, db na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 BRZ 2 GB 1 OS 1 JW	43 43 43 43 43		0,9	20 25 16 24 21	21 23 17 22 20	I I II I I	12 12 12 12 12	82 58 24 24 19 ---	720 510 210 210 165 ---	30,0 14,5 10,0 6,3 10,3 ---	TP-8,76
d	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. ncp.spe, kop.pos, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 92l, Jw 72l, Gb, Jw, KI 40l, mjs Gb 92l, Lp 40l, podsz.: gb, lp, lsz, der.ś na 50%, 1-w cz. SW kępa 0,12 ha Lp 170l. Db 150l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 GB	72 72		0,8	33 27	26 22	I II	12 12	249 77 ---	405 125 ---	8,4 2,9 ---	BRAK WSK-1,63
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,19		RP: LINIE														
	25,61 25,61 25,61 25,61 25,61		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 26,01 = 26,01 Obr. ew. Chyżowice (0052) = 26,01 Gmina Uchanie (072) = 26,01 Powiat hrubieszowski (04) = 26,01 Woj. lubelskie (06)												7033	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	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		
183A a ~a ~b	12,74				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Chyżowice (0052) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 238m. max wys npm 279m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 2 N, Gl. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Jw 65l, Os, Lp 45l, mjs Czir, Db, Kl 65l, Kl 45l, Db 22l, Jw 30l, podsz.: gb, lsz, jw, iwa na 50% RP: LINIE RP: DROGI L	100/100 DB (niezg)	DRZEW	3 MD 3 BRZ 2 GB 1 DB 1 JW	45 45 45 45 45		1,2	28 25 17 20 21	24 23 18 20 20	I I II I I	12	107 92 44 34 34 ---	1365 1170 560 435 435 ---	43,9 31,2 24,9 16,9 24,1 ---	TP-12,74		
	12,74 12,74 12,74 12,74 12,74		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 12,98 = 12,98 Obr. ew. Chyżowice (0052) = 12,98 Gmina Uchanie (072) = 12,98 Powiat hrubieszowski (04) = 12,98 Woj. lubelskie (06)											3970	141				
184 a	8,22				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Trzuszczany (0132) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 222m. max wys npm 244m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 NE, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, mal.wś, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Md, Czir, Kl, Wz, Lp, Os 48l, Gb, Jw, Czir, Bk 28l, podsz.: gb, bez.c, jw, js, lsz na 40% RP: LINIE RP: DROGI L	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 2 JW 2 BK 2 GB 1 JS	48 48 48 48 48		0,9	23 22 24 18 24	22 22 21 17 22	I I I II I	12	74 51 46 37 18 ---	610 420 380 305 150 ---	21,7 20,3 18,3 12,3 4,0 ---	TP-8,22		
																226	1865	76,6 9,3			

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
184 b	3,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 NE, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. nar.spe, pok.zwy, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Lp, Czir, Kl, Brz, Os, So, Wz, Db.c 38l, Gb, Bk 23l, podsz.: gb, lsz, bez.c, jw, js na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 2 JW 2 GB 1 MD 1 JS 1 BK	38 38 38 38 38 38		0,8	16 16 13 22 20 16	16 17 15 18 18 16	I I II II I I	12	39 30 26 17 13 13 ---	155 120 100 65 50 50 ---	7,7 10,0 5,9 2,9 2,2 4,3 ---	TP-3,93
c	5,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Bk, Wz, Jw, Czir 24l, Jw, Wz 13l, podsz.: gb, bez.c, brz, lsz, iwa na 60%, 1-w cz. N kępa 0,35 ha Db.s, So 127l. Gb 92l.	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 DB.S 2 DB.S 1 GB 1 BK	13 6 24 24 13		0,9		3 1 8 7 3	I II II II I	12	5 5 ---	25 25 ---	4,5 4,5 ---	CW-1,89 CP-3,14
d	5,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/7327/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 92l, Db 42l, mjs Kl, Jw, Czir, Lp, Wz 92l, Db 72l, Czir, Jw, Kl, Js, Wz, Gb 42l, podsz.: gb, lsz, jw, brz, bez.c na 60%, 1-w cz. C od gnia 1,64 ha Db.s 18l. 7 szt. 2-w cz. C od gnia 1,92 ha Db.s 7l. 4 szt.	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	7 SO 2 GB 1 DB	127 72 127		0,3	44 27 50	28 23 27	II II III	2 3 3	75 32 16 ---	395 170 85 ---	3,3 3,8 0,8 ---	IIIAU-95%-5,26 AGROT-1,70 ODN-ZŁOŻ-1,70 CW-1,92 CP-1,64
							PODR	6 DB.S 4 DB.S	7 18		0,7		1 7		12	123 650	7,9 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg- Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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 ~a	5,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. nar.spe, jeź.spe, mrz.won, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/7327/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 92l, Gb, Db, Czir 42l, mjs Lp, Kl, Jw, Wz, Czir 92l, Jw, Kl, Lp 42l, Js 30l, podsz.: gb, lsz, bez.c, jw, lp na 60%, 1- w cz. C od gnia 0,40 ha Db.s 15l. 3 szt. 2-od gnia 1,78 ha Db.s 9l. 3 szt. 3-w cz. SW luka 0,08 ha RP: DROGI L	100/100 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	7 SO 2 GB 1 DB	127 72 127		0,7	44 27 50	28 23 27	II II III	3 3 2	183 54 32 269	1080 320 190 1590	9,0 7,2 1,8 18,0 3,1	IIIB-50%-5,89 AGROT-1,85 ODN-ZŁOŻ-1,85 CW-1,78 CP-0,40		
	28,33 28,33 28,33 28,33 28,33		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 28,55 = 28,55 Obr. ew. Trzuszczany (0132) = 28,55 Gmina Trzuszczany (062) = 28,55 Powiat hrubieszowski (04) = 28,55 Woj. lubelskie (06)											4765	149.3				
185 a	6,43				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Trzuszczany (0132) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 228m. max wys npm 246m. Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, jeź.spe, C. ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Db 127l, Gb, Db, Kl, Lp, Jw 92l, Czir, Js, Db 72l, Gb, Db, Jw, Czir, Wz 42l, podsz.: gb, lsz, jw, iwa, bez.c na 60%, 1- w cz. C od gnia 1,40 ha Db.s,Jw 19l. 5 szt. 2-w cz. C od gnia 0,60 ha Bk,Jw 19l. 2 szt. 3-w cz. C od gnia 2,00 ha Db.s 8l. 2 szt.	100/100 DB (zg) 10	KO DRZEW	8 SO 2 GB	127 72		0,4	49 27	29 22	I II	2 3	129 38 167	830 245 1075	7,5 5,6 13,1 2,0	IIIAU-95%-6,43 AGROT-2,43 ODN-ZŁOŻ-2,43 CW-2,00 CP-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	
185																				
b	6,30				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 127l, Gb, Db 92l, Gb 42l, mjs Czar 127l, Kl 92l, Czar, Jw, Kl, Db 72l, Jw, Db, Czar, Lp 42l, Jw 30l, podszyt.: gb, lsz, jw, bez.c, iwa na 50%, 1-w cz. C od gnia 1,50 ha Db.s,Bk,Jw 25l. 11 szt. 2-w cz. C od gnia 2,00 ha Db.s,Jw 15l. 6 szt.	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	8 SO 2 GB	127 72		0,5	50 27	30 22	I II	2 3	172 48 220	1085 300 1385	9,7 6,9 --- 16,6 2,6	IIIAU-95%-6,30 AGROT-2,80 ODN-ZŁOŻ-2,80 CP-3,50	
c	13,16				St.ochr.calorocznej gniazdo , Strefa ochrony calorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 NW, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. ostoja, D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: um. zag.: um prz, IP pjd Db 127l, Gb 92l, mjs Lp 127l, Czar, Lp 92l, IIP pjd Db, Czar 72l, Gb, Db, Czar 42l, mjs Jw, Lp 72l, Jw, Lp, Wz, Kl 42l, Gb, Jw 30l, podszyt.: gb, lsz, jw, bez.c, czr na 40%, Info: K1-09\	100/100 DB (niezg)	2 PIĘTR IP	SO	127		1,0	47	30	I	2	469	6170	55,5 4,2	BRAK WSK-13,16	
~a			0,11		RP: DROGI L															
~b			0,22		RP: LINIE															
~c			0,10		RP: DROGI L															
~d			0,08		RP: DROGI L															
~f			0,10		RP: LINIE															
	25,89 25,89 25,89 25,89 25,89		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 26,50 = 26,50 Obr. ew. Trzuszczany (0132) = 26,50 Gmina Trzuszczany (062) = 26,50 Powiat hrubieszowski (04) = 26,50 Woj. lubelskie (06)												10775	132		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskaźania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
186					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Trzeszczany (0132) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 223m. max wys npm 243m.																	
a	6,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRw, pyi, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, pok.zwy, U. 10% zwierz, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Czir 23l, Jw, Wz, Brz, Bk 13l, podsz.: gb, lsz, bez.c, brz, der.ś na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 BK 2 DB.S 1 DB.S 1 GB	6 23 13 23 23		0,9	8 3 8 7	10 3 9 9	I II II II	12	10 5 5 ---	60 30 30 ---	6,8 1,4 6,5 6,5 ---				
b	5,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRw, pyi, P. szch, R. mał.włś, nar.spe, jeż.spe, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Db 72l, Gb, Db, Bk, Jw, Lp, Wz, Czir 92l, Gb, Db, Czir, Jw 42l, Gb 30l, podsz.: gb, lsz, bez.c, iwa, brz na 60%, 1-w cz. C od gnia 1,50 ha Db.s 18l. 7 szt. 2-w cz. C od gnia 1,90 ha Db.s 7l. 4 szt.	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	7 SO 2 GB 1 DB	127 72 127		0,5	48 27 50	28 21 27	II II III	2 3 2	140 32 22 ---	765 175 120 ---	6,4 4,0 1,2 ---				
							PODR	6 DB.S 4 DB.S	7 18		0,7		2 7		12	194 1060	11,6 2,1					
	11,59 11,59 11,59 11,59 11,59				= 11,59 = 11,59 Obr. ew. Trzeszczany (0132) = 11,59 Gmina Trzeszczany (062) = 11,59 Powiat hrubieszowski (04) = 11,59 Woj. lubelskie (06)															1330	32.8	

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
187					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Trzeszczany (0132) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 210m. max wys npm 240m.														
a	5,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Lp, Jw, Czir, Os 46l, Db 66l, podszyt: gb, lsz, der.ś, bez.c, czr na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 BRZ 1 GB 1 GB	46 46 46 26		0,9	22 24 18 10	20 21 18 12	I I II I	11	166 23 18 9 ---	880 120 95 50 ---	33,4 3,1 4,1 5,0 ---	TP-5,31
b	5,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 2 S, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 23l, mjs Md, Czir, Js, Os, Lp, Wz 38l, podszyt: gb, lsz na 70%, 1-w cz. S kępa 0,20 ha Db 75l.	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 BRZ 3 GB 1 JW	38 38 38 38		0,9	18 22 15 19	17 20 17 19	I I I I	12	51 60 51 17 ---	260 305 260 85 ---	13,1 10,4 13,1 7,4 ---	TP-5,11
c	6,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 2 S, GI. BRw, pyg/pyi, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, C. upr złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Gb, Jw, Czir, Wz, Js 23l, Wz, Js 13l, podszyt: gb, lsz, bez.c, brz, iwa na 50%, 1-w cz. S kępa 0,35 ha So,Db 128l. Gb,Db 63l. Gb 43l.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 DB.S 2 DB.S 1 BK 1 JW	4 23 13 23 13		0,9		1 8 3 9 4	II II I I I	12				PIEL-1,92 CP-4,46
							PRZES	DB	75			30	24		2		50		
							PRZES	SO DB GB DB GB	128 128 63 63 43			48 44 26 28 14	27 25 20 23 16	2 3 3 3 4		30 5 30 5 10 ---			
																10	60	14,5 2,3	
																	80		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	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			
187																						
d	4,95				Wpisane do rejestru zabytków: Kurhan cmentarz C/93 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, kop.pos, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/7328/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Db 73l, Gb 43l, mjs Czar 73l, Jw, Czar, Lp 43l, podsz.: gb, lsz, bez.c, brz, iwa na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,70 ha Db.s,Jw 19l. 7 szt. 2-w cz. C od gnia 1,70 ha Db.s,Bk 8l. 1 szt., Info: Kurhany\REJ.ZAB. nr C/93\ RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 2 S, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Md, Gb, Db, Lp, Os 34l, mjs Lp, Św, Ak, Czar 64l, podsz.: gb, św, bez.c, lsz na 40%, 1-w cz. S luka 0,20 ha RP: DROGI L	100/100 DB (cz zg) 10 80/80 DB (niezg)	KO DRZEW PODR DRZEW	8 SO 1 GB 1 GB 3 DB.S 3 DB.S 2 JW 2 BK 6 ŚW 2 ŚW 1 DB 1 SO	128 98 73 19 8 19 8 34 24 64 34			0,3 0,7 0,9		49 32 27 7 2 9 2 16 9 35 14	28 24 21 7 2 2 2 16 11 21 15	II III II I I II IA	2 3 3 12 13	97 16 16 --- 129 103 13 21 21 ---	480 80 80 --- 640 60 10 15 15 ---	3,9 1,3 1,8 --- 7,0 1,4 5,8 1,8 0,3 0,6 ---	IIIAU-95%-4,95 AGROT-1,55 ODN-ZŁOŻ-1,55 CW-1,70 CP-1,70 TW-0,60 8,5 14,2	
f	0,60																					
~a			0,22																			
	22,35 22,35 22,35 22,35 22,35		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 22,57 = 22,57 Obr. ew. Trzuszczany (0132) = 22,57 Gmina Trzuszczany (062) = 22,57 Powiat hrubieszowski (04) = 22,57 Woj. lubelskie (06)												2985	119.6				
187A					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Drogojówka (0131) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 219m. max wys npm 256m.																	
a	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. mio.spe, mrz.won, ncp.spe, C. drz szt, upr poch, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Gb 23l, mjs Brz, Db.c 23l, podsz.: gb, brz na 80%, Info: BUP_IV_Dbs\ RP: DROGI L	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	23	upr	1,4	9	11	I	12	89	120	17,9 13,2	13,2	TW-1,36		

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
187A																			
b	3,81				Obr. ew. Mołodiatycze (0130) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. nar.spe, ncp.spe, mio.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 56l, Gb, Jw, Os 36l, mjs Js, Czir 36l, podsz.: gb, brz, lsz, jw na 70%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 DB	36 36		0,8	24 20	21 18	I I	13	130 39 ---	495 150 ---	18,0 8,1 ---	TW-3,81
c	5,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. zad, R. trawy, gwz.wlk, kop.pos, C. mło złoż, drz szt, upr poch, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, mjs Md, Os 26l, podsz.: gb, brz na 60%, Info: BUP_IV_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 BK 1 BRZ	26 26 26	upr	1,2	10 11 15	12 16 17	I I I	12	130 82 41 ---	690 435 215 ---	71,7 7,9 11,8 ---	TW-5,29
d	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. mio.spe, kop.pos, trawy, C. drz nat, upr poch, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., podsz.: gb, jw na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,05 ha Os,Gb,Db 70l. 1 szt., Info: BUP_IV_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 JW	23 23	upr	0,4		11 14	I II	12			3,0 ---	AGROT-1,83 ODN-ZŁOŻ-1,83 CP-1,20
							PRZES	OS GB DB	70 70 70			36 25 33	26 22 25		4 4 3		2 2 2 ---		1,0
f	5,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. kop.pos, gwz.wlk, trawy, C. drz nat, upr poch, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 52l, mjs Kl, Czir 72l, Lp, Czir, Jw, Brz 52l, Gb, Jw 32l, podsz.: gb, lsz, brz na 50%, 1-w cz. C od gnia 1,69 ha Db.s 19l. 6 szt. 2-od gnia 1,92 ha Db.s 2l. 4 szt., Info: BUP_IV_Dbs\	50/50 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	7 OS 1 DB 1 GB 1 GB	72 72 72 52		0,3	37 33 28 16	27 25 22 19	II I II II	4 3 4 4	86 11 11 11 ---	480 60 60 60 ---	4,9 1,3 1,4 2,2 ---	PIEL-1,92 CP-1,69
							PODR PODS	DB.S DB.S	19 2	upr upr	0,3 0,3		9		12 11		119 660	9,8 1,8	

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
187A g	3,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. szad, R. mał.włś, jeż.spe, trawy, C. upr poch, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp., podszt.: gb, jw na 70%, Info: BUP_IV_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 BK 1 BRZ 1 MD	11 11 11 11	upr	1,1		2 2 6 5	II II I II	22			2,8 1,5 2,5 --- 6,8 2,0	CP-3,40
h	3,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. kop.pos, ncp.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 60l, Gb 50l, mjs Brz 55l, Kl, Czir 72l, Kl 50l, Gb 40l, podszt.: lsz, gb na 50%, 1-w cz. N kępa 0,14 ha Gb,Os,Db 72l. Gb 52l. 1 szt., Info: BUP_IV_Dbs\	50/80 DB (niezg) 20	DRZEW	5 GB 4 OS 1 DB	72 72 72		0,6	23 35 33	19 23 22	III III II	4 4 3	77 77 10 --- 164	245 245 30 --- 520	6,5 2,3 0,7 --- 9,5 3,0	IIIB-30%-3,16 AGROT-0,95 ODN-ZŁOŻ-0,95
i	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. dąb.roz, ncp.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 36l, mjs Czir 36l, podszt.: gb, lsz, jw na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 JW	36 36		0,8	13 16	15 15	II I	12	77 19 --- 96	45 10 --- 55	2,8 1,1 --- 3,9 6,8	TW-0,57
j	7,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. ncp.spe, kop.pos, dąb.roz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 41l, mjs Db, Os 81l, Czir, Js 61l, podszt.: gb, jw, os, der.ś na 50%, OP. Płaty roślinności: gnż.leś	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 BRZ 2 OS 1 GB 1 MD	61 61 61 61 61		1,0	31 33 30 19 33	23 26 24 20 26	I I II II I	12	90 103 81 31 36 --- 341	670 765 600 230 265 --- 2530	17,3 12,4 9,2 6,6 5,6 --- 51,1 6,9	TP-7,42
k	0,41				Obr. ew. Drogójówka (0131) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. gwz.wlk, nar.spe, mka.won, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Os 70l, Gb 50l, mjs Lp, Db, Czir 70l, podszt.: gb, lsz, bez.c, js na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	GB	70		0,6	28	22	II	4	198	80	1,9 4,6	BRK WSK-0,41

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
187A ~a			0,23		Obr. ew. Mołodiatycze (0130) RP: DROGI L														
	34,03 32,26 1,77 34,03 34,03 34,03		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 34,26 = 32,49 Obr. ew. Mołodiatycze (0130) = 1,77 Obr. ew. Drogojówka (0131) = 34,26 Gmina Trzuszczany (062) = 34,26 Powiat hrubieszowski (04) = 34,26 Woj. lubelskie (06)												5956	221.4	
188 a	2,11				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Nieledeu (0136) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 203m. max wys npm 227m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (\$) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd So, Św, Czr, Os 77I, Gb, Db, Czr 57I, mjs Js, Md, Brz 77I, Czr 35I, podsz.: lsz, gb, bez.c, trz na 60%, OP. Płaty roślinności: waw.wil, Info: 30%Lw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 OL 2 GB	77 77 77		0,8	31 26 25	26 24 22	I II II	12	211 72 53 ---	445 150 110 ---	8,4 1,9 2,3 ---	BRAK WSK-2,11
b	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (\$) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, ncp.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Czr, Js 51I, Db 31I, mjs Gb, Ol 51I, podsz.: gb, lsz, bez.c, trz.b na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	51		0,9	23	24	I	12	258	265	8,7 8,4	TP-1,03

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	
188 c	7,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 SW, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, trawy, pok.zwy, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Db 112l, Db, Ol, Czir 80l, Gb 60l, Gb, Db 40l, mjs Db 140l, Md, Św 80l, Kl, Czir, Ak 60l, Wz, Gr 40l, Czir, Kl, Wz 25l, podsz.: gb, lsz, bez.c, kl, ak na 30%, 1-w cz. C od gnia 1,96 ha Db.s,Js,Brz,Ol 12l. 5 szt. 2-w cz. N kępa 0,39 ha So,Db 112l. Ol 90l. 1 szt. 3-w cz. C od gnia 2,79 ha Db.s 3l. 5 szt.	100/100 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	8 SO 1 DB 1 GB	112 60 80		0,4	38 29 28	27 24 22	II I III	2 3 3	108 22 11 ---	805 165 80 ---	8,5 4,4 1,9 ---	IVDU-95%-7,47 AGROT-2,72 ODN-ZŁOŻ-2,72 PIEL-2,79 CP-1,96	
d	6,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 112l, Czir 80l, Gb 60l, mjs Db, Czir 60l, Jw 80l, Gb 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c, kl na 50%, 1-w cz. C od gnia 1,82 ha Db.s 5l. 4 szt.	100/100 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	7 SO 2 GB 1 DB	112 80 80		1,0	39 26 29	27 23 23	II II II	2 3 3	301 48 27 ---	1900 305 170 ---	20,0 5,9 3,3 ---	IIIB-50%-6,31 AGROT-2,25 ODN-ZŁOŻ-2,25 CW-1,82	
f		0,30			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.włś, D. podsz.: ol, bez.c, trz, czm na 20%	DB	PRZES (w cz. C)	OL OL	40 92		0,3	17 33	15 22		4 4	1 2 ---			BRAK WSK-0,30	
g	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, pdg.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd So 112l, Ol, Gb 92l, mjs Gb, Kl, Czir, Wz 55l, Kl, Js 35l, podsz.: gb, lsz, der.b, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	92		0,8	39	27	II	12	341	220	3,4 5,3	BRAK WSK-0,64	
	17,56 17,56 17,56 17,56 17,56	0,30 0,30 0,30 0,30 0,30			= 17,86 = 17,86 Obr. ew. Niele dew (0136) = 17,86 Gmina Trzuszczany (062) = 17,86 Powiat hrubieszowski (04) = 17,86 Woj. lubelskie (06)											4658	68.7			

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
188A					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Niele dew (0136) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 213m. max wys npm 234m.														
a	8,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, ncp.spe, C. drz nat, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. grp, pjd So, Kl 72l, mjs Gb, Db 102l, Os 72l, IIP pjd Db 32l, mjs Kl, Jw, Gb 32l, podsz.: gb, lsz, jw, kl, glg na 40%, 1-w cz. NE luka 0,05 ha 1 szt.	80/80 DB (niezg) 20	2 PIĘTR IP	5 BRZ 4 GB 1 DB	72 72 72		0,6	32 26 30	25 23 24	I II II	2 3 3	124 72 19	1015 590 155	11,8 13,4 3,5	IIIB-30%-8,20 AGROT-2,45 ODN-ZŁOŻ-2,45
b	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, szc.zaj, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Gb, Brz, Js 44l, Gb 30l, podsz.: gb, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 JW	44 44		0,9	21 19	22 21	I I	12	189 24 ---	235 30 ---	9,5 1,8 ---	TP-1,25
c	3,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mio.spe, nar.spe, gwz.wlk, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp, Kl 72l, Gb, Db 32l, mjs Db, Js 52l, Jw 72l, Czir 32l, podsz.: gb, lsz, jw, kl na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 2 BRZ 2 DB 1 GB	72 72 72 52		0,6	29 32 30 19	22 25 25 18	II I I II	3 2 3 4	115 43 48 10	450 170 185 40	10,2 2,0 3,9 1,4	TP-3,90
~a			0,14		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
~b			0,13		RP: DROGI L														
	13,35 13,35 13,35 13,35 13,35		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 13,62 = 13,62 Obr. ew. Niele dew (0136) = 13,62 Gmina Trzeszczany (062) = 13,62 Powiat hrubieszowski (04) = 13,62 Woj. lubelskie (06)												3465	78.7	

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	
189					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Nieleśn. (0136) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 209m. max wys npm 233m.															
a	7,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, P. ziel, R. kop.pos, gwz.wlk, mal.włś, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd So, Os 80l, mjs Db 120l, Kl, Wz, Js, Md 80l, Czir, Db, Js 60l, Db, Gb 40l, podsz.: gb, brz, lsz, bez.c na 40%, 1-w cz. C od gnia 2,37 ha Db.s 12l. 5 szt. 2-gnia 2,37 ha 5 szt.	80/80 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	6 BRZ 2 GB 1 GB 1 DB	80 60 80 80		0,4	31 20 30 33	26 18 22 24	I III III II	3 4 3 3	108 11 11 11 ---	850 85 85 85 ---	7,8 3,1 2,0 1,7 ---	IVDU-95%-7,87 AGROT-0,76 ODN-ZŁOŻ-3,13 PIEL-2,37 CW-2,37	
b	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Os, Js, Kl 28l, mjs Md 28l, podsz.: gb, lsz, db, der.b na 10%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 1 SO 1 JW	28 28 40 28		1,0	11 13 17 15	13 15 14 14	I I II I	12	109 41 34 27 ---	195 75 60 50 ---	17,1 3,6 2,8 1,1 ---	TW-1,79	
c	2,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, P. zad, R. pok.zwy, trawy, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Js, Gb 37l, mjs Os, Md 57l, So, Os 37l, podsz.: gb, bez.c, der.b na 10%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	37		0,9	18	18	I	12	174	435	22,8 9,1	TW-2,50	
d	7,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, mal.włś, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 80l, mjs Czir, So, Os, Jw, Kl, Js 80l, Czir, Db, Js 60l, Gb, Db, Czir 40l, Gb 30l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 40%, 1-w cz. C od gnia 2,11 ha Db.s 6l. 4 szt.	80/80 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	6 BRZ 2 GB 2 GB	80 80 60		0,7	35 28 21	26 23 18	I II III	3 3 4	145 48 38 ---	1035 345 270 ---	9,5 6,7 9,6 ---	IIIB-50%-7,15 AGROT-2,50 ODN-ZŁOŻ-2,50 PIEL-2,11	
							PODS	DB.S	6		0,3				21			25,8 3,6		

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
189 f	1,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. ncp.spe, kop.pos, knw.dwl, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Js, Jw, Os, Czir 44l, podszt.: gb, lsz, jw, kl, bez.c na 50%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	6 MD 2 DB 1 GB 1 KL	44 44 44 44		0,9	25 21 17 19	22 19 17 20	I I II I	13	145 44 19 29 ---	240 75 30 50 ---	8,1 3,0 1,5 2,8 ---	TP-1,67
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
	20,98 20,98 20,98 20,98 20,98		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 21,23 = 21,23 Obr. ew. Nielelew (0136) = 21,23 Gmina Trzuszczany (062) = 21,23 Powiat hrubieszowski (04) = 21,23 Woj. lubelskie (06)												3965	103.2	
190 a	19,91				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Nielelew (0136) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 197m. max wys npm 229m.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 SO 2 DB	112 112 80		0,9	45 44 31	27 28 23	II I II	12	167 167 78 ---	3325 3325 1555 ---	37,2 36,4 30,3 ---	TP-19,91
b	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, GI. Dp, pyi, P. zad, R. pok.zwy, ptu.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Js 19l, mjs Os 39l, podszt.: bez.c, lsz, trz na 60%, 1-w cz. C kępa 0,20 ha Db,Kl,Js,So 80l. 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 DB.S	19 19		0,9	11 8	16 9	I II	12	170 15 ---	145 15 ---	10,6 0,3 ---	CP-0,85
							PRZES (w cz. C)	DB KL JS SO	80 80 80 80			42 29 28 29	25 23 23 24		3 3 3 3		5 7 4 1 ---	12,8	

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	
190 c	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, GI. Dp, pyi, P. ziel, R. kop.pos, ncp.spe, zaw.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Js, Gb 70l, mjs Kl, Jw, Lp 70l, Gb 50l, podsz.: lsz, der.b, bez.c, kl na 60%	160/160 OL-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 SO 1 DB	102 102 70		0,9	43 39 28	27 28 22	II I II	12	255 122 33 ---	220 105 30 ---	2,9 1,3 0,7 ---	TP-0,87	
d	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz fal, GI. Dp, pyi, porol, P. szad, R. pok.zwy, ncp.spe, kuk.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, podsz.: bez.c, iwa na 30%, 1-w cz. W bagno 0,29 ha 1 szt.	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	28		1,2	13	16	II	12	246	290	13,7 11,6	TW-1,18	
f	10,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, P. zad, R. gwz.wlk, pok.zwy, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Bk, Czc 70l, Db, Gb 50l, mjs Wz, Czc 97l, Jw, Kl, Js 70l, Wz 50l, Wz 30l, podsz.: lsz, gb, bez.c, trz na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 DB	97 97 70		0,9	38 40 29	27 26 22	I II II	2 3 3	248 124 31 ---	2615 1310 325 ---	35,1 18,9 7,8 ---	TP-10,55	
g				0,08	Obr. ew. Trzeszczany (0132) RP. Ł (Ł II)		ZADRZEW (w cz. SW)	WB	30		0,1	12	15		4		1			
h				0,50	RP. R (R II)		ZADRZEW (w cz. SW)	CZR CZR ŚW MD SO.WE KL	70 50 50 50 30 100		0,1	45 28 28 29 15 42	17 16 18 23 13 18		2 3 3 3 4 3		1 1 1 3 1 1 ---	8		
							ZAKRZEW (w cz. C)	BEZ.C PRZ.C SO.WE			0,1									

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, 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 i			0,23		RP: L-CTWO		ZADRZEW (w cz. N)	JKL WIŚ DG KL MD ŚW	80 60 70 70 50 35		0,2	40 25 43 37 32 20	24 7 19 13 21 13		2 4 2 3 3 4		2 1 1 3 1 1 ---		
j			0,02		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3,0m\		ZAKRZEW (w cz. C)	SO.WE ŻYW.W AK			0,2								
k				0,06	RP. R (R II), Info: LE szer. 8,0m\														
~a			0,15		Obr. ew. Niele dew (0136) RP: DROGI L														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: ROWY														
~d			0,18		RP: DROGI L														
	33,36		0,92	0,64	= 34,92												13277	195.2	
			0,25	0,64	= 0,89 Obr. ew. Trzeszczany (0132)												[9]		
	33,36		0,67		= 34,03 Obr. ew. Niele dew (0136)												(9)		
	33,36		0,92	0,64	= 34,92 Gmina Trzeszczany (062)														
	33,36		0,92	0,64	= 34,92 Powiat hrubieszowski (04)														
	33,36		0,92	0,64	= 34,92 Woj. lubelskie (06)														

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
191					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Nieleśn. (0136) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 216m. max wys npm 231m.														
a	2,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, P. ziel, R. mio.spe, szc.zaj, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkep, pjd Czir 80l, mjs So, Db 100l, Os, Brz, Wz 80l, Jw 60l, Gb 40l, pods.: gb, lsz, der.b na 20%, 1-w cz. NW od gnia 0,84 ha Db.s 6l. 2 szt.	80/80 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	7 GB 2 DB 1 GB	80 80 60		0,8	31 33 23	24 27 19	II I II	3 2 4	194 75 32 ---	560 215 90 ---	10,9 3,9 2,7 ---	IIIB-50%-2,88 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00 PIEL-0,84
b	3,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, P. ziel, R. mio.spe, mrz.won, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Czir 80l, Gb 40l, mjs So 102l, Lp 60l, Czir 40l, pods.: lsz, gb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 DB 1 GB	102 80 60		0,9	42 32 23	28 24 18	II II III	12	289 72 22 ---	1020 255 80 ---	13,5 5,0 2,7 ---	TP-3,53
c	3,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, P. ziel, R. kop.pos, pok.zwy, ncp.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Kl, Czir 75l, mjs Brz, Wz, Os, Gb 75l, Db, Czir, Wz, Gb 50l, Gb, Czm 25l, pods.: bez.c, lsz, gb na 70%, 1-w cz. C od gnia 1,18 ha Bk,Jd,Js 25l. 7 szt.	100/100 DB (cz zg) 15	KO DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB	117 117 75		0,7	42 43 34	28 27 23	I II II	2 3 3	215 54 38 ---	825 205 145 ---	8,4 2,1 3,1 ---	IIIB-50%-3,83 AGROT-1,32 ODN-ZŁOŻ-1,32 CP-1,18
d	5,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, P. ziel, R. mio.spe, ncp.spe, pok.zwy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 117l, Kl, Czir, Gb 75l, mjs Czir 117l, Jw, Os, Wz 75l, Db, Gb, Wz, Czir 50l, Czir, Gb, Wz 30l, pods.: lsz, gb, bez.c na 60%	100/100 DB (niezg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	117 75		1,0	44 33	27 24	II II	2 3	333 44 ---	1730 230 ---	16,8 4,9 ---	IIIB-30%-5,19 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			
191 f ~a ~b	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyi, P. ziel, R. ncp.spe, mio.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb, Czar 70l, Gb 50l, mjs Db, Czar 50l, podsz.: bez.c, lsz, gb, trz na 70% RP: DROGI L RP: LINIE	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 SO 1 DB	100 100 70		0,7	42 43 32	28 27 23	II I II	12	176 109 36 --- 321	325 200 65 --- 590	4,4 2,6 1,6 --- 8,6 4,7	TP-1,84			
	17,27 17,27 17,27 17,27 17,27		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 17,59 = 17,59 Obr. ew. Niele dew (0136) = 17,59 Gmina Trzuszczany (062) = 17,59 Powiat hrubieszowski (04) = 17,59 Woj. lubelskie (06)												5953	82.6				
192 a b	5,08 6,47				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Obrowiec (0137) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 189m. max wys npm 195m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 77l, Gb 35l, mjs Db 95l, Gb 85l, Czar 77l, Db 50l, podsz.: gb, bez.c na 40% Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. ostoja, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, pjd Gb, Brz 19l, Gb, Brz 12l, mjs Wz, Ak 24l, Wz, Ak 19l, Ol 12l	80/80 DB (niezg) 20	DRZEW	5 GB 4 BRZ 1 GB	77 77 50		0,8	25 35 18	22 25 19	II I II	4 3 4	133 123 18 --- 274	675 625 90 --- 1390	14,0 6,3 3,5 --- 23,8 4,7	IIIB-30%-5,08 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50			
						160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 DB.S 3 DB.S 1 LP	24 19 12 12		0,9	7 5 2 2	7 5 II I	III II I	22	7	45	1,8 2,2 2,2 --- 6,2 1,0	TW-1,79 CP-4,68			

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																			
c	3,10				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Db, Lp 35l, mjs Czir, Db 50l, Js, Db.c, Brz 40l, Bk, Ak, Jw, Gb 35l, podsz.: gb, lsz, brz, ak na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 JW 1 GB	40 50 40		0,9	19 24 11	17 21 11	I I III	12	151 25 7 ---	470 80 20 ---	21,7 3,5 1,5 ---	TP-3,10
d	1,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg/pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Gb 25l, mjs Db, Św, Czir, Os 39l, podsz.: brz, kru, gb, bez.c na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	9 BRZ 1 GB	39 39		0,8	22 17	20 17	I I	13	162 16 ---	255 25 ---	8,3 1,2 ---	TW-1,57
f	4,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg/pyi, P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 39l, mjs Gb 48l, Md, Jw, Os, Kl, Brz 39l, Brz 28l, podsz.: gb, lsz, brz, ak na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 4 DB 1 ŚW	28 39 39		1,5	8 10 19	9 13 18	III II I	12	33 23 12 ---	135 95 50 ---	27,2 5,2 3,5 ---	TW-4,06
~a			0,26		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
~b			0,19		RP: LINIE, Info: Wizura\														
	20,28 20,28 20,28 20,28 20,28		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 20,73 = 20,73 Obr. ew. Obrowiec (0137) = 20,73 Gmina Hrubieszów (042) = 20,73 Powiat hrubieszowski (04) = 20,73 Woj. lubelskie (06)												2565	102.1	

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			
193					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Obrowiec (0137) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 184m. max wys npm 195m.																	
a	7,92				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 77l, Gb, Brz 40l, mjs Db, Lp, Czir, Jw, Kl, Gb 77l, Jw, Js 50l, Ak, Czir, Db, Lp 40l, podsz.: lsz, gb, bez.c, ak na 60%, Info: K1-09\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	77					0,5	35	27	IA	2	259	2050	34,9 4,4	BRAK WSK-7,92
b	1,37				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 35l, mjs Db 50l, Ol, Kl, Brz, Js, Os, Wz 35l, podsz.: gb, der.b, lsz, ak na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 JW	35 35					0,8	16 18	17 18	I I	12	107 24 ---	145 35 ---	8,4 3,6 ---	TW-1,37
								PRZES (w cz. N)	OL	75			30	21		3			5		12,0 8,8	
c	3,73				Strefa ochrony okresowej 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, pok.zwy, nar.spe, U. 20% zwierz, C. ostoja, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 19l, Ol, Gb 12l, mjs Os 19l, Os 12l, Info: K1-12\	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 2 OL 1 JS 1 MD 1 OL 1 BRZ 1 DB.S	19 25 25 19 19 12 12			0,8	7 14 8	7 14 11 6 6 8 6 3	II III I I IV II II	22		5 20 6 5 ---	20 75 20 20 ---	1,1 4,0 2,7 3,4 1,5 0,9 0,4 ---	CP-P-3,73	
																36		135		14,0 3,8		
d	3,40				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRw, pyg/pyi, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mał.włś, C. drz nat, porol, ostoja, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Ol 19l	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	OL	22			1,2	18	17	I	12	262	890	54,9 16,1	TW-3,40		
							PRZES	OL	50				30	20		3		8				

319

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 c	10,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg/pyi, P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. rzęd, pjd Lp, Gb 25l, mjs Db.s 40l, Os, Czir, Ol 25l, podszyt: gb, os, brz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 BRZ 2 JW 1 MD 1 BK	25 25 25 25 25		1,0	8 9 11 12 12 8	10 11 12 14 9	II II I I I	12	36 36 36 27 9 ---	390 390 390 295 100 ---	59,8 22,7 13,5 22,6 6,7 ---	TW-10,85
d	5,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg/pyi, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Lp 35l, mjs Js, Jw, Czir 35l, Tp 30l, Bk, Os 25l, podszyt: brz, gb, lsz, os na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 BRZ 1 GB	35 30 35		0,9	12 12 11	12 14 12	II II II	12	68 28 11 ---	395 160 65 ---	26,5 7,5 4,3 ---	TW-5,79
f	4,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 30l, mjs Gb, Czir, Ol 35l, Bk 25l, podszyt: gb, lsz, brz, os na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 DB.S 1 TP	35 45 35		0,9	12 16 19	12 16 28	II II I	12	74 40 23 ---	365 200 115 ---	24,7 8,8 4,6 ---	TW-4,96
g	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Czir, Jw 55l, podszyt: gb, lsz, brz na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 LP 1 DB 1 GB 1 OS 1 KL 1 WZ	55 55 55 55 55 55		0,6	20 18 20 21 18 20	25 22 20 20 21 20	I I II III I II	4 4 4 4 4 4	120 11 11 11 11 11 ---	140 15 15 15 15 15 ---	5,1 0,4 0,4 0,2 0,5 0,4 ---	BRAK WSK-1,15
~a			0,34		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														

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	
194																				
	34,76 34,76 34,76 34,76 34,76		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 35,25 = 35,25 Obr. ew. Obrowiec (0137) = 35,25 Gmina Hrubieszów (042) = 35,25 Powiat hrubieszowski (04) = 35,25 Woj. lubelskie (06)												6840	266.6		
195					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Obrowiec (0137) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 182m. max wys npm 194m.															
a	4,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Jw 67l, mjs So, Db 97l, Wz, Kl, Lp, Gb, Md, Brz 67l, Db 57l, Ak, Kl, Jw, Lp 40l, Gb 35l, podsz.: gb, lsz, jw, ak na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So 97l. Ak,Brz 67l. Ak 40l. 1 szt. 2-w cz. W kępa 0,40 ha Db.s,Wb,Gb,Jw 13l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	67		0,9	30	25	I	12	374	1800	41,2 8,6	TP-4,81	
b	4,20				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. szch, R. pok.zwy, trawy, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: luż., mjs Db, Gb, Brz 87l, Gb, Ol, Lp 60l, Gb, Ol, Lp 40l, Wz 30l, podsz.: lsz, wb, czm, der.b na 80%, 1-w cz. N kępa 0,50 ha Ol 45l. Gb 60l. 1 szt., Info: K1-03\	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	87		0,7	38	25	II	3	334	1405	15,8 3,8	BRAK WSK-4,20	
c				1,59	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL WB	43 43		0,2	19 18	19 17		4 4		40 2 --- 42			
							ZAKRZEW (w cz. S)	WB CZM OL			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(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
195 d	8,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp 45l, mjs Db 120l, Js, Czir, Jw, Ak 77l, Db, Brz 45l, podsz.: gb, lsz, lp na 20%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	3 GB 2 BRZ 2 GB 1 LP 1 DB 1 GB	77 77 60 77 77 45		0,9	33 36 23 35 36 15	25 28 22 27 27 16	II I II I I II	2 2 4 2 2 4	100 67 56 39 39 17 ---	860 575 480 335 335 145 ---	17,8 5,8 14,2 7,1 6,3 6,5 ---	TP-8,59
f		1,14			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, D. podsz.: wb, der.b, lsz, gb, ol na 80%, Info: K1-01\	OL	PRZES	WB OL DB GB	60 80 60 60			48 36 27 25	22 23 20 17		3 3 4 4		10 5 2 2 ---	19	BRAK WSK-1,14
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
	17,60 17,60 17,60 17,60 17,60	1,14 1,14 1,14 1,14 1,14	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	1,59 1,59 1,59 1,59 1,59	= 20,83 = 20,83 Obr. ew. Obrowiec (0137) = 20,83 Gmina Hrubieszów (042) = 20,83 Powiat hrubieszowski (04) = 20,83 Woj. lubelskie (06)												5954 (42)	114.7	
196 a	0,92				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Leopoldów (0138) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 185m. max wys npm 206m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, czś.leś, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb 35l, mjs Db, Gb 130l, So, Brz 77l, Czir, Lp 55l, podsz.: gb, bez.c, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 GB	77 77 55		0,7	34 30 22	27 21 19	I III II	12	232 39 19 ---	215 35 15 ---	4,0 0,9 0,6 ---	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 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 b	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Dp, pyg, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, czś.leś, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Czir, Db, Js 67l, Gb 55l, Czm 30l, podsz.: bez.c, lsz, der.b na 70%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	67		0,7	34	25	II	3	297	280	4,0 4,3	TP-0,94
c	7,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, dąb.roz, U. 20% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. dkęp, mjs Db 170l, Ol, Js, Ak, Lp, So, So.c, Czir, Kl 81l, Kl, Jw, Db, Lp, Czir, Ak 55l, Wz, Kl, Gb, Ak, Db, Czir, Js 35l, podsz.: gb, lsz, bez.c, ak, ol na 60%, 1-w cz. C od gnia 2,38 ha Db.s 7l. Jw,Ak 14l. 5 szt.	80/80 DB (cz zg) 20	KO DRZEW	3 BRZ 3 GB 2 DB 2 GB	81 81 81 55		0,6	44 38 42 25	27 23 27 21	I II I I	3 3 2 4	75 75 61 42 --- 253	560 560 455 310 --- 1885	5,0 10,7 8,0 9,3 --- 33,0 4,4	IIIB-50%-7,44 AGROT-2,50 ODN-ZŁOŻ-2,50 CW-2,38
d	1,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, czś.leś, mał.włś, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Ak 25l, Gb, Jw 19l, mjs Ol, Brz 19l, podsz.: ak, gb, brz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 3 AK 1 JS	19 19 19		0,9	7	6 7 7	II III II	22	7	15	1,3 0,9 0,2 --- 2,4 1,3	CP-P-1,88
f	1,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 61l, Jw 40l, mjs Kl, Js, Czir 61l, Db, Gb, Js, Czir, Kl 40l, podsz.: bez.c, gb, lsz na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 JW 1 OL 1 MD	61 61 61 61		0,9	30 31 24 34	23 25 21 27	I I III I	12	193 62 26 34 --- 315	380 120 50 65 --- 615	9,8 3,8 0,9 1,4 --- 15,9 8,1	TP-1,96
							PODR	4 JW 3 KL 3 JS	25 25 25		0,1		8 7 8		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
196 g	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 N, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.wś, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt. D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Ak, Brz 9l, mjs Ol 9l	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 MD	9 9		1,0		3 4	II I	22				CP-1,26
h	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Brz, Db 81l, Gb, Ak 55l, Gb, Jw 30l, podszyt: ol, bez.c, lsz, gb, ak na 60%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	81		0,7	40	26	II	3	366	445	5,4 4,4	BRAK WSK-1,22
i	6,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Ol, Kl, Lp, Os 54l, Db 45l, Gb 35l, mjs Js, Czir, Md, Db.c, Wz 54l, podszyt: gb, lsz, der.b na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 GB 1 BRZ 1 JW	54 54 54 54		0,9	28 22 29 28	23 18 24 25	I II I I	12	145 67 27 29 --- 268	930 430 175 185 --- 1720	28,3 14,7 3,5 7,1 --- 53,6 8,4	TP-6,41
j	2,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Db 35l, mjs So 74l, Czir, Ak, Jw, Kl, Brz 72l, Js 55l, podszyt: gb, bez.c, lsz, ak na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 GB 2 GB 1 JS	72 55 72 72		0,7	33 23 28 34	26 19 20 27	I II III I	12	156 37 36 28 --- 257	435 105 100 80 --- 720	9,0 3,4 2,7 1,0 --- 16,1 5,8	TP-2,79
~a			0,16		RP: ROWY														
~b			0,17		RP: ROWY														
~c			0,10		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														

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 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																				
	24,82 24,82 24,82 24,82 24,82		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 25,25 = 25,25 Obr. ew. Leopoldów (0138) = 25,25 Gmina Trzemeszany (062) = 25,25 Powiat hrubieszowski (04) = 25,25 Woj. lubelskie (06)												5952	135,9		
197					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzemeszany (062) Obr. ew. Leopoldów (0138) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 184m. max wys npm 207m.															
a	9,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 30l, mjs Lp, Wz, Os, Kl, Jw, Bk, Ol, Czar, Brz 53l, Lp, Kl, Czar 30l, podszyt.: gb, lsz na 60%, 1-w cz. N d przez 0,10 ha Gb,Wz,Lsz 15l. 1 szt. 2-w cz. NW d przez 0,15 ha Ak,Gb,Lsz 10l. 1 szt., Info: Przerzedzenie nr 2- składnica drewna\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 GB	53 53		0,8	29 22	23 18	I II	12	151 77 --- 228	1500 765 --- 2265	47,0 26,8 --- 73,8 7,4	TP-9,95	
b	3,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. szad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Gb, Os 23l, Jw 13l, Brz 6l, mjs Czar 23l, Ol, Lp 13l, 1-w cz. W kępa 0,10 ha Gb 80l. Brz 85l. Gb 55l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 DB	13 23		0,9		8	4 8	II II	12	8	25	2,5 5,4 --- 7,9 2,5	CP-P-3,17
							PRZES (w cz. E)	GB BRZ OL DB	55 85 85 65			27 40 39 28	18 26 26 21		3 3 3 4		30 20 10 2 --- 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		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 c	3,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Bk 19l, 1-w cz. W kępa 0,05 ha Gb 90l. Brz 107l. 1 szt. 2-w cz. SE kępa 0,06 ha Gb,Db 90l. Brz 107l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 3 DB.S	12 19 6		0,9		7 7 1	II II II	12	5	15	1,6 1,2 --- 2,8 0,8	CW-2,44 CP-1,04	
~a			0,16		RP: LINIE		PRZES	GB BRZ DB	90 107 90			30 40 40	21 26 25		3 3 3		40 12 15 --- 67			
~b			0,09		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
~c			0,08		RP: DROGI L															
	16,60 16,60 16,60 16,60 16,60		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 16,93 = 16,93 Obr. ew. Leopoldów (0138) = 16,93 Gmina Trzuszczany (062) = 16,93 Powiat hrubieszowski (04) = 16,93 Woj. lubelskie (06)												2434	84.5		
198					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Leopoldów (0138) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 191m. max wys npm 209m.															
a	4,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Js 45l, Lp 37l, mjs Md, Czir, Brz, So, Os 45l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 JW	45 45		0,9	20 22	22 22	I I	12	125 83 --- 208	620 415 --- 1035	24,3 22,9 --- 47,2 9,5	TP-4,97	
							PRZES	DB	170			115	29		3		20			
b	4,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Ol 37l, mjs Os, Czir 45l, Md, Kl, Wz, Lp, Js 37l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 JW	37 37		0,8	17 22	17 20	I I	12	133 15 --- 148	600 70 --- 670	31,4 6,2 --- 37,6 8,3	TW-4,51	

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 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 c	6,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz nat, drz szt, D. zw.: luż., zmiesz. grp, pjd Lp 97l, Gb 70l, mjs Lp 50l, Gb 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,97 ha Db.s 15l. 9 szt. 2-w cz. C od gnia 2,60 ha Db.s 6l. 5 szt., OP. Płaty roślinności: mdw.mel	80/80 DB (cz zg) 10	KO DRZEW	5 GB 2 BRZ 2 DB 1 GB	97 97 97 50		0,4	32 39 44 22	23 26 26 20	III II II I	3 3 2 4	77 31 39 12 ---	515 210 260 80 ---	8,5 1,3 3,8 2,7 ---	IVDU-95%-6,71 AGROT-2,14 ODN-ZŁOŻ-2,14 CW-2,60 CP-1,97	
d	6,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Lp 70l, Lp 40l, podsz.: gb, lp, lsz na 30%, 1-w cz. W kępa 0,05 ha Gb,Lp 20l. 1 szt. 2-od gnia 2,07 ha Db 2l. 5 szt., OP. Płaty roślinności: mdw.mel	80/80 DB (niezg) 20	KO DRZEW	6 GB 1 BRZ 1 DB 1 LP 1 GB	97 97 97 97 70		0,6	32 38 45 35 27	23 27 27 24 23	III I II III II	3 3 2 3 4	140 22 22 22 11 ---	965 150 150 150 75 ---	16,0 1,0 2,2 2,9 1,8 ---	IIIB-50%-6,91 AGROT-2,40 ODN-ZŁOŻ-2,40 PIEL-2,07	
~a			0,03		RP: LINIE															
~b			0,06		RP: ROWY															
~c			0,08		RP: DROGI L															
~d			0,10		RP: DROGI L															
~f			0,37		RP: DROGI L															
~g			0,11		RP: DROGI L															
~h			0,08		RP: DROGI L															
	23,10 23,10 23,10 23,10 23,10		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 23,93 = 23,93 Obr. ew. Leopoldów (0138) = 23,93 Gmina Trzemeszany (062) = 23,93 Powiat hrubieszowski (04) = 23,93 Woj. lubelskie (06)												4280	125		

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	
199					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Leopoldów (0138) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 191m. max wys npm 213m.															
a	4,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Gb 60l, podsz.: gb, kl, db na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW PODRII	DB 4 BK 3 JW 2 DB 1 MD	60 25 25 25 35		0,7 0,6	33 11 11 12 8 21	24 11 16 9 19	I I I II I	12 12 5 15 ---	252 15 20 5 15 ---	1035 60 80 20 60 ---	27,4 6,7	TW-4,11	
b	5,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz nat, D. zw.: luż., zmiesz. grp, pjd Gb 50l, Gb 40l, mjs So, Lp, Wz 86l, Lp, Db, Wz 50l, Lp 40l, Gb 30l, podsz.: gb, lsz, der.b na 30%, 1-w cz. C od gnia 1,56 ha Db.s 12l. 7 szt. 2-w cz. C od gnia 1,82 ha Db.s 6l. 4 szt.	80/80 DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	5 GB 4 DB 1 BRZ 5 DB.S 5 DB.S	86 86 86 86 12 6		0,3 0,7	34 42 35	23 26 26 4 1	III II I	3 3 3 12	58 53 12 ---	305 275 65 ---	6,1 4,8 0,5 ---	IIIAU-95%-5,22 AGROT-1,84 ODN-ZŁOŻ-1,84 CW-1,82 CP-1,56	
c	8,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Lp 50l, Lp 40l, mjs Wz, Lp 86l, Db, Js 50l, Gb 40l, podsz.: gb, lsz, der.b na 30%, 1-w cz. C od gnia 2,69 ha Db.s 9l. 6 szt. 2-w cz. C kępa 0,49 ha Db 74l. 1 szt.	80/80 DB (cz zg) 15	KO DRZEW PODR	5 GB 2 DB 2 BRZ 1 GB DB.S	86 86 86 50 9		0,8 0,3	35 43 35 23	23 26 27 21 4	III II I I	3 2 3 4 22	134 61 52 22 ---	1200 545 465 195 ---	24,3 9,6 3,6 6,7 ---	IIIB-50%-8,95 AGROT-3,13 ODN-ZŁOŻ-3,13 CP-2,69	
d	9,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb, Lp 40l, mjs Lp 86l, Lp, Czir, Js 50l, podsz.: gb, lsz, der.b na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,09 ha Gb 24l. 1 szt.	80/80 DB (cz zg) 20	DRZEW PODR	5 GB 2 DB 2 BRZ 1 GB LP	86 86 86 50 6		0,9 0,1	35 43 35 23	24 25 26 21 1	II II I I	3 3 3 4 22	192 77 74 27 ---	1750 700 675 245 ---	30,6 12,3 5,2 8,3 ---	IIIB-30%-9,12 AGROT-2,72 ODN-ZŁOŻ-2,72	
~a			0,32		RP: LINIE															

329

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	
200 c	4,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. szad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Bk, Ol 28l, Gb 10l, mjs Gb 20l, Brz, Jw 10l, 1-w cz. E kępa 0,07 ha Gb,Brz 81l. 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,04 ha Db,So 81l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 2 DB.S 1 BK	13 6 23 11		1,0		2 1 8 2	III II II I	12		5	20	4,7 --- 4,7 1,1	CW-1,65 CP-2,82
d	4,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os 33l, mjs Kl, Ol, Czir, Wz, Wb, Gb 33l, podszyt.: gb, lsz, bez.c, jw na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 MD 2 DB 1 JW	33 33 33 33		1,2	17 22 13 17	18 20 13 18	I I II I	12	102 51 23 199	455 225 100 880	18,4 11,4 7,7 13,9 --- 51,4 11,6	TW-4,44	
f	3,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, mal.wś, pok.zwy, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., 1-w cz. C kępa 0,13 ha Db 90l. Gb,Brz 75l. 1 szt. 2-w cz. W kępa 0,04 ha Db 55l. Os 30l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 1 OL 1 LP 1 GB	19 12 12 12 10		0,9		6 2 7 2 2	III III III II III	12		5	20	1,4 2,5 --- 3,9 1,0	CP-3,76
							PRZES	DB GB DB BRZ OS	90 75 55 75 30			37 27 26 32 16	27 23 23 27 17	2 3 4 3 4			15 5 2 1 1 24			

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
200 g	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, ncp.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 107l, Lp 87l, Gb 77l, Db, Brz 61l, Lp 41l, podszt.: gb, bez.c na 20%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 GB	87 64 41		0,9	36 24 16	28 21 16	I II II	12	378 28 17 --- 423	765 55 35 --- 855	12,2 1,5 1,8 --- 15,5 7,6	TP-2,03
h	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 7 N, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, ncp.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md, Gb 61l, Gb 31l, mjs Db 91l, Jw 61l, podszt.: gb, bez.c, jw na 20%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 GB	61 41		1,0	27 16	22 17	II I	12	239 36 --- 275	250 35 --- 285	7,2 1,7 --- 8,9 8,6	TP-1,04
i	8,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O. S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 25 E, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, szc.zaj, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Js, Lp, Czir 87l, Lp 60l, Czir, Db, Os, Lp, Js, Wz 40l, podszt.: gb, bez.c, lsz, lp na 30%, 1-gnia 2,44 ha 5 szt.	80/80 DB (cz zg) 20	KDO DRZEW	6 GB 2 DB 1 GB 1 GB	87 87 60 40		0,6	31 36 23 16	25 27 21 17	II II II I	3 2 4 4	151 43 11 11 --- 216	1260 360 90 90 --- 1800	21,6 6,2 2,7 4,3 --- 34,8 4,2	ODN-ZŁOŻ-2,44 PIEL-2,44
j		3,01			Gmina Werbkowice (082) Obr. ew. Podhorce (0139) RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, P. ścio, D. podszt.: ol na 10%, Info: Starorzecze\	DB-OL	PRZES	OL	20			10	12		4		2		BRAK WSK-3,01
k				0,55	Gmina Trzemeszany (062) Obr. ew. Leopoldów (0138) RP. R (R II)														
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,08		RP: ROWY														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			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(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
200																			
	30,24	3,01 3,01 3,01	0,56	0,55	= 34,36 = 3,01 Obr. ew. Podhorce (0139) = 3,01 Gmina Werbkowice (082) = 31,35 Obr. ew. Leopoldów (0138) = 31,35 Gmina Trzuszczany (062) = 34,36 Powiat hrubieszowski (04) = 34,36 Woj. lubelskie (06)												4299	135.8	
201					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Leopoldów (0138) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 199m. max wys npm 217m.														
a	3,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 10 E, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os 30l, mjs Czir, Gb 60l, Czir, Os, Gb 45l, Brz, Kl, Czir, Ol, Bk 30l, pods.: gb, bez.c, jw, czr na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 MD 2 JW 1 GB	30 30 30 30		1,1	13 18 17 13	14 17 17 13	I I I I	12	54 54 18 18 ---	200 200 65 65 ---	15,2 11,6 14,3 5,1 ---	TW-3,71
b	1,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 4 E, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Lp, Gb 72l, mjs Js, Jw, Czir, Kl 72l, Db, Ol 45l, pods.: gb, bez.c na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 OL 1 GB	72 72 45		1,0	33 32 17	26 27 17	I I II	12	333 56 22 ---	630 105 40 ---	13,1 1,2 1,8 ---	TP-1,89
c	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg, P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 61l, Gb 30l, mjs Kl, Brz, Js, Jw, Czir 61l, Db, Czir, Jw 40l, pods.: gb, bez.c, ol, jw, kl na 20%, 1-w cz. SW luka 0,20 ha 1 szt. 2-w cz. NW bagno 0,04 ha 1 szt., Info: W cz. SW Składnica\	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 OL 1 GB	61 61 40		0,9	28 30 16	24 26 17	I I I	12	270 47 21 ---	485 85 40 ---	12,5 1,3 1,7 ---	TP-1,79
																338	610	15,5 8,7	

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 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
201 d ~a ~b	5,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Js, Jw, Kl, Os 45l, mjs Db, Brz, Czir, Jw 60l, Ol, Czir 45l, podsz.: gb na 40% RP: LINIE RP: DROGI L	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 BRZ 3 GB 2 DB 1 GB	45 45 45 35		1,2	22 17 19 12	23 17 19 14	I II I II	13	135 67 50 17 --- 269	685 340 255 85 --- 1365	18,3 15,1 9,9 5,8 --- 49,1 9,7	TP-5,08
	12,47 12,47 12,47 12,47 12,47		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 12,63 = 12,63 Obr. ew. Leopoldów (0138) = 12,63 Gmina Trzemeszany (062) = 12,63 Powiat hrubieszowski (04) = 12,63 Woj. lubelskie (06)												3283	126.9	
202 a b	10,74 6,79				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Werbkowice (082) Obr. ew. Podhorce (0139) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys nprn 186m. max wys nprn 205m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, P. zad, R. jeż.spe, trawy, ncp.spe, C. drz szt, mło złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, pjd Gb, Lp 46l, Brz 26l, Os 19l, Jw 12l, mjs Os 46l, Js 26l, Wb 19l, podsz.: lsz, gb, os na 60%, 1-w cz. N luka 0,26 ha 1 szt., Info: Luka-składnica drewna\	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 2 DB.S 2 DB.S 1 BRZ	26 19 12 12		1,0	10 8 2 5	12 II III II	12	61	655	68,3 2,7 3,3 --- 74,3 6,9	CP-P-10,74	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 2 S, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 67l, Gb 47l, mjs Lp 87l, Brz 67l, podsz.: gb, lsz, lp na 40%, 1-w cz. SW bagno 0,12 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 GB 1 GB 1 LP	87 67 87 67		0,9	40 23 33 27	27 II II II	12	193 82 43 34 --- 352	1310 555 290 230 --- 2385	22,5 14,0 5,0 7,0 --- 48,5 7,1	TP-6,79	

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	
202 c		0,89			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bo) n1, T. niz fal, GI. MRm, ms/pyg, P. szch, R. jeż.spe, mal.wiś, pok.zwy, D. podsz.: wb, bez.c, os na 70%	OL	PRZES	OS	50			25	21		4		4		BRAK WSK-0,89	
d	8,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. ncp.spe, mio.spe, dąb.roz, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. pas, pjd Os, Czir, Lp 38l, mjs Db, Js, Brz 60l, Gb, Brz 38l, podsz.: os, gb, lsz, śl.t na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,50 ha Db,Js,Brz 60l. Gb,Brz,Czir 38l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 BK	38 24		1,0	16 9	19 13	I I	11	193 14 --- 207	1595 115 --- 1710	80,1 5,1 --- 85,2 10,3	TW-8,27	
f	4,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, ncp.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Os, Lp, Czir, Gb 41l, Bk 24l, mjs Wb, Tp 24l, podsz.: lsz, trz, śl.t na 50%, Info: Paśnik NE\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 JW 1 MD	41 24 24		1,1	17 13 20	19 15 19	I I I	12	184 39 34 --- 257	895 190 165 --- 1250	40,0 6,6 13,7 --- 60,3 12,4	TP-4,86	
~a			0,16		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
	30,66 30,66 30,66 30,66 30,66	0,89 0,89 0,89 0,89 0,89	0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 31,71 = 31,71 Obr. ew. Podhorce (0139) = 31,71 Gmina Werbkowice (082) = 31,71 Powiat hrubieszowski (04) = 31,71 Woj. lubelskie (06)												6011	268.3		

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
203					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Werbkowice (082) Obr. ew. Podhorce (0139) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 186m. max wys npm 202m.														
a	5,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, dąb.roz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 87l, Db 67l, Gb, Db, Lp 47l, mjs Lp 107l, Brz 87l, Czir 67l, podsz.: gb, lsz na 40%, 1-w cz. NE bagno 0,12 ha 1 szt. 2-w cz. SW bagno 0,10 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 LP	87 67 87		0,9	37 26 36	27 22 25	II II II	12	251 63 43 ---	1465 370 250 ---	25,2 9,3 5,0 ---	TP-5,84
b	5,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, dąb.roz, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Lp, Gb 69l, Os 49l, mjs Brz, Js, Jw, Kl, Czir 49l, podsz.: gb, db, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 DB 2 GB 1 LP	49 69 49 49		1,0	23 32 19 22	22 24 18 21	I II II I	11	131 68 39 29 ---	770 400 230 170 ---	26,7 9,7 9,0 7,9 ---	TP-5,87
c	3,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, P. ziel, R. kop.pos, ncp.spe, dąb.roz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Lp 87l, Db 47l, mjs Lp 107l, Gb 87l, Os, Lp, Czir 67l, Os 47l, podsz.: gb, lsz na 30%, 1-w cz. S luka 0,04 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 GB	87 67 47		0,9	38 27 18	27 22 18	II II II	12	279 39 24 ---	970 135 85 ---	16,7 3,4 3,5 ---	TP-3,48
d	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. kop.pos, ncp.spe, dąb.roz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Gb 39l, mjs Lp, Czir, Os 39l, podsz.: gb, lsz na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 MD 1 JW	39 39 39		1,1	18 26 23	20 23 21	I I I	11	154 39 29 ---	145 35 30 ---	7,1 1,5 2,2 ---	TW-0,95
																222	210	10,8 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
203 f	12,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. ncp.spe, kop.pos, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Md, Gb 40l, mjs Czir, Os, Lp 40l, podsz.: gb, lsz, śl.t na 60%, 1-w cz. W kępa 0,14 ha Db,Lp 87l. Gb 67l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	40		1,0	17	18	I	11	217	2695	124,9 10,1	TW-12,41
							PRZES	LP	100			53	15		4		1		
								DB	87			38	27		2		14		
								GB	67			27	22		3		4		
								LP	87			40	24		3		13		

																	32		
g			0,26		RP: SKŁAD DR		ZAKRZEW	ŚL.A			0,1								
							(w cz. C)	LSZ											
h	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. ncp.spe, dąb.roz, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Gb, Czir, Bk, Lp, Tp 40l, podsz.: gb, lsz, śl.t na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB	40		1,0	17	18	I	11	198	370	17,2	TW-1,87
								1 MD	40			19	20	I		29	55	2,1	
																---	---	---	
																227	425	19,3	
																		10,3	
							PRZES	LP	100			52	18		4		2		
							(w cz. NW)												
~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
~c			0,08		RP: LINIE														
~d			0,17		RP: DROGI L														
~f			0,03		RP: DROGI L														
	30,42 30,42 30,42 30,42 30,42		0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 31,37 = 31,37 Obr. ew. Podhorce (0139) = 31,37 Gmina Werbkowice (082) = 31,37 Powiat hrubieszowski (04) = 31,37 Woj. lubelskie (06)												8209	271.4	

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	
204					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Husynne (0147) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 178m. max wys npm 186m. Obszar chronionego krajobrazu: Nadbużański, Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060035 Zachodniowolyńska Dolina Bugu															
a	25,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 97l, Wz, Lp, Czir, Md 77l, Jw, Kl, Lp, Db, Tp 60l, Db, Wz, Lp 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c, kru, lp, czr na 40%, OP. Płaty roślinności: kru.srz, Info: W cz. SW Ambona\U2\	80/80 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	4 GB 3 DB 2 GB 1 GB	77 77 60 40		0,8	29 34 22 16	23 26 22 17	II I II I	3 2 4 4	122 105 56 17 ---	3120 2685 1430 435 ---	64,4 50,7 42,1 20,2 ---	Działka nr 1: IVD-20%-10,24 AGROT-2,00 ODN-ZŁOŻ-2,00	
~a			0,38		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
~b			0,05		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
~c			0,24		RP: DROGI L															
	25,56 25,56 25,56 25,56 25,56		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 26,23 = 26,23 Obr. ew. Husynne (0147) = 26,23 Gmina Hrubieszów (042) = 26,23 Powiat hrubieszowski (04) = 26,23 Woj. lubelskie (06)												7670	177,4		

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
205					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Husynne (0147) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 177m. max wys npm 187m. Obszar chronionego krajobrazu: Nadbużański, Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060035 Zachodniowolyńska Dolina Bugu														
a	10,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 60l, mjs Db 97l, Wz, Wb, Lp, Czir 77l, Wz, Czir, Wb, Lp, Db 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c, wz na 40%, 1-w cz. W kępa 0,30 ha Tp 60l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: kru.szr, Info: W cz. N Paśnik\U2\	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 GB 1 GB 1 GB	77 77 60 40		1,0	34 29 23 16	26 23 22 17	I II II I	12	255 72 33 22 --- 382	2745 775 355 235 --- 4110	51,9 16,0 10,5 11,0 --- 89,4 8,3	TP-10,77
b	9,32				RP: PLANT SZ, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, P. szad, R. mał.wś, pok.zwy, kop.pos, U. 80% inne, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Db 35l, mjs Wb 57l, Gb, Czir, Wz, Wb 35l, Os 30l, podsz.: der.b, gb, lsz, bez.c, wz na 60%, Info: Jemiola\	40/40 DB (cz zg) 10	DRZEW PODR	TP DB	57 26		0,9 0,3	70 7	33 7	I 22	3	415 382	3870 4110	70,5 7,6 89,4 8,3	IIAU-95%-9,32 AGROT-6,32 ODN-ZŁOŻ-6,32 CP-3,00
c	7,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyg, P. szad, R. trawy, mał.wś, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, upr poch, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Os, Gb, Brz 23l, Wz, Brz, Gb 10l, Info: BUP_V_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 4 DB.S	23 12	upr upr	0,9	10 9 4	9 II II	12	45	340	72,0 3,4 --- 75,4 10,0	CP-2,44 TW-5,09	
~a			0,07		RP: LINIE														
~b			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(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
205																			
	27,62 27,62 27,62 27,62 27,62		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 27,74 = 27,74 Obr. ew. Husynne (0147) = 27,74 Gmina Hrubieszów (042) = 27,74 Powiat hrubieszowski (04) = 27,74 Woj. lubelskie (06)												8345	235.3	
206					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (011) Obr. ew. Podgórze (0144) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 182m. max wys npm 188m.														
a	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, P. ziel, R. ncp.spe, trawy, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, mjs Os, Czir, Ol 26l, Md, Gb, Tp 20l, podsz.: gb, bez.c, lsz na 40%, Info: Lasy społeczne\	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 JW	26 26		1,0	10 11	12 12	I I	12	125 18 ---	405 60 ---	42,1 2,0 ---	TW-3,23
b	2,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, ncp.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol, Jw, Kl 87l, Gb, Ol, Kl, Jw 40l, podsz.: bez.c, gb, jw, kl na 40%, Info: Lasy społeczne\	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 GB 3 DB 2 GB	87 87 65		0,8	34 41 24	24 28 22	II I II	3 2 4	178 122 56 ---	375 260 120 ---	6,5 4,1 3,1 ---	TP-2,12
c	3,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 82l, mjs Db 82l, Brz, Czir, Ak 72l, Czir, Db 50l, Gb 40l, podsz.: bez.c, gb na 30%, Info: Lasy społeczne\	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 2 GB 1 SO	72 57 82		0,8	34 22 38	25 21 28	I II IA	2 4 2	233 50 39 ---	705 150 120 ---	14,6 4,8 1,8 ---	TP-3,02
																322	975	21,2 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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 d	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg, P. szad, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luż, mjs Gb, Db, Wz 82l, Ol, Gb, Db 55l, podsz.: bez.c, iwa, czm na 50%, Info: Lasy społeczne\	80/80 OL-DB (cz zg)	DRZEW	OL	82		0,6	33	22	III	2	211	385	5,0 2,7	BRAK WSK-1,83		
f	4,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, P. zad, R. trawy, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Db, Gb, Czr, Wz 50l, Os, Ol, Jw, Gb, Brz 38l, Ol 17l, podsz.: bez.c, gb, lsz na 60%, Info: Lasy społeczne\	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 DB.S 1 MD 1 CZR 1 WZ 1 JS	38 17 38 38 38 17		0,8	15 24 18 20 8	17 22 16 16 9	I II I I II	12	68 28 6 6 6 ---	295 120 25 25 25 ---	14,9 0,9 5,0 0,9 1,3 0,4 ---	CP-1,50 TW-2,87		
g	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, P. ziel, R. ncp.spe, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Db, Js 87l, Czr 75l, podsz.: bez.c, gb, jw na 40%, Info: Lasy społeczne\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	4 SO 3 GB 3 GB	87 75 60		0,9	37 30 23	27 25 23	I II I	2 3 4	156 100 78 ---	300 190 150 ---	4,6 4,1 3,9 ---	TP-1,91		
~a			0,32		RP: DROGI L																
	16,48 16,48 16,48 16,48 16,48		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 16,80 = 16,80 Obr. ew. Podgórze (0144) = 16,80 Gmina Hrubieszów (011) = 16,80 Powiat hrubieszowski (04) = 16,80 Woj. lubelskie (06)												3728	120			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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. 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
207					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (011) Obr. ew. Podgórze (0144) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 181m. max wys npm 190m.														
a	5,46				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, ncp.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Gb 80l, Db, Gb 60l, Gb 45l, mjs Czar 80l, Ak, Wb 60l, Lp, Czar 45l, podszt.: bez.c, gb, lszt na 40%, Info: Lasy społeczne\	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	102 102		1,1	45 32	31 28	I I	12	575 26 ---	3140 140 ---	38,8 1,8 ---	TP-5,46
b	2,76				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs Gb, Czar 80l, Gb, Db 60l, Lp, Czar, Ol 45l, podszt.: bez.c, lszt, gb na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha Md 27l. 1 szt. 2-w cz. NE kępa 0,32 ha Ol 11l. 1 szt. 3-w cz. NE luka 0,16 ha 1 szt. 4-w cz. NE luka 0,09 ha 1 szt., Info: Lasy społeczne\K1-09\	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	102 102		1,0	45 38	31 30	I I	12	511 45 ---	1410 125 ---	17,4 1,6 ---	BRAK WSK-2,76
c	4,23				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. pok.zwy, trawy, kop.pos, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Gb 45l, mjs Gb, Czar 80l, Gb 60l, Czar, Ol, Wz 45l, podszt.: bez.c, gb, lszt, jw, ol, wb na 60%, Info: Lasy społeczne\	160/160 OL-DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 OL	102 80		0,9	43 32	30 26	I II	12	447 45 ---	1890 190 ---	23,4 2,3 ---	BRAK WSK-4,23

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
207																			
d	4,19				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, ncp.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Ol, Md, Czr, Brz, Lp, Js 72l, Wz, Kl, Jw 35l, podsz.: bez.c, lsz, gb na 50%, Info: Lasy społeczne\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 GB	72 62 45		0,9	34 25 16	27 23 17	I I II	12	266 56 17 ---	1115 235 70 ---	23,1 6,0 3,2 ---	TP-4,19
f				0,24	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: Lasy społeczne\K1-15\		ZAKRZEW (w cz. C)	BEZ.C OL WB											
g				0,13	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: Lasy społeczne\K1-15\		ZADRZEW (w cz. W) ZAKRZEW (w cz. C)	DB BEZ.C LSZ	102		0,1	60	31		2		5		
h	7,21				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, ncp.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Gb, Czr 80l, Gb 60l, Czr, Gb 45l, mjs Lp 80l, Czr 60l, Wz 30l, podsz.: bez.c, lsz, gb na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,40 ha Db,Gb,Js,Jw 25l. 1 szt., Info: Lasy społeczne\	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	95		0,9	40	29	I	12	496	3575	49,6 6,9	TW-0,40 TP-6,81
i				0,13	RP. R (R II), Info: Lasy społeczne\		ZAKRZEW (w cz. C)	BEZ.C AK			0,6								
~a			0,34		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														

343

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
208 f	3,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. drz nat, drz szt, D. zw.: luź., zmiesz. grp, pjd Brz 76I, Db 50I, mjs Czir 50I, Gb, Wz 35I, podsz.: bez.c, gb na 60%, 1-w cz. C od gnia 1,23 ha Db.s 19I. 5 szt. 2-w cz. C od gnia 1,17 ha Db.s 5I. 3 szt. 3-w cz. SW luka 0,03 ha 1 szt., Info: W cz. SW Składnica\	160/160 DB (zg) 10	KO DRZEW	6 DB 3 GB 1 GB	76 70 50		0,3	38 32 23	28 23 21	I II I	2 3 4	97 27 11 ---	355 100 40 ---	6,9 2,4 1,4 ---	IIIAU-95%-3,67 AGROT-1,27 ODN-ZŁOŻ-1,27 PIEL-1,17 CP-1,23
g	0,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRw, pyg/pyi, porol, P. ziel, R. nar.spe, trawy, nwł.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Św 22I, podsz.: jw, os, brz na 20%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 3 JW 1 OS	22 22 37		1,0	10 12 22	11 13 17	I I II	12	71 45 45 ---	30 20 20 ---	5,0 0,8 0,7 ---	TW-0,41
							PRZES	BRZ DB GB	80 60 60				38 30 23	26 22 18		3 4 4		5 3 2 ---	
h			0,91		Gmina Hrubieszów (011) Obr. ew. Podgórze (0144) RP: SKŁAD DR														
i			0,41		RP: SKŁAD DR														
j			0,10		Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Brodzica (0142) RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	22			1,0	10	8		4		5	
k			0,15		Gmina Hrubieszów (011) Obr. ew. Sławęcina (0268) RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\														
l			0,01		RP: L ENERG, Info: LE szer. 1m\														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
208																			
m			0,04		Obr. ew. Podgórze (0144) RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\														
n			0,01		Obr. ew. Sławęcin (0268) RP: L ENERG, Info: LE szer. 1m\														
o				0,05	RP. R-ROWY (W-R IIIA)														
p			0,02		Obr. ew. Podgórze (0144) RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\														
~a			0,19		Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Brodzica (0142) RP: LINIE, Info: Rów graniczny\														
~b			0,03		RP: DROGI L														
	8,64 8,64 8,64	1,31	3,38 0,32 0,32 1,38	0,05	= 13,38 = 8,96 Obr. ew. Brodzica (0142) = 8,96 Gmina Hrubieszów (042) = 1,38 Obr. ew. Podgórze (0144)												690 [5]	22	
		1,31 1,31 1,31	1,68 3,06 3,38	0,05 0,05 0,05	= 3,04 Obr. ew. Sławęcin (0268) = 4,42 Gmina Hrubieszów (011) = 13,38 Powiat hrubieszowski (04) = 13,38 Woj. lubelskie (06)														
209																			
a	0,58				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (011) Obr. ew. Podgórze (0144) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 183m. max wys npm 211m.														
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. Dbr, pyg, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Lp, Czr, Ol, Kl, Jw, Ak, Wz 61l, podszt.: kl, lsz, ak, der.b, bez.c na 60%, Info: Lasy społeczne\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 KL 1 JS	61 35 61		0,7	28 15 29	23 15 23	I I I	12	156 21 21 ---	90 10 10 ---	2,3 1,3 0,2 ---	BRAK WSK-0,58
																198	110	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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
209 b				0,69	RP. R (R II), Info: Lasy społeczne\														
c	9,78				Wpisane do rejestru zabytków: Cmentarz C/132 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. Dbr, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 140l, Gb 100l, Czir, Ol, Brz, Lp 82l, Czir, Tp 70l, Czir 30l, podszyt: gb, bez.c, lsz na 30%, Info: W cz. E Kurhany \REJ.ZAB. nr C/132\ Ścieżka dyd.\Lasy sp.\	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 GB 3 DB 2 GB 1 GB	82 82 55 40		0,9	28 34 21 16	26 28 21 17	I I I I	4 3 4 4	134 134 50 22 ---	1310 1310 490 215 ---	24,7 22,7 14,5 10,0 ---	BRAK WSK-9,78
d	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Js, Wz, Czir 59l, Czir, Kl, Db 40l, Os, Wz, Js, Db 30l, podszyt: gb, lsz, bez.c na 40%, 1-w cz. C kępa 0,45 ha Db.s,Gb 13l. 1 szt. 2-w cz. NE kępa 0,08 ha Db.s,Gb 13l. 1 szt., Info: Lasy społeczne\	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 GB 1 DB 1 GB 1 MD 1 GB	59 59 77 77 59 40		0,9	27 22 33 29 33 14	22 20 28 23 29 15	I II I II I II	13	82 71 38 33 33 16 ---	245 215 115 100 100 50 ---	6,7 6,4 2,2 2,1 2,2 2,6 ---	TP-3,01
f	4,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(a), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. nas gosp, LMP. nas gosp DB.S MP/1/7343/05 , D. IP: zw.: prz. zag.: prz um,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. grp, mjs Lp, Czir, Db 80l, IIP zmiesz. grp, mjs Czir, Ak 50l, Ak 40l, podszyt: lsz, bez.c, gb, der.b na 40%, 1-w cz. W luka 0,06 ha 1 szt. 2-w cz. E luka 0,04 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: lil.złt, Info: W Skład.\ E Parking Ścieżka dyd.\Lasy społeczne\	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	7 DB.S 3 GB	170 80		0,9	85 30	29 22	III III	3 3	332 89 ---	1575 425 ---	9,3 9,6 ---	BRAK WSK-4,75
g			0,07		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\											421 2000 ---	2000 ---	18,9 4,0 5,3 4,8 10,1 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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 ~a			0,12		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
	18,12 18,12 18,12 18,12 18,12		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19	0,69 0,69 0,69 0,69 0,69	= 19,00 = 19,00 Obr. ew. Podgórze (0144) = 19,00 Gmina Hrubieszów (011) = 19,00 Powiat hrubieszowski (04) = 19,00 Woj. lubelskie (06)												6530	126.9		
210 a	5,45				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (011) Obr. ew. Podgórze (0144) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 192m. max wys npm 214m. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, čás.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Js, Czr, Kl, Jw 77I, Kl, Jw 35I, pods.: lsz, der.b, gb, bez.c na 50%, Info: Lasy społeczne\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 GB 1 GB	77 77 55		0,8	37 28 22	26 23 19	I II II	12	228 90 21 --- 339	1245 490 115 --- 1850	23,5 10,1 3,8 --- 37,4 6,9	TP-5,45	
b	8,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, čás.leś, mrz.won, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Js 19I, mjs Bk 19I, Info: Lasy społeczne\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 1 DB 1 MD 1 GB 1 JW	19 30 19 25 19		0,8	7 16 13 8 11	7 15 12 9 10	II I I II I	21	6 10 8 5 5 --- 34	50 85 70 45 45 --- 295	5,2 6,6 8,0 6,7 --- 26,5 3,0	CP-P-8,69 PRZEST-100%	
							PRZES	DB JS KL CZR DB GB JW BRZ GB MD	75 75 55 55 120 75 75 75 55 55			30 34 34 30 60 30 32 33 20 25	24 26 23 22 24 20 25 26 15 21		3 3 3 3 3 3 3 3 4 4	60 10 10 10 5 5 5 5 2 2 --- 114				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 c	2,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. S. S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, czś.leś, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Czir 55l, Os 45l, Db, Gb 30l, mjs Czir 30l, Db, Jw 75l, podszt.: gb, der.b, kl na 50%, Info: Lasy społeczne\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 GB 1 KL 1 JW	55 55 55 55		0,7	30 20 30 31	23 18 22 24	I II I I	12	126 42 21 21 ---	375 125 60 60 ---	11,1 4,1 2,3 2,3 ---	TP-2,96
d	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. kęp, pjd Js, Kl, Jw 35l, mjs Ak, Czir, Jw 77l, Js, Db 21l, podszt.: bez.c, lsz, ak, der.b, kl na 60%, Info: Lasy społeczne\	80/80 DB (cz zg) 20	KO DRZEW	8 JS 2 KL	77 77		0,3	40 31	27 23	I II	2 2	101 25 ---	190 45 ---	2,1 1,1 ---	TP-0,41 CP-1,45
f	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. S. S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg, P. zad, R. trawy, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Jw, Kl, Js 53l, Gb 35l, mjs Gb, Os, Czir 53l, podszt.: bez.c, gb, lsz na 50%, Info: Lasy społeczne\	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	53		0,8	30	24	I	12	250	220	6,9 7,8	TP-0,88
~a			0,26		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\Lasy społeczne\														
	19,84 19,84 19,84 19,84 19,84		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 20,10 = 20,10 Obr. ew. Podgórze (0144) = 20,10 Gmina Hrubieszów (011) = 20,10 Powiat hrubieszowski (04) = 20,10 Woj. lubelskie (06)												3334	93.8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna			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	
211						Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Werbkowice (082) Obr. ew. Gozdów (0140) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 194m. max wys npm 219m.															
a	24,43					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg, P. zad, R. trawy, ncp.spe, jeż.spe, C. mło złoż, drz nat, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, pjd Os, Brz, Tp 30l, mjs Gb, Os, Lp 60l, Gb 30l, podsz.: os, lsz, brz, gb, śl.t na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 4 DB.S	30 14		1,0	8	10 2	II III	12	41	1000	92,5 --- 92,5 3,8	TW-17,78 CP-6,65	
b	6,16					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, szcz.zaj, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 35l, mjs Lp, Kl, Md 75l, podsz.: gb na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 GB 1 DB 1 GB	75 75 55 55		0,8	30 23 23 20	24 20 21 18	II III I II	12	168 48 29 24 ---	1035 295 180 150 ---	22,2 7,4 5,3 4,9 ---	TP-6,16	
c	4,61					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, ncp.spe, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Md 48l, mjs Kl, Brz, Tp, Wb, Lp 48l, podsz.: gb, lsz, jw, kl, wb, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 JW 2 DB	48 48 38		1,0	22 24 17	21 20 18	I I I	12	136 78 39 ---	625 360 180 ---	22,4 17,4 9,0 ---	TP-4,61	
~a			0,20			RP: DROGI L		PRZES (w cz. SE)	DB GB	90 90			44 35	24 21		3 3		4 5 ---			
	35,20 35,20 35,20 35,20 35,20		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20			= 35,40 = 35,40 Obr. ew. Gozdów (0140) = 35,40 Gmina Werbkowice (082) = 35,40 Powiat hrubieszowski (04) = 35,40 Woj. lubelskie (06)												3839	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(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	
212					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Metelin (0175) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 214m. max wys npm 221m.															
a	7,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg, P. ziel, R. ncp.spe, kop.pos, mio.spe, C. drz szt, mło złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Os, Brz 22l, mjs Św, Gb 22l, Tp, lwa 20l, podsz.: lsz, ak, gb na 50%, 1-w cz. S kępa 0,03 ha Db.s 12l. 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,30 ha Lp 12l. 1 szt. 3-w cz. NW kępa 0,20 ha Gb,Lp 65l. Tp 50l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 MD 1 AK 1 BK	22 22 22 22		1,4	9 15 13 9	12 17 14 11	I I I I	12	89 20 20 14 ---	665 150 150 105 ---	114,8 14,4 9,9 6,5 ---	TW-7,46	
b	4,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. ncp.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz szt, mło złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, pjd Ak, Wz 20l, mjs Gb, Lp, Kl 40l, Md 20l, podsz.: lsz, gb, ak, bez.c na 60%, 1-w cz. N kępa 0,11 ha Gb,Lp 65l. 1 szt. 2-w cz. N luka 0,10 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 DB.S 1 BRZ 1 TP 1 JW 1 BK	40 20 40 20 40 20		1,1	18 8 22 14 15 7	19 10 20 19 18 10	I I I I I I	12	72 14 19 19 14 10 ---	290 55 75 75 55 40 ---	13,5 15,0 2,4 5,9 4,2 ---	TW-4,05	
c	2,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg, P. ziel, R. ncp.spe, mrz.won, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 66l, mjs Db 86l, Os, Czr, Lp 66l, podsz.: gb, bez.c, lsz na 30%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 MD 1 GB 1 GB	66 66 46		0,8	33 26 16	27 21 16	I II II	13	193 40 31 ---	445 90 70 ---	8,3 2,4 3,1 ---	TP-2,30	
																264	605	13,8 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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 d	6,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, ncp.spe, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. pas, pjd Tp 25l, mjs Os, Wz, Gb 25l, podsz.: lsz, ak, tp na 40%, 1-w cz. N kępa 0,25 ha Lp 65l. Tp 50l. 1 szt. 2-w cz. NW kępa 0,30 ha Db 160l. Db 75l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: kru.srz	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 JW 1 AK	35 25 25		1,0	16 13 13	17 16 15	I I I	12	125 43 29 --- 197	790 270 185 --- 1245	45,2 7,8 10,4 --- 63,4 10,0	TW-6,31	
f	2,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg, P. ziel, R. ncp.spe, mio.spe, mrz.won, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Gb 26l, mjs Bk, Jw 26l, podsz.: lsz, tp, gb na 40%, 1-w cz. S kępa 0,24 ha Lp 65l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 TP	26 26		1,5	9 15	12 14	I II	12	123 41 --- 164	290 95 --- 385	30,3 5,6 --- 35,9 15,2	TW-2,36	
g			0,19		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\															
h			0,08		RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\															
	22,48 22,48 22,48 22,48 22,48		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 22,75 = 22,75 Obr. ew. Metelin (0175) = 22,75 Gmina Hrubieszów (042) = 22,75 Powiat hrubieszowski (04) = 22,75 Woj. lubelskie (06)												3987	299.7		

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	
213					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Ślipcze (0184) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 178m. max wys npm 192m. Obszar chronionego krajobrazu: Nadbużański, Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060035 Zachodniowolińska Dolina Bugu															
a	3,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, pg, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, trawy, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Js, Brz, Jw 35l, podsz.: kru, lsz na 30%, Info: 10% Lł/	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	35		0,7	15	15	I	12	116	355	20,3 6,6	TW-3,06	
b	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n1, T. niz fal, GI. MDp, pls/gz, P. ziel, R. ncp.spe, mio.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db, Gb 86l, Lp 66l, Wz 46l, mjs Db 126l, Wb, Wz 86l, Gb 66l, Wz 30l, podsz.: lsz, bez.c, wb na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	86		0,8	37	28	I	2	337	485	7,6 5,3	TP-1,44	
c	3,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n1, T. niz fal, GI. MDp, gz, ZR. Ficario-Ulmetum minoris, SP. w cz. 91F0(b), P. ziel, R. ncp.spe, kuk.spe, mio.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Wz 86l, Wz, Db 66l, mjs So, Gb, Czir 86l, Brz, Tp, Gr 66l, Wz, Gb, Gr 46l, podsz.: lsz, gb, kru, der.ś na 50%, Info: U1K1-03\	160/160 DB-JS-WZ (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 DB	86 120		0,8	34 45	25 27	II III	12	222 116 --- 338	835 435 --- 1270	14,6 4,8 --- 19,4 5,1	BRAK WSK-3,77	
d	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pls, P. ziel, R. pln.pos, dąb.roz, gwz.wlk, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 39l, mjs Brz 59l, Czir 39l, podsz.: lsz, czm, kru na 40%	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	59 59		0,9	30 24	26 23	IA I	11	310 66 --- 376	425 90 --- 515	10,0 2,5 --- 12,5 9,1	TP-1,37	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
213 f	6,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, jeż.spe, mal.kam, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd So 56l, Db 36l, mjs Czir, Brz 76l, Ak, Gb 56l, Gb, Czir, Czm 36l, podsz.: lsz, czm, gb na 60%, Info: Ambona SW\	160/160 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 4 SO 1 DB	76 76 56		1,0	32 36 23	25 27 19	II IA II	12	172 191 29 ---	1035 1150 175 ---	21,8 19,9 5,7 ---	TP-6,02
g	3,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. jeż.spe, trawy, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Czir 56l, mjs Db 96l, Czir 76l, Db 56l, Db 40l, Czir 36l, podsz.: kru, db, brz na 50%	100/100 SO (zg) 15	DRZEW	SO	96		0,7	38	28	I	2	300	1125	15,3 4,1	IIA-70%-3,75 AGROT-2,60 PIEL-2,60
h	2,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. trawy, ptn.spe, gjn.lśn, U. 20% owady, C. drz szt, mło złoż, upor pedr, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd So 22l	100/100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB 1 BRZ	12 22 22 12		1,0		2 9 6 4	II III III III	22			4,8 0,9 0,2 0,4 --- 6,3 2,7	CP-2,36
~a			0,20		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
	21,77 21,77 21,77 21,77 21,77		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 22,16 = 22,16 Obr. ew. Ślipcze (0184) = 22,16 Gmina Hrubieszów (042) = 22,16 Powiat hrubieszowski (04) = 22,16 Woj. lubelskie (06)											6110	128.8		

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
214					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Ślipcze (0184) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 179m. max wys npm 191m. Obszar chronionego krajobrazu: Nadbużański, Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060035 Zachodniowolyńska Dolina Bugu														
a	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n1, T. niz fal, GI. MDp, pls/gz, P. zad, R. ncp.spe, jeż.spe, gwz.wlk, U. 10% owady, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 86l, So 66l, Wz 46l, mjs Wz 86l, Gb, Czir, Db 46l, podszt.: lsz, bez.c, kru na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	86		0,7	37	28	I	2	308	355	5,6 4,9	TP-1,15
b	7,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n1, T. niz fal, GI. MDp, gz, ZR. Ficario-Ulmetum minoris, SP. w cz. 91F0(c), P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, ncp.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Tp, Os, Gb 40l, mjs Brz, Czir 40l, podszt.: lsz, wb, gb, bez.c, trz na 50%, 1-w cz. NE bagno 0,35 ha 1 szt., Info: U1\	160/160 DB-JS-WZ (cz zg)	DRZEW	9 DB.S 1 JS	40 40	0,7	15 18	16 17	II I	12	97 14 ---	750 110 ---	39,9 4,1 ---	BRAK WSK-7,71	
							PRZES (w cz. C)	DB LP	65 65			28 26	22 20		3 3		5 2 7	44,0 5,7	
c	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDw, pls, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. dąb.roz, plk.spe, pln.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 56l, Db, Gb 36l, mjs Gb, Brz, Os, Wz, Czir 76l, Wz 36l, podszt.: gb, lsz, czr, db na 60%, Info: U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 SO 1 DB	76 76 56	0,8	33 33 22	26 27 20	I IA II	12	201 96 34 ---	280 135 45 ---	5,4 2,3 1,5 ---	TP-1,39	
																331	460	9,2 6,6	
d	1,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pls, P. zad, R. jeż.spe, trawy, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd So 80l, So 60l, mjs Brz, Gb, Db, Czir 40l, podszt.: lsz, gb, db, czr, bez.c na 50%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	40	0,7	27	22	IA	12	212	405	15,8 8,3	TP-1,90	

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 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	
214 f	5,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pls, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. rkt.spe, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Os, Brz, Czr, Ak, Js 50l, Czr 30l, podszt.: lsz, kru, db, czr na 50%, 1-w cz. N luka 0,04 ha 1 szt., Info: Ambona NW\U2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 5 SO	50 50		0,9	24 29	22 24	I IA	12	155 136 ---	825 725 ---	27,9 21,0 ---	TP-5,33	
g	5,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. trawy, jeż.spe, ncp.spe, U. 20% owady, C. upr złoż, upor pedr, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 21l, 1-w cz. SW kępa 0,11 ha So 112l. Db 37l. 1 szt. 2-w cz. W kępa 0,33 ha So 112l. Ak,Db 37l. 1 szt.	100/100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 DB.S	4 17 21		1,0		8	1 8 7	II II II	12	5	30	3,9 0,7 ---	CP-P-1,26 PIEL-3,75
							PRZES (w cz. C)	SO DB AK DB	112 37 37 112				40 15 18 50	25 14 15 27	3 4 4 3		137 11 6 3 ---	0,8 157		
~a			0,08		RP: LINIE															
~b			0,13		RP: DROGI L															
~c			0,03		RP: DROGI L															
~d			0,08		RP: DROGI L															
~f			0,15		RP: DROGI L															
~g			0,04		RP: DROGI L															
~h			0,31		RP: DROGI L															
	23,29 23,29 23,29 23,29 23,29		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 24,11 = 24,11 Obr. ew. Ślipcze (0184) = 24,11 Gmina Hrubieszów (042) = 24,11 Powiat hrubieszowski (04) = 24,11 Woj. lubelskie (06)												3824	128.1		

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
215					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Ślipcze (0184) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 178m. max wys npm 190m. Obszar chronionego krajobrazu: Nadbużański, Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu, PLH060035 Zachodniowolyńska Dolina Bugu														
a	2,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n1, T. niz fal, GI. MDp, pls/gz, ZR. Ficario-Ulmetum minoris, SP. w cz. 91F0(c), P. szad, R. pok.zwy, ncp.spe, śle.skr, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Wb 58l, Wz 38l, mjs Wb, Brz, Gr 38l, pods.: lsz, kru, bez.c, trz na 60%, 1-w cz. C bagno 0,16 ha 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,10 ha 1 szt., Info: U1\	80/80 DB-JS-WZ (cz zg)	DRZEW	4 JS 3 OL 2 OS 1 DB	38 38 38 38		0,6	18 19 25 15	19 19 22 16	I II I I	22	68 34 39 14 ---	175 85 100 35 ---	7,4 2,8 3,6 1,8 ---	BRAK WSK-2,56
b	9,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pls, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. nar.spe, plk.spe, pln.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db, Wz 37l, mjs Gb, Czir, Wz, Js 77l, Gb 57l, Gb, Czir, Czm, Ak 37l, pods.: lsz, kru, gb na 60%, Info: 10%LAU2\	160/160 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 4 SO 1 DB	77 77 101		0,9	34 37 43	26 26 26	I I II	12	177 158 38 ---	1750 1560 375 ---	33,1 28,2 5,1 ---	TP-9,88
c	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n1, T. niz fal, GI. MDp, gz, ZR. Ficario-Ulmetum minoris, SP. w cz. 91F0(c), P. zad, R. pok.zwy, ncp.spe, kuk.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Js 38l, mjs Ol, Os, Gr 38l, pods.: lsz, kru, bez.c na 50%, Info: 20%LMśwU1\	160/160 DB-JS-WZ (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 DB	38 61		0,7	15 25	17 21	I II	12	135 10 ---	275 20 ---	13,7 0,6 ---	TP-2,02
							PRZES (w cz. SE)	CZR	78			33	23		3		1	14,3 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
215 d ~a ~b ~c	3,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Db 61l, Db 41l, mjs Gb, Wz, Czir, Ak 61l, Ak, Wz, Czir, Os 41l, podsz.: lsz, kru, db na 40%, OP. Płaty roślinności: wdz.mio, rkt.spe RP: DROGI L, Info: Rów graniczny\ RP: DROGI L RP: LINIE, Info: Rów graniczny\ 100/100 SO (zg)		DRZEW	SO	61		0,8	27	25	IA	12	332	1085	24,6 7,5	TP-3,27
	17,73 17,73 17,73 17,73 17,73		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 18,73 = 18,73 Obr. ew. Ślipcze (0184) = 18,73 Gmina Hrubieszów (042) = 18,73 Powiat hrubieszowski (04) = 18,73 Woj. lubelskie (06)												5461	120.9	
216 a	5,45				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Mieniany Kol (1811) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 199m. max wys npm 207m. Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyg, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, ncp.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, pjd Os 28l, mjs Czir, Gb 28l, podsz.: lsz, śl.t, gb, der.ś na 60%, OP. Płaty roślinności: pdf.leś 160/160 DB (zg)		DRZEW	5 DB.S 3 DB.S 2 MD	28 19 19		1,0	9 6 14	12 6 15	II III I	12	68 48 116	370 260 630	40,5 1,7 12,5 --- 54,7 10,0	CP-P-5,45
						PRZES (w cz. NE)	DB GB CZR	120 80 80			50 30 38	25 21 23	2 3 3		3 4 2 --- 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			
216																						
b	9,35				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(a), P. ziel, R. mio.spe, kop.pos, jeż.spe, C. drz nat, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Lp 111I, Czr 75I, Os, Wb 35I, mjs Lp 55I, Czr 111I, Lp, Wz, Czr, lwa, Db, Czm 35I, podsz.: gb, lsz, os, lp, iwa na 60%, 1-od gnia 2,30 ha Db 11I. 4 szt.	160/160 DB (zg) 20	KO DRZEW	5 DB 3 GB 2 DB	155 35 111		0,7	57 12 40	27 13 25	III II III	2 4 2	151 27 54 ---	1410 250 505 ---	9,0 17,0 6,5 ---	IVD-30%-9,35 AGROT-9,35 ODN-ZŁOŻ-2,10 CP-2,30			
c	10,07				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(a), P. ziel, R. ncp.spe, mio.spe, jeż.spe, C. drz nat, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Lp 111I, Os 55I, lwa, Os, Wb, Wz 35I, mjs Gb 55I, Czr, Lp, Db 75I, podsz.: lsz, gb, os, iwa na 60%, 1-w cz. NW luka 0,16 ha 1 szt., Info: Luka-składnica drewna\K1-09\	160/160 DB (zg) 30	KO DRZEW	4 DB 4 DB 2 GB	155 111 35		0,6	57 40 12	27 25 13	III III II	2 2 4	113 86 16 ---	1140 865 160 ---	7,3 11,1 10,8 ---	BRAK WSK-10,07			
d	4,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyg, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, pjd Os 28I, mjs Czr, Gb 28I, podsz.: lsz, gb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 DB.S 2 MD	28 19 19		1,0	9 6 14	12 6 15	II III I	12	68 48 ---	315 220 ---	34,4 1,4 10,6 ---	CP-P-4,62			
~a			0,47		RP: DROGI L																	
~b			0,28		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\																	
~c			0,17		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\																	
	29,49 29,49 29,49 29,49 29,49		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 30,41 = 30,41 Obr. ew. Mieniany Kol (1811) = 30,41 Gmina Hrubieszów (042) = 30,41 Powiat hrubieszowski (04) = 30,41 Woj. lubelskie (06)												5509	162.8				

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	
217					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Mieniany Kol (1811) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 200m. max wys npm 206m.															
a	13,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. dąb.roz, mio.spe, nar.spe, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. jdn, pjd Gb, Czir 85l, mjs Db 145l, So 105l, Jw, Lp, Tp 85l, IIP pjd Gb, Db 45l, mjs Czir, Czm 45l, Js, Jw, Wb 30l, podsz.: lsz, gb, der.b na 50%, 1-w cz. NE bagno 0,06 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	8 DB 2 DB	105 85		0,7	38 34	27 26	II II	12	278 72 --- 350	3710 960 --- 4670	46,6 17,1 --- 63,7 4,8 31,3 2,3	TP-13,34	
b	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, mio.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 86l, Ol 66l, mjs Jw 86l, Lp, Db.c, Czir, Js, Gb 66l, Db, Czir, Js, Jw 46l, podsz.: lsz, bez.c, der.ś na 60%, 1-w cz. NW bagno 0,20 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 JW 2 KL	66 66 66		0,7	28 27 27	23 24 24	II I I	12	90 85 63 --- 238	170 160 120 --- 450	4,4 4,4 3,3 --- 12,1 6,3	TP-1,91	
~a			0,18		RP: DROGI L															
~b			0,22		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
~c			0,17		RP: DROGI L															
~d			0,18		RP: LINIE															
	15,25 15,25 15,25 15,25 15,25		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 16,00 = 16,00 Obr. ew. Mieniany Kol (1811) = 16,00 Gmina Hrubieszów (042) = 16,00 Powiat hrubieszowski (04) = 16,00 Woj. lubelskie (06)												6332	107.1		

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
218					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Mieniany Kol (1811) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 200m. max wys npm 209m.														
a	4,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mio.spe, kop.pos, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 95l, Kl 75l, Gb 35l, mjs Bk, Jw, Os, Czir 75l, Db, Bk, Kl 35l, podsz.: lsz, gb na 50%, 1-w cz. N luka 0,07 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 GB	75 75		0,8	33 26	26 22	I II	12	321 29 --- 350	1400 125 --- 1525	27,5 2,7 --- 30,2 6,9	TP-4,36
b	3,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, mio.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os, Jw 42l, mjs Gb, Brz, Czir 42l, podsz.: lsz, gb, os na 50%, 1-w cz. S luka 0,03 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 KL 1 WZ 1 JS	42 42 42 42		1,0	20 20 18 19	19 20 20 19	I I I I	12	102 63 24 24 ---	395 245 95 95 ---	17,1 15,9 4,0 3,2 ---	TP-3,88
c	4,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(a), P. ziel, R. mio.spe, mrz.won, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 35l, mjs Czir 85l, Gb, Db, Czir, Czm 35l, podsz.: lsz, gb, os na 60%, OP. Płaty roślinności: pdł.leś	160/160 DB (zg) 30	KO DRZEW	5 DB 2 DB 2 OS 1 GB	140 85 55 55		0,6	52 34 24 16	27 23 23 17	III II II III	2 3 4 4	161 43 27 16 ---	780 210 130 75 ---	6,0 3,7 2,5 3,1 ---	IVD-50%-4,84 AGROT-1,57 ODN-ZŁOŻ-1,57 PIEL-1,38
d	5,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyg, P. ziel, R. ncp.spe, mio.spe, pok.zwy, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Czir 46l, Os, Md, Brz, Czir 26l, podsz.: lsz, gb, śl.t na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 BK	26 26		1,1	10 9	12 11	I I	12	136 34 ---	725 180 ---	75,5 7,3 ---	TW-5,32
~a			0,07		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, 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	
218																				
	18,40 18,40 18,40 18,40 18,40		0,07 0,07 0,07 0,07 0,07		= 18,47 = 18,47 Obr. ew. Mieniany Kol (1811) = 18,47 Gmina Hrubieszów (042) = 18,47 Powiat hrubieszowski (04) = 18,47 Woj. lubelskie (06)												4455	168.5		
219					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Mieniany Kol (1811) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 203m. max wys npm 210m.															
a	3,03				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRk, pyg, P. ziel, R. ncp.spe, mio.spe, pok.zwy, C. drz nat, ostoja, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Brz, Tp 20l, mjs Gb, Os 20l, Czir 26l, podsz.: lsz, gb, kru na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	26		1,5	10	12	I	11	143	435	45,2 14,9	TW-3,03	
b	1,78				Strefa ochrony okresowej RP: PLANT SZ, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRk, pyg, P. ziel, R. kop.pos, nar.sam, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Gb 38l, mjs Os 58l, Czir 38l, podsz.: gb, lsz na 50%	100/100 DB (zg)	DRZEW	DG	58		0,6	33	26	I	13	375	670	29,2 16,4	TP-1,78	
c	3,87				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mio.spe, kop.pos, mrz.won, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os, Js, Brz, Św, Lp 37l, podsz.: gb, lsz, os na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 MD 1 GB 1 WZ	37 37 37 37		1,1	16 25 13 17	17 23 15 17	I I II I	12	111 63 24 24 ---	430 245 95 95 ---	22,5 10,4 5,7 4,9 ---	TP-3,87 11,2	

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
219 d ~a ~b	8,50				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(a), P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, jeź.spe, C. drz szt, drz nat, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Lp 101I, Lp 75I, Os, Wb 40I, mjs Czir, Gb, Wz 75I, Brz, Wz, Db, Czir 40I, podszyt: gb, lsz, wb, os, wz, iwa na 60%, 1-od gnia 2,55 ha Db.s,Md 6I. Db.s 3I. 4 szt. RP: LINIE, Info: Rów graniczny\	160/160 DB (zg) 30	KO DRZEW	6 DB 2 DB 2 GB	155 101 40		0,7	59 39 15	27 25 16	III III II	2 2 4	140 65 32 ---	1190 550 270 ---	7,6 8,5 14,5 ---	IVD-30%-8,50 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80 CW-2,55
	17,18 17,18 17,18 17,18 17,18		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 17,47 = 17,47 Obr. ew. Mieniany Kol (1811) = 17,47 Gmina Hrubieszów (042) = 17,47 Powiat hrubieszowski (04) = 17,47 Woj. lubelskie (06)											3980	148.5		
220 a ~a ~b ~c	20,23				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Mieniany Kol (1811) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 203m. max wys npm 210m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mio.spe, dąb.roz, kop.pos, C. drz szt, D. IP: zw.: um. zag.: um prz, IIP: zw.: prz. zag.: prz luż, IP zmiesz. grp, pjd Db 105I, mjs Db 145I, Gb, Lp, KI, Jw, Czir 85I, IIP pjd Db 45I, mjs Lp, Czir 45I, podszyt: gb, lsz, der.ś, trz na 40%, 1-w cz. N luka 0,13 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: kru.szr RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE, Info: Rów graniczny\	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP	8 DB 1 DB 1 GB	85 65 65		0,7	35 27 25	26 24 22	II I II	12	212 43 34 ---	4290 870 690 ---	76,4 20,7 18,1 ---	TP-20,23
			0,10 0,22 0,11				IIP	GB	45		0,3	17	17	II	13	48	970	43,1 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(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	
220																				
	20,23 20,23 20,23 20,23 20,23		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 20,66 = 20,66 Obr. ew. Mieniany Kol (1811) = 20,66 Gmina Hrubieszów (042) = 20,66 Powiat hrubieszowski (04) = 20,66 Woj. lubelskie (06)													6820	158.3	
221					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Mieniany Kol (1811) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 206m. max wys npm 211m.															
a	6,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRk, pyg, P. ziel, R. ncp.spe, mio.spe, pok.zwy, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, pjd Gb, Brz 22l, mjs Czir 42l, Os, Tp, Js 22l, podsz.: lsz, gb, brz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 MD	28 22		1,4	11 20	13 16	I I	11	136 20 ---	820 120 ---	71,9 11,6 ---	TW-6,03	
b	3,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. ncp.spe, mio.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Czir 85l, Os, Czir, Db.c 49l, podsz.: gb, lsz, der.ś na 30%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	4 MD 3 DB 2 BRZ 1 GB	49 49 49 49		0,7	33 21 27 16	24 20 22 17	I I I II	13	107 48 44 15 ---	420 190 170 60 ---	12,0 6,5 4,0 2,3 ---	TP-3,92	
c	6,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mio.spe, ncp.spe, kop.pos, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Jw, Kl 35l, mjs Js, Db.c, Brz, Os, Czir, Wz 35l, podsz.: gb, lsz, os na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 MD	35 35		1,0	15 24	18 21	I I	12	140 39 ---	915 255 ---	52,6 11,8 ---	TP-6,55	
																179	1170	64,4 9,8		

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
221 d ~a ~b ~c	3,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, ncp.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 25l, mjs lwa 25l, Jw 18l, podsz.: gb, śl.t na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 3 DB 1 KL	18 25 18		1,0		7 13 11	II I I	11	40 10 --- 50	120 30 --- 150	2,2 13,9 --- 16,1 5,3	CP-P-3,01
	19,51 19,51 19,51 19,51 19,51		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 19,96 = 19,96 Obr. ew. Mieniany Kol (1811) = 19,96 Gmina Hrubieszów (042) = 19,96 Powiat hrubieszowski (04) = 19,96 Woj. lubelskie (06)											3108	188.8		
222 a	3,92				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Czerniczyn (0176) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 196m. max wys npm 203m. Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, szcz.zaj, kop.pos, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb 30l, mjs Czar, Gb 61l, Czar, Db 80l, Os, Wb, Gb 51l, podsz.: lsz, gb, der.b na 60%, 1-w cz. N bagno 0,15 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 MD 1 DB 1 OL 1 JW	51 51 61 61 51		0,7	24 32 28 28 25	22 26 23 22 25	I I I II I	12	105 47 25 28 21 --- 226	410 185 100 110 80 --- 885	13,5 5,0 2,5 1,8 3,5 --- 26,3 6,7	TP-3,92
							PODR	JS	12		0,1		3	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, 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	
222																				
b	1,25				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. CZw, pyg, SP. w cz. 91E0(b), P. szad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: luż., zmiesz. dkęp, pjd Gb 40l, mjs Js, Os, Lp, Jkl 62l, Czir 40l, podsz.: der.b, trz.b, bez.c na 70%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	4 OL 4 GB 2 OL	62 62 75		0,5	24 24 28	21 19 23	III II III	4 4 3	66 63 42 ---	80 80 50 ---	1,4 2,2 0,7 ---	BRAK WSK-1,25	
c	6,28				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. mio.spe, zia.wsn, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. IP: zw.: um. zag.: um prz,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. grp, , IIP pjd Db, Gb 40l, mjs Czir, Wz, Ol 65l, podsz.: lsz, gb, der.b na 50%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha Ol.s 65l. 1 szt. 2-w cz. C bagno 0,15 ha 3 szt., OP. Płaty roślinności: lil.złt	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP IIP	DB GB	102 65		0,8 0,5	36 23	27 17	II III	12 12	399 109	2505 685	33,1 5,3 21,4 3,4	TP-6,28	
d	1,62				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 40l, mjs Ol 80l, Czir, Wz, Ol 65l, podsz.: lsz, gb, der.b na 50%, 1-w cz. C bagno 0,12 ha 2 szt., OP. Płaty roślinności: kru.srz, Info: K1-09\	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 GB	102 65		1,0	35 24	26 18	II III	12	368 42 ---	595 70 ---	7,9 2,1 ---	BRAK WSK-1,62	
f				0,34	Strefa ochrony całorocznej RP. BAGNO (N), Info: K1-09\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
222																			
g	0,29				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, kop.pos, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 40l, Ol 80l, podszt.: lsz na 30%, Info: K1-09\	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 GB	102 65		1,0	35 24	26 18	II III	12	368 42 ---	105 10 ---	1,4 0,4 ---	BRAK WSK-0,29
h	2,42				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, pyg, SP. w cz. 91E0(b), P. szad, R. trawy, kop.pos, czś.leś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: luż., zmiesz. grp, mjs Os, Wb, Md, Lp, Gb, Czm 67l, Czm 45l, podszt.: lsz, der.b, bez.c na 70%, 1-w cz. C od gnia 1,10 ha Ol,Db,Js 17l. 4 szt.	80/80 DB-OL (zg) 20	KO DRZEW	6 OL 4 OL	77 67		0,5	31 24	23 20	III III	3 4	119 71 ---	290 170 ---	3,9 2,7 ---	CP-P-1,10
i				0,26	Strefa ochrony okresowej RP. BAGNO (N), Info: K1-15		ZADRZEW (w cz. C)	OL	30		0,2	14	25		4		5		
j		0,89			Strefa ochrony okresowej RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, pyg, P. szad, R. trz.spe, trawy, pok.zwy, C. ostoja, D. podszt.: wb na 50%	DB-OL	PRZES	WB OL	60 60			26 24	18 22		4 4		5 8 ---		BRAK WSK-0,89
k				0,45	RP. R (R II)														BRAK WSK-0,45
l				0,32	RP. R (R IIIA)														
m				0,26	RP. R (R II)														
n				0,37	RP. R (R II)														BRAK WSK-0,37

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
o	2,46				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db, Gb 80l, Wb, Md, Kl, Czir, Brz, Db, Js 55l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%, 1-w cz. SW kępa 0,33 ha Jw,OI,Kl 20l. 1 szt. 2-w cz. SW luka 0,20 ha 1 szt.	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 OS 1 OL 1 JW	55 55 55 55		0,7	22 32 25 27	19 24 22 25	II I II I	4 3 3 3	105 63 21 21 ---	260 155 50 50 ---	8,6 3,0 1,0 1,9 ---	BRAK WSK-2,46
p				0,09	RP. LZ (Lz)		ZADRZEW (w cz. C)	KL JKL OS GR	5 5 5 30				2 1 2 7						BRAK WSK-0,09
r				0,29	RP. PS (Ps III)														
s			0,27		RP: ROWY														
~a			0,30		RP: ROWY														
~b			0,04		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: ROWY														
	18,24 18,24 18,24 18,24 18,24	0,89 0,89 0,89 0,89 0,89	0,63 0,63 0,63 0,63 0,63	2,38 2,38 2,38 2,38 2,38	= 22,14 = 22,14 Obr. ew. Czerniczyn (0176) = 22,14 Gmina Hrubieszów (042) = 22,14 Powiat hrubieszowski (04) = 22,14 Woj. lubelskie (06)												6053 (5)	118	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Czerniczyn (0176) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 199m. max wys npm 204m.														
a	0,67				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O. S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, pyg, SP. w cz. 91E0(b), P. zad, R. trawy, pok.zwy, kop.pos, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Lp 62l, mjs Md, Db, Czir, Js, Tp, Os 62l, Ol, Db 40l, Ol 20l, podszt.: lsz, gb, bez.c, der.b, trz.b na 60%, 1-w cz. S bagno 0,05 ha 1 szt.	80/80 OL-DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 GB	62 62		0,6	29 23	24 21	II II	3 4	177 57 ---	120 40 ---	1,9 1,1 ---	BRAK WSK-0,67
b	1,99				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, trawy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 65l, Gb 40l, mjs Gb, Czir 80l, Czir, Wz 65l, Ol, Czir 40l, podszt.: lsz, gb, bez.c, der.b, trz.b na 40%, 1-w cz. E bagno 0,05 ha 1 szt. 2-w cz. W bagno 0,05 ha 1 szt., Info: K1-09\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 OL	102 65 65		1,1	40 24 28	30 22 24	I II II	12	422 70 45 ---	840 140 90 ---	10,4 3,7 1,4 ---	BRAK WSK-1,99
c	9,27				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, trawy, C. drz szt, ostoja, D. IP: zw.: um. zag.: um prz, IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP zmiesz. grp, , IIP pjd Db 65l, Gb 40l, mjs So 102l, Gb, Czir 80l, Ol, Czir, Wz, Jw 65l, Ol, Czir, Wz 40l, podszt.: lsz, gb, bez.c, der.b, trz.b na 40%, 1-w cz. E bagno 0,08 ha 1 szt. 2-w cz. E bagno 0,04 ha 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,03 ha 1 szt. 4-w cz. C bagno 0,13 ha 1 szt. 5-w cz. SW bagno 0,09 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: kru.szr, nap.zwy	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP IIP	DB GB	102 65		0,7 0,2	40 24	30 22	I II	12 12	383 51	3550 475	43,9 4,7 12,4 1,3	TP-9,27
~a			0,18		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
223 ~b			0,19		RP: ROWY														
	11,93 11,93 11,93 11,93 11,93		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37		= 12,30 = 12,30 Obr. ew. Czerniczyn (0176) = 12,30 Gmina Hrubieszów (042) = 12,30 Powiat hrubieszowski (04) = 12,30 Woj. lubelskie (06)												5255	74.8	
224					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Czerniczyn (0176) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 198m. max wys npm 206m.														
a	6,27				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(a), P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. ostoja, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luź,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP , IIP zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Os, Czir 80l, Db 65l, Ol, Lp, Czir 60l, Js, Db, Wb 40l, podsz.: lsz, gb, kru na 50%, OP. Płaty roślinności: lil.złt	160/160 DB (zg) 20	2 PIĘTR IP	DB	145		0,9	55	29	III	3	479	3005	21,3 3,4 18,4 2,2 2,4 ---	IIIB-30%-6,27 AGROT-1,90 ODN-ZŁOŻ-1,90
b	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, dąb.roz, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Db 75l, mjs Gb 65l, Os, Czir 55l, podsz.: gb na 20%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 GB 1 BRZ 1 GB	55 55 35		0,7	24 28 13	21 23 13	I I II	4 3 4	187 24 10 ---	400 50 20 ---	12,0 1,0 1,4 ---	TP-2,15
c	7,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(a), P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, kop.pos, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luź,IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP , IIP zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Os, Czir 80l, Ol 60l, Js, Db 40l, podsz.: lsz, gb, kru na 40%, OP. Płaty roślinności: kru.srz, wdz.mio	160/160 DB (zg) 20	2 PIĘTR IP	DB	145		0,9	55	29	III	3	479	3520	25,0 3,4 21,4 2,6 2,8 ---	IIIB-30%-7,35 AGROT-2,20 ODN-ZŁOŻ-2,20
							NAL	5 KL 5 JW	2 2		0,2				21			26,8 3,6	

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
224 d	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. MRw, ms/pyg, SP. w cz. 91E0(b), P. szch, R. pok.zwy, trawy, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Js 50l, mjs Gb, Js, Brz 67l, Gb, Ol 40l, podszt.: lsz, bez.c, kru, trz.b na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	67		0,6	25	22	III	4	193	195	3,0 3,0	BRAK WSK-1,00
f	1,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, trawy, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Brz 85l, Czir 65l, Czir 60l, podszt.: gb, lsz na 20%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 GB	85 70 85		1,0	35 27 31	27 23 25	II II II	12	297 63 37 ---	435 90 55 ---	7,7 2,2 1,0 ---	TP-1,46
g		0,22			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, psz.spe, dąb.roz, Info: cmentarz	DB	PRZES	DB GB CZR	140 120 80			49 38 34	27 23 24		2 3 3		15 10 5 ---		BRAK WSK-0,22
h	4,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. mrz.won, część.leś, dąb.roz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Md 46l, Gb 30l, mjs Os, Ol, Js, Jw 46l, podszt.: lsz, gb, der.b na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 GB	46 46 46		0,9	15 20 14	15 17 14	II II III	12	144 20 10 ---	675 95 45 ---	29,1 2,4 2,5 ---	TW-4,70
i	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, dąb.roz, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 40l, mjs Brz, Os 69l, Gb, Js, Db, Czir, Jw 50l, podszt.: lsz, kru, gb na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 MD 2 GB	69 69 69		0,8	27 40 23	24 29 21	II I II	12	173 67 50 ---	200 80 60 ---	4,9 1,4 1,4 ---	TP-1,16
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,20		RP: DROGI L														
~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, 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			
224 ~d			0,15		RP: ROWY																	
	24,09 24,09 24,09 24,09 24,09	0,22 0,22 0,22 0,22 0,22	0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 25,03 = 25,03 Obr. ew. Czerniczyn (0176) = 25,03 Gmina Hrubieszów (042) = 25,03 Powiat hrubieszowski (04) = 25,03 Woj. lubelskie (06)												11125	166.1				
225 a	3,93				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Czerniczyn (0176) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 200m. max wys npm 206m. Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pyg/pyi, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.włś, C. drz szt, mło złoż, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas, mjs Js, Ol 19l, Os, Brz 13l, podsz.: lsz, gb, kru, brz na 80%, 1-w cz. N kępa 0,25 ha Ol 37l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 OL 1 GB 1 JW	19 13 13 13		0,8		4 6 4 4	IV IV II II	12			2,3 0,4 --- 2,7 0,7		CP-3,93		
b	17,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. OGw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, pjd Gb, Jw 35l, mjs Kl, Os, Brz, Md 45l, Ol 35l, Ol 20l, podsz.: lsz, gb, der.b, jw, ol, wb na 60%, 1-w cz. NW kępa 0,08 ha Ol,Db 60l. Db 100l. 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,06 ha 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,05 ha 1 szt. 4-w cz. E bagno 0,04 ha 1 szt. 5-w cz. S bagno 0,30 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 OL 2 GB 1 JW	45 45 45 45		1,0	23 21 18 21	21 20 18 21	I II II I	12	135 45 34 22 --- 236	2350 785 590 385 --- 4110	91,8 20,4 26,3 21,3 --- 159,8 9,2		TP-17,39		
												32 65 35	22 21 24	3 3 3		10 10 20 --- 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(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
225 c	4,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Gb 35l, mjs Js, Ol, Czr, Os 35l, Db 180l, pods.: lsz, gb, kru, ol na 70%, 1-w cz. N kępa 0,28 ha Ol,Db,Czr 60l. Db 100l. 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,09 ha 1 szt. 3-w cz. C bagno 0,04 ha 1 szt. 4-w cz. W bagno 0,06 ha 1 szt. 5-w cz. E bagno 0,06 ha 1 szt. 6-w cz. SW bagno 0,04 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: lil.złt, nap.zwy	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	DB OL DB DB CZR	35 60 100 60 60		1,2	15 29 45 32 34	17 23 24 25 22	I I IV I	12 3 3 2 3	205 25 15 10 3 ---	910 25 15 10 3 53	52,2 11,8	TW-4,44
d	3,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, pok.zwy, kop.pos, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 35l, Gb 23l, Db 18l, mjs Os, Db, Czr, Kl, Wb 35l, pods.: lsz, gb, ol, bez.c, os, wb na 70%, 1-w cz. SW kępa 0,20 ha Db 150l. Czr,Js 60l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: kru.szr	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	6 DB.S 3 OL 1 JS DB CZR JS	23 23 35 150 60 60		1,7	8 8 17	8 10 17	II IV I	12 3 3 3	36 36 27 --- 99	125 125 95 --- 345	27,1 7,9 4,8 --- 39,8 11,2	TW-3,54
f	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. MRw, ms/pyg, P. zad, R. trawy, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Ol 40l, Ol 30l, mjs Wb, Gb, Brz, Os 67l, Gb 40l, pods.: czm, lsz, gb, bez.c, Jrz na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	67		0,6	25	24	II	4	260	215	3,1 3,8	BRAK WSK-0,82
g	3,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 55l, Db 40l, mjs Brz, Jw 70l, Czr, Kl 65l, pods.: gb, lsz, czm, jw na 30%, Info: W cz. E Ambona , SE Paśnik\	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 MD 2 GB 2 GB	70 65 65 40		0,8	33 39 25 15	27 31 23 16	I I II II	12 II II	125 62 42 26 --- 255	480 240 160 100 --- 980	10,4 4,5 4,2 5,3 --- 24,4 6,4	TP-3,84

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	
225 h ~a ~b ~c ~d	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Gb 67l, Gb 40l, mjs Czr 40l, podsz.: gb, lsz, śl.t na 40% RP: LINIE RP: LINIE RP: ROWY RP: LINIE, Info: Rów graniczny\	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	77		0,8	34	26	I	12	377	335	6,3 7,1	TP-0,89	
	34,85 34,85 34,85 34,85 34,85		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 35,56 = 35,56 Obr. ew. Czerniczyn (0176) = 35,56 Gmina Hrubieszów (042) = 35,56 Powiat hrubieszowski (04) = 35,56 Woj. lubelskie (06)												7031	288.3		
226 a	11,77				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Czerniczyn (0176) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 201m. max wys npm 206m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 75l, Gb 40l, mjs Gb 100l, Czr, Ol 75l, Db, Czr 40l, podsz.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (cz zg) 20	DRZEW	4 GB 3 DB 2 DB 1 GB	75 140 85 50		0,8	28 55 30 20	22 28 25 19	II III II II	3 3 3 4	118 124 66 19 ---	1390 1460 775 225 ---	29,8 11,3 13,8 8,5 ---	Działka nr 1: IIIB-30%-6,20 AGROT-1,84 ODN-ZŁOŻ-1,84	
							NAL	5 KL 5 JW	2 2		0,2				21	327 3850	63,4 5,4			

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		
226 b	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 30l, mjs Kl, Md, Ol, Js, Czir, Db.c, Os 43l, podsz.: gb, lsz, der.b na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 GB 2 JW 1 DB 1 BRZ	43 43 43 51 43		1,0	19 17 20 24 25	19 16 20 22 23	I II I I I	12	87 31 44 27 25 --- 214	120 40 60 35 35 --- 290	5,0 2,0 3,7 1,2 1,0 --- 12,9 9,4	TP-1,37		
c	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, P. ziel, R. mrz.won, trawy, dąb.roz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 65l, mjs Db, Czir, Os, Jw, Kl 65l, podsz.: gb, lsz na 20%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 GB 3 DB 2 GB 1 MD	65 170 40 65		0,8	29 55 11 40	21 30 10 30	II III III I	3 3 4 2	107 145 10 23 --- 285	265 360 25 55 --- 705	7,0 2,1 1,7 1,1 --- 11,9 4,8	TP-2,48		
d	4,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, psz.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Js, Kl, Jw 48l, Czir 45l, Kl, Jw 35l, podsz.: gb, lsz na 50%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha Wb 48l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 OS 1 BRZ 1 GB	48 48 48 48		0,7	20 23 25 18	19 21 22 15	I II I III	12	139 26 22 10 --- 197	620 115 100 45 --- 880	22,2 2,9 2,4 2,2 --- 29,7 6,7	TP-4,46		
~a			0,20		RP: DROGI L																
~b			0,16		RP: DROGI L																
~c			0,11		RP: DROGI L																
~d			0,12		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\																
~f			0,12		RP: ROWY																
~g			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 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	
226																				
	20,08 20,08 20,08 20,08 20,08		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 20,91 = 20,91 Obr. ew. Czerniczyn (0176) = 20,91 Gmina Hrubieszów (042) = 20,91 Powiat hrubieszowski (04) = 20,91 Woj. lubelskie (06)												5725	117.9		
227					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Czerniczyn (0176) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npr 202m. max wys npr 207m.															
a	3,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. zad, R. trawy, kop.pos, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Kl, Jw, Czir, Ol, Brz, Js, Wz, Os 63l, Db, Czir 40l, pods.: gb, lsz, der.b na 20%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 MD 3 DB 2 GB	63 63 63		0,8	34 30 24	30 26 22	I I II	12	156 83 47 ---	490 260 150 ---	9,8 6,5 4,1 ---	TP-3,14	
b	15,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(a), P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Db 70l, mjs Brz, Os, Czir, Ol, Lp 70l, Db, Czir 45l, pods.: lsz, gb, der.b na 40%, 1-w cz. C od gnia 5,90 ha Db.s 4l. 10 szt. 2-w cz. C bagno 0,10 ha 1 szt. 3-w cz. SE bagno 0,28 ha 1 szt. 4-w cz. SE bagno 0,17 ha 1 szt. 5-w cz. S bagno 0,32 ha 1 szt. 6-w cz. NW luka 0,06 ha 1 szt. 7-w cz. S bagno 0,25 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: lil.złt, kru.szr, Info: Luka-składnica\ Pow_gniazd pom.\	160/160 DB (zg) 20	KO DRZEW	6 DB 2 GB 1 GB 1 GB	152 110 70 45		0,5	55 35 25 17	29 24 22 17	III III II II	3 3 4 4	172 43 16 11 ---	2645 660 245 170 ---	17,1 8,7 5,8 7,5 ---	PIEL-5,90	
c				0,35	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		PODS	DB.S	4		0,3				12	242	3720	39,1 2,5		
							ZADRZEW (w cz. W)	DB GB	150 60			70 23	28 20	3 4			60 40 100			
							ZAKRZEW (w cz. C)	IWA OL			0,2									

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	
227 d	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Os, Brz, Gb, Jw, Kl 19l, pods.: gb, lsz, jw, kl na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	19			1,0	7	9	I	12	40	65	5,7 3,6	CP-P-1,59
f				0,22	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZAKRZEW (w cz. S)	OL GB				0,1								
g				0,65	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. S) ZAKRZEW (w cz. W)	OL IWA GB	20			0,1 0,2	13	8		4		3		
h	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pyg//pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db, Db.c, Gb 63l, Jw, Brz, Czir, Os, Db.c, Ol 43l, Ol, Lp 30l, pods.: lsz, bez.c, der.b na 40%, 1-w cz. N bagno 0,07 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 KL	43 43 43		0,9	23 17 22	21 17 22	I II I	12	146 28 22 196	360 70 55 485	15,1 3,3 3,4 21,8 8,8	TP-2,48	
~a			0,20		RP: DROGI L, Info: Plyty\															
~b			0,21		RP: LINIE															
~c			0,12		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
~d			0,19		RP: ROWY															
	22,59 22,59 22,59 22,59 22,59		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72	1,22 1,22 1,22 1,22 1,22	= 24,53 = 24,53 Obr. ew. Czerniczyn (0176) = 24,53 Gmina Hrubieszów (042) = 24,53 Powiat hrubieszowski (04) = 24,53 Woj. lubelskie (06)												5170 (103)	87		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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	12,88				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Zawalów (0019) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 228m. max wys npm 244m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Db 55l, mjs So, Db 100l, So, Md 71l, Gb, Czir 60l, Gb, Db, Czir 45l, podsz.: lsz, gb, czr, db na 80%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	71		1,0	34	28	I	12	411	5295	112,0 8,7	TP-12,88	
	12,88 12,88 12,88 12,88 12,88				= 12,88 = 12,88 Obr. ew. Zawalów (0019) = 12,88 Gmina Miączyn (062) = 12,88 Powiat zamojski (20) = 12,88 Woj. lubelskie (06)												5295	112		
229 a	6,61				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Świdniki (0018) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 233m. max wys npm 249m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. szch, R. nwł.spe, mał.włś, trawy, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Jd 28l, Brz 15l, mjs Js 19l, 1-w cz. NE kępa 0,31 ha Md,So,Db 117l. Gb 65l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 BK 2 DB.S 1 GB 1 MD	13 28 19 15 11		0,9	8	3 8 5 4 3	II I II II I	12	5	35	3,0 7,4 1,5 0,7 6,8 --- 19,4 2,9	CP-6,61	
							PRZES	MD SO GB DB	118 118 65 117			46 38 24 46	31 29 19 26		3 3 4 3	40 25 15 5 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 b	6,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, mło złoż, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp,, podszt.: gb, lsz na 30%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 BK 4 DB.S 1 GB	25 17 15		0,7		7 5 4	I I I	12			13,1 6,0 1,5 --- 20,6 3,4	AGROT-1,99 ODN-ZŁOŻ-1,99 CP-4,02	
							PRZES	SO DB	117 117			44 42	29 29		2 2		10 10 --- 20			
c	5,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Md, Db 117I, Db, Czir 60I, Gb 30I, podszt.: gb, lsz, czr, bez.c, jw na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,75 ha Db.s 13I. Gb 10I. 4 szt.	100/100 DB (zg) 15	KO DRZEW	7 SO 2 GB 1 GB	117 50 95		0,7	46 18 30	29 18 22	I II III	2 4 3	237 32 27 --- 296	1320 180 150 --- 1650	13,5 6,8 2,6 --- 22,9 4,1	IIIB-50%-5,57 AGROT-1,91 ODN-ZŁOŻ-1,91 CP-1,75	
d	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, ptu.spe, D. IP: zw.: prz. zag.: prz luź,IIP: zw.: um. zag.: um prz, IP , IIP zmiesz. jdn, pjd Bk 60I, mjs Czir, Gb, Jw 60I, podszt.: gb, bk, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	2 PIĘTR IP IIP	DB 9 BK 1 GB	117 45 45		0,6 1,1	46 20 16	31 21 17	I I II	11 12	371 217 19 --- 236	695 405 35 --- 440	6,7 3,6 22,5 1,6 --- 24,1 12,9	TP-1,87	
f	1,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, ptu.spe, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Ol 64I, Wz, Jw 45I, mjs Js, Kl, Md, So, Czir 64I, podszt.: gb, jw, lsz, czr na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 JW 2 DB 2 GB	64 64 45		0,8	29 28 16	28 27 16	I I II	3 3 4	187 57 26 --- 270	250 75 35 --- 360	7,1 1,8 1,5 --- 10,4 7,8	TP-1,33	
~a			0,02		RP: DROGI L															
	21,39 21,39 21,39 21,39 21,39		0,02 0,02 0,02 0,02 0,02		= 21,41 = 21,41 Obr. ew. Świdniki (0018) = 21,41 Gmina Miączyn (062) = 21,41 Powiat zamojski (20) = 21,41 Woj. lubelskie (06)												3285	104.1		

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	
230					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Świdniki (0018) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 231m. max wys npm 252m.															
a	5,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. szch, R. nwl.spe, mał.włś, trawy, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 11l, Md 9l, 1-w cz. N kępa 0,18 ha So,Md,Db 110l. Gb 60l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 BK 1 DB.S 1 GB 1 BK	11 24 24 24 11		0,9		7	2 8 I I 7 III 7 III 2 II	12	5	30	10,0 0,6 0,6 --- 11,2 1,9	CP-P-5,98	
b	6,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, ptu.spe, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Db 110l, Gb 35l, mjs So, Md 110l, Brz 97l, Czir 80l, Db, Lp 65l, podsz.: gb, lsz, bez.c, jw na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 GB	97 80 50		1,0		44 29 18	30 24 18	I II II	12	448 41 24 ---	3045 280 165 ---	40,8 5,4 6,2 ---	TP-6,80
c	7,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, ptu.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 82l, Md 67l, mjs Os, Jw, So, Js 67l, Czir, Brz, Db 47l, podsz.: gb, lsz, jw, bez.c, czr na 40%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha Brz,Gb,Os 40l. 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,45 ha Md,Gb 15l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 BRZ 1 GB 1 GB	67 67 67 47		0,9		30 31 23 15	27 27 19 17	I I III II	12	249 31 21 16 ---	1915 240 160 125 ---	43,8 3,2 4,8 5,1 ---	TP-7,69
~a			0,21		RP: LINIE															
	20,47 20,47 20,47 20,47 20,47		0,21 0,21 0,21 0,21 0,21		= 20,68 = 20,68 Obr. ew. Świdniki (0018) = 20,68 Gmina Miączyn (062) = 20,68 Powiat zamojski (20) = 20,68 Woj. lubelskie (06)													6070	120.5	

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
231					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Świdniki (0018) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 235m. max wys npm 258m.														
a	5,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRK, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, ptu.spe, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jw 81l, mjs Kl, Św, So, Czir, Jd, Js 81l, Kl, Jw 51l, Db 110l, Gb 31l, podsz.: gb, bez.c, jw, czr na 30%, Info: W cz. C Paśnik\	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 GB 2 GB 1 MD 1 BRZ	81 81 51 81 81		0,9	36 25 18 38 36	28 22 19 32 28	I III II I I	12	167 61 45 39 33 ---	950 345 255 220 190 ---	16,7 7,8 9,5 3,0 1,7 ---	TP-5,69
b	11,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, ptu.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Jw 65l, mjs Js, Db 85l, So, Św, Ol, Kl, Bk 65l, Bk, Db, Jw, Kl 45l, podsz.: gb, jw, lsz, kl na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 MD 1 BRZ 1 GB	65 65 65 45		1,0	30 36 30 15	26 30 26 16	I I I II	12	270 42 31 16 ---	3115 485 360 185 ---	74,2 9,2 5,1 8,2 ---	TP-11,54
c				0,92	RP. R (R IIIA)		ZADRZEW (w cz. NW)	BRZ LP GB SO DB CZR	60 80 60 60 60 60				36 70 28 38 38 34	20 21 17 20 18 16		4 4 4 4 4 4	7 5 5 5 3 1 ---	26	
d	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 56l, Gb 40l, mjs Gb 85l, So, Brz 56l, podsz.: gb, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 MD 1 ŚW	56 56 56		0,9	25 34 32	23 28 27	I I I	12	229 33 49 ---	425 60 90 ---	12,3 1,4 3,5 ---	TP-1,85
~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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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 ~c			0,11 0,09		RP: LINIE, Info: Rów graniczny RP: DROGI L															
	19,08 19,08 19,08 19,08 19,08		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42	0,92 0,92 0,92 0,92 0,92	= 20,42 = 20,42 Obr. ew. Świdniki (0018) = 20,42 Gmina Miączyn (062) = 20,42 Powiat zamojski (20) = 20,42 Woj. lubelskie (06)												6680 (26)	152.6		
232 a b	5,17 3,93				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Świdniki (0018) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 237m. max wys npm 253m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. szch, R. trawy, mal.włś, nwl.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Jd 23l, Jw, Gb 10l, 1-w cz. E kępa 0,12 ha Db,Md 116l. Bk 60l. 1 szt. 2-w cz. N kępa 0,05 ha So 116l. 1 szt. 3-w cz. C kępa 0,04 ha So 116l. 1 szt. 4-w cz. W kępa 0,07 ha So 116l. 1 szt. 5-w cz. S kępa 0,07 ha Gb 60l. So 116l. 1 szt. 6-w cz. S luka 0,11 ha 1 szt., Info: W cz. S Składnica \	100/100 DB (zg)	DRZEW	4 BK 3 DB.S 1 DB.S 1 GB 1 MD	23 6 23 20 7		0,9	7 2 8 6 2	I I II III I	12		10 5 ---	50 25 ---	11,6 5,5 0,5 ---	CW-1,50 CP-P-3,67	
							PRZES	SO DB MD BK GB	116 116 116 60 60		42 40 40 25 22	28 30 28 26 19	3 2 3 3 4			15 ---	75 ---	17,6 3,4		
							KO DRZEW	8 SO 1 GB 1 GB	117 70 50		0,8	42 28 18	30 22 20	I II I	3 3 4	323 27 22 ---	1270 105 85 ---	13,0 2,5 2,9 ---	IIIAU(2)-95%-3,93 AGROT-2,44 ODN-ZŁOŻ-2,44 CP-1,49	
							PODR	6 DB.S 2 BRZ 2 GB	13 10 10		0,4		3 5 3		22	372	1460	18,4 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 c	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szczaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md, Bk 45l, mjs Js, Ol, Kl 45l, podsz.: gb, lsz, jw na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 BRZ 2 JW 2 DB 2 GB	45 45 45 45		1,1	23 25 24 15	25 25 24 17	I I I II	13	112 62 56 34 --- 264	260 145 130 80 --- 615	7,0 8,1 5,1 3,5 --- 23,7 10,1	TP-2,34	
d	8,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. szch, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Jd 26l, Gb 10l, mjs Gb 20l, Brz, Jw 10l, podsz.: gb, jw, brz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 BK 2 DB.S 1 JD 1 MD	19 26 10 12 10		1,0	8	4 8 2 1 3	III I II II I	12	5	40	3,5 10,5 --- 14,0 1,7	CP-P-8,41	
f			0,49		RP: L-CTWO															
g			0,02		RP: L ENERG, Info: LE szer. 3m\															
h			0,07		RP: L TELEK, Info: LE szer. 3m\															
~a			0,28		RP: LINIE															
~b			0,18		RP: DROGI L															
~c			0,05		RP: DROGI L															
	19,85 19,85 19,85 19,85 19,85		1,09 1,09 1,09 1,09 1,09		= 20,94 = 20,94 Obr. ew. Świdniki (0018) = 20,94 Gmina Miączyn (062) = 20,94 Powiat zamojski (20) = 20,94 Woj. lubelskie (06)												2310	73.7		

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. obszar 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			
233					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Świdniki (0018) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 248m. max wys npm 257m.																	
a	4,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, pyg//pyi, P. szad, R. trawy, mal.włś, nwl.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Gb 20l, Jd 30l, 1-w cz. W kępa 0,06 ha So 116l. 1 szt. 2-w cz. W kępa 0,15 ha So 116l. 1 szt.	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	3 BK 3 DB.S 2 DB.S 1 GB 1 MD	25 6 16 10 5		0,9	8	8 1 3 3 1	I I II I I	12	10	40	6,9 0,9 --- 7,8 1,9	CW-1,50 CP-P-2,61			
b	3,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, pyg//pyi, P. szad, R. trawy, mal.włś, nwl.spe, C. drz szt, D. zw.: luż., pjd Gb 70l, Gb 50l, mjs Db 117l, Bk 97l, Czr, Kl, Jw 70l, podsz.: gb, lsz, jw, kl, ak na 20%, 1-w cz. C od gnia 2,06 ha Db.s,Gb,Jw 10l. Gb,Db.s,Js,Jw 15l. 2 szt.	100/100 DB (zg) 10	PRZES KO DRZEW PODR	SO SO 4 DB.S 1 GB 1 DB.S 1 JS 1 JW 1 GB 1 JW	116 117 10 15 15 15 15 10 10		0,3 0,7	44 45 2	30 30 2 4 4 5 5 2 3	I I 22	3	151	455	4,7 1,6	IIIAU-95%-3,01 AGROT-0,95 ODN-ZŁOŻ-0,95 CP-2,06			
c	2,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Js, Gb 62l, Gb 35l, mjs Bk 92l, Czr, Ol, Św, Kl, Bk 62l, Św 35l, podsz.: gb, jw, kl, lsz, der.ś, js na 40%, Info: W cz. C Paśnik\	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 MD 1 JW	62 62 62		0,9	27 34 28	26 28 26	I I I	12	270 31 31 ---	615 70 70 ---	15,6 1,4 2,1 ---	TP-2,27			
d	6,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 40l, mjs Św, Js, Ol, Czr, Kl, Bk 40l, podsz.: gb, jw, lsz, kl na 40%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 DB 1 MD 1 JW	40 40 40 40		1,1	20 20 24 19	21 19 22 20	I I I I	12	125 63 28 23 ---	800 405 180 145 ---	25,2 18,7 6,8 10,9 ---	TP-6,41			
~a			0,25		RP: LINIE													9,6				

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
233 ~b ~c			0,17 0,21		RP: LINIE RP: DROGI L														
	15,80 15,80 15,80 15,80 15,80		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 16,43 = 16,43 Obr. ew. Świdniki (0018) = 16,43 Gmina Miączyn (062) = 16,43 Powiat zamojski (20) = 16,43 Woj. lubelskie (06)												2830	93,2	
234 a b c	 3,47 1,77 5,16				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Świdniki (0018) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 250m. max wys npm 261m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, ncp.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św, Bk 54l, Db 44l, mjs Js, Brz, Kl, Jw, Czir 54l, podszt.: gb, lsz, jw, kl, czr na 40% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, ptu.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 80l, mjs Czir 80l, Gb, Jw 30l, podszt.: gb, lsz, db na 30% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 77l, mjs Db 127l, Św, So, Jw, Kl 77l, Os, Czir 67l, Jw, Db 45l, podszt.: gb, lsz, der.b, bez.c, czr, kl, jw na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 MD 1 GB 1 GB	54 54 54 44		0,9	26 29 21 16	24 27 20 18	I I II I	12	186 66 22 16 ---	645 230 75 55 ---	19,7 5,7 2,6 2,2 ---	TP-3,47
						160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 GB	127 97 50		1,0	46 37 18	30 25 18	II II II	12	409 83 26 ---	725 145 45 ---	6,3 2,1 1,8 ---	BRAK WSK-1,77
						160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 GB 1 MD 1 GB	77 67 77 45		0,9	32 24 34 16	28 22 30 18	I II I II	12	255 56 39 22 ---	1315 290 200 115 ---	24,9 7,3 3,0 5,0 ---	TP-5,16
																372	1920	40,2 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	
234 d	2,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, ptu.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 67l, mjs Bk, Św, Ol, Czir, Kl, Brz 67l, podsz.: gb, lsz, jw, der.b, czr na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 MD 1 JW 1 GB	67 67 67 45		0,9	28 32 30 16	26 29 27 16	I I I II	12	239 36 36 16 --- 327	600 90 90 40 --- 820	13,7 1,6 2,4 1,8 --- 19,5 7,8	TP-2,51	
f	2,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg//pyi, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nwł.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. rząd, mjs Brz 19l, 1-w cz. S luka 0,04 ha 1 szt. 2-w cz. W kępa 0,40 ha Gb,Db,Os,Czir 60l. 1 szt., Info: W cz. S Składnica\	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 GB 1 ŚW 1 BK 1 KL 1 MD	19 19 40 19 19 19		0,9		4 4 20 3 6 6	III III I II II II	12		30 80	0,7 0,7 5,3 1,6 --- 8,3 3,2	CP-P-2,59	
							PRZES (w cz. W)	GB DB OS CZR	60 60 60 60			24 30 36 34	19 22 23 21		4 3 4 4		50 5 5 1 --- 61			
~a			0,24		RP: LINIE															
~b			0,15		RP: LINIE															
~c			0,11		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\															
	15,50 15,50 15,50 15,50 15,50		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 16,00 = 16,00 Obr. ew. Świdniki (0018) = 16,00 Gmina Miączyn (062) = 16,00 Powiat zamojski (20) = 16,00 Woj. lubelskie (06)												4801	108.4		

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
235					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Świdniki (0018) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 232m. max wys npm 249m.														
a	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. ncp.spe, czś.leś, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Gb, Kl 70l, Gb 40l, mjs So, Bk 91l, Js 70l, Jw 40l, podsz.: db, gb, jw na 70%, Info: W cz. N kapliczka myśliwska\	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 JW	91 91		0,9	40 36	28 28	I II	12	423 38 ---	400 35 ---	6,0 0,7 ---	TP-0,95
b	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 60l, Gb 40l, mjs Bk, Jw 86l, Jw, Czir 60l, Bk 40l, podsz.: gb, jw, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 SO	86 86		0,7	34 39	28 27	I I	12	221 126 ---	270 155 ---	4,4 2,4 ---	TP-1,23
c	3,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Gb 76l, Db 60l, Gb 40l, mjs Os, Bk, Md 76l, Czir, Jw 40l, podsz.: gb, lsz, jw na 60%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 DB 1 JW	76 76 76		0,8	36 39 35	26 28 29	I I I	3 3 2	152 150 39 ---	550 545 140 ---	5,7 10,5 3,1 ---	TP-3,62
d	8,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyg//pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Gb 69l, Gb, Bk 40l, mjs Bk 100l, Md, Brz, Czir 69l, Jw, Czir 40l, podsz.: gb, lsz, db, kru na 70%, 1-w cz. N kępa 0,16 ha Md 69l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	69		1,0	33	28	I	12	407	3585	78,8 8,9	TP-8,81
f	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 70l, Gb 50l, Gb 35l, mjs Czir 50l, Jw 35l, podsz.: gb, lsz na 60%	100/100 DB (niezg) 20	DRZEW	6 SO 4 DB	101 101		1,1	45 37	30 29	I II	2 2	296 204 ---	780 535 ---	9,9 7,2 ---	IIA-50%-2,63 AGROT-1,30 ODN-ZŁOŻ-1,30
																500	1315	17,1 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	
235 g ~a	6,08			0,10	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Gb 40l, mjs Gb, Jw 70l, Czir, Gb, Js 60l, Db 50l, Js 40l, pods.: gb, db na 60% RP: LINIE, Info: Rów graniczny\	100/100 DB (niezg) 15	DRZEW PRZES	9 SO 1 DB SO	96 86 180		1,0	45 37 110	28 28 32	I I 3	2 3 3	404 50 --- 454	2455 305 --- 2760 10	33,4 4,9 --- 38,3 6,3	IIIB-30%-6,08 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80	
	23,32 23,32 23,32 23,32 23,32		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10		= 23,42 = 23,42 Obr. ew. Świdniki (0018) = 23,42 Gmina Miączyn (062) = 23,42 Powiat zamojski (20) = 23,42 Woj. lubelskie (06)												9765	167		
236 a b c	3,13 0,98 2,06				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Świdniki (0018) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 233m. max wys npm 253m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Gb, Czir 70l, Gb 50l, Gb, Św 35l, mjs Jw 70l, Czir 50l, pods.: gb, św, lsz na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Gb 50l, Gb 35l, mjs Js, Brz, Lp 72l, pods.: gb, lsz, kl na 70% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, flk.spe, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 82l, Gb 70l, Db 55l, Gb 50l, mjs Bk 110l, Brz 82l, Czir 70l, Czir 50l, pods.: gb, bez.c, ak na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW PODR NAL	DB JW JW	83 6 3		0,8 0,1 0,1	35 2	28 12 12	I I 12 12			411 220 220 --- 440	1285 215 215 --- 430	21,9 7,0 4,5 5,1 --- 9,6 9,8	TP-3,13 TP-0,98 TP-2,06

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
236 d	6,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Bk, Md 90l, Gb 70l, So 65l, Os, Czir, Brz 53l, podszt.: gb, lsz, kl na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 JW 2 ŚW 2 GB	53 53 65 53		0,9	26 25 26 20	25 23 27 20	I I I II	12	87 75 90 38 --- 290	565 490 585 250 --- 1890	17,7 19,5 17,6 8,7 --- 63,5 9,7	TP-6,52
f	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, mrz.won, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Gb, Kl 40l, Brz, Jw 29l, podszt.: gb, brz, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 MD 1 GB	29 29 29	3	0,9	10 20 11	11 21 11	II I II	12	33 70 6 --- 109	45 100 10 --- 155	4,6 6,0 0,8 --- 11,4 8,1	TW-1,40
g	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn,	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	8 DB.S 2 MD SO DB	4 2 107 107		1,0	45 42	30 30	I I 2 2	12	20 10 --- 30			PIEL-1,92
h	6,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. mrz.won, ncp.spe, czś.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 60l, mjs Jw 60l, Gb, Czir, Kl 50l, Gb, Jw 35l, podszt.: gb, lsz, św, bez.c na 70%, Info: W cz. S barwinek na 0.05 ha\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 MD 1 ŚW 1 SO	60 60 60 60		0,9	28 36 30 33	23 31 28 26	I I I IA	12	197 70 58 38 --- 363	1210 430 355 235 --- 2230	32,1 9,2 12,2 5,4 --- 58,9 9,6	TP-6,14
i	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb, Kl 50l, mjs Kl 72l, Św 50l, Gb 30l, podszt.: gb, lsz na 40%, 1-w cz. SW kępa 0,17 ha Św 50l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 GB	72 72		0,8	33 25	26 22	I II	12	286 57 --- 343	415 85 --- 500	8,6 1,9 --- 10,5 7,2	TP-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			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 j	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 35l, mjs Brz 45l, Czir 35l, podsz.: gb, lsz na 60%, 1-w cz. S kępa 0,04 ha Db 90l. Brz 60l. Os 55l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: waw.wil	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 BK 1 MD 1 BRZ	35 35 35 35		1,0	18 14 26 20	18 15 I I	I I I I	12	80 41 25 19 --- 165	215 110 70 50 --- 445	12,4 12,2 3,1 1,9 --- 29,6 10,9	TW-2,71		
k	3,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. ncp.spe, czś.leś, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db.c, So 28l, podsz.: gb, lsz, brz na 70%, 1-w cz. S kępa 0,10 ha Db,So 90l. Gb,Czir 70l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 BRZ 1 MD 1 GB 1 KL	28 28 40 28 28		0,8	12 13 28 13 14	14 I I I I	I I I I I	12	58 30 30 13 13 --- 144	185 95 95 40 40 --- 455	16,3 4,8 3,7 3,7 1,6 --- 30,1 9,4	TW-3,21		
~a			0,14		RP: LINIE, Info: Rów graniczny																
~b			0,28		RP: LINIE																
~c			0,21		RP: DROGI L																
~d			0,13		RP: DROGI L																
	29,52 29,52 29,52 29,52 29,52		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 30,28 = 30,28 Obr. ew. Świdniki (0018) = 30,28 Gmina Miączyn (062) = 30,28 Powiat zamojski (20) = 30,28 Woj. lubelskie (06)												8431	250.6			

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		
237					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Świdniki (0018) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 236m. max wys npm 255m.																
a	10,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, kon.maj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Md, Św, Gb 85l, Św, Jw, Os, Czir, Kl, Bk, Js 46l, podsz.: gb, lsz na 60%, 1-w cz. C kępa 0,40 ha Db,Gb 85l. 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,38 ha Db 85l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 MD 1 BRZ 1 GB	46 46 46 46		0,8	24 28 21 18	21 24 21 16	I I I II	12	150 25 21 15 ---	1580 265 220 160 ---	59,9 8,2 5,7 6,8 ---	TP-10,53		
b	3,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 40l, mjs So 150l, Db 62l, Db 40l, podsz.: gb, lsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 GB	77 72 72		0,8	32 32 24	27 27 21	I I II	12	303 30 28 ---	1105 110 100 ---	20,9 1,3 2,3 ---	TP-3,64		
c	7,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, psz.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So 62l, mjs Czir, Jw, Kl, Bk 62l, Gb 32l, podsz.: gb, lsz na 50%, 1-w cz. C kępa 0,15 ha Brz,Gb,Md 40l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 MD 1 BRZ 1 GB	62 62 62 62		0,7	32 36 31 22	25 28 25 20	I I I II	12	174 62 29 10 ---	1355 485 225 80 ---	34,4 9,9 3,6 2,2 ---	TP-7,80		
d	3,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 60l, Gb 44l, mjs Jw, Md, Kl, Czir, Św 44l, podsz.: gb, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 BRZ	44 44		0,8	23 24	20 22	I I	12	142 70 ---	525 260 ---	21,3 7,1 ---	TP-3,71		
																212	785	28,4 7,7			

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, 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		
237 f	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Gb 80l, Gb, Db 40l, podsz.: gb, lsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 GB	101 101 60			0,8	48 48 27	28 29 20	II I II	12	266 73 12 --- 351	335 90 15 --- 440	4,5 1,2 0,4 --- 6,1 4,8	TP-1,26	
g	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, psz.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 72l, Gb 35l, mjs Db 35l, Czir 55l, podsz.: gb, lsz na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 GB 1 BRZ	87 55 72			0,7	34 22 32	27 19 26	II II I	12	180 56 26 --- 262	200 60 30 --- 290	3,4 2,0 0,3 --- 5,7 5,2	TP-1,10	
h	3,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Św 56l, mjs So, Kl, Czir, Bk, Os 56l, Db, Gb 36l, podsz.: gb, lsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 MD 1 BRZ 1 JW	56 56 56 56			0,9	28 33 27 24	24 27 24 23	I I I I	12	212 33 28 30 --- 303	765 120 100 110 --- 1095	22,2 2,8 1,9 3,9 --- 30,8 8,5	TP-3,61	
~a			0,22		RP: DROGI L																
~b			0,29		RP: LINIE																
~c			0,21		RP: DROGI L																
~d			0,14		RP: DROGI L																
~f			0,40		RP: LINIE, Info: Rów graniczny\																
	31,65 31,65 31,65 31,65 31,65		1,26 1,26 1,26 1,26 1,26		= 32,91 = 32,91 Obr. ew. Świdniki (0018) = 32,91 Gmina Miączyn (062) = 32,91 Powiat zamojski (20) = 32,91 Woj. lubelskie (06)												8295	226.2			

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.													
Poddz.						Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość			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					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Świdniki (0018) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 242m. max wys npm 257m.														
a	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRk, pyi, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Js 26l, mjs Md, Jw, Os, Czir 26l, podsz.: gb, lsz na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 BRZ 2 GB 1 KL	26 26 26 26		0,8	11 12 9 10	11 13 11 11	II I II II	12	54 36 18 9 ---	160 105 55 25 ---	21,3 5,7 7,1 1,4 ---	TW-2,92
b	15,37				St.ochr. całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pyi, P. szch, R. mał.włś, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Gb 46l, Gb, Brz 38l, mjs Gb 68l, Os, Czir 38l, podsz.: lsz, gb, brz na 70%, 1-w cz. S kępa 0,24 ha Gb,Brz,Os 38l. Gb 68l. 1 szt., Info: K1-09\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	MD	46		1,2	30	29	I	13	392	6025	188,3 12,3	BRAK WSK-15,37
c	4,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRk, pyi, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz, Db.c 38l, mjs Db 68l, Gb 48l, Czir, Js 38l, podsz.: gb, lsz na 60%, Info: W cz. S Barwine\	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 MD 1 DB 1 GB	38 38 38		1,0	23 16 14	24 19 16	I I I	13	216 17 17 ---	930 75 75 ---	38,0 3,7 3,7 ---	TP-4,30

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, 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	
238																				
d	9,53				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pyi, P. szch, R. nwl.spe, trawy, mal.włś, C. upr złoż, drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 26l, Brz 15l, mjs Js 26l, podsz.: gb, brz, lsz na 40%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 2 DB.S 2 GB 1 DB.S 1 MD 1 GB	7 26 15 19 7 5		0,9		8	2 8 5 6 3 1	I III II II I I	12	5	50	15,2 2,1 1,1 --- 18,4 1,9	CW-4,69 CP-4,84
f	7,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pyi, P. zad, R. trawy, mal.włś, nwl.spe, C. drz szt, D. zw.: luż., zmiesz. grp, pjd Os 81l, mjs So 81l, Czc 50l, Gb 30l, podsz.: gb na 40%, 1-w cz. C od gnia 4,64 ha Db.s 6l. Bk 21l. 2 szt., OP. Płaty roślinności: gro.wsk	160/160 DB (zg) 10	KO DRZEW	4 DB 2 DB 2 GB 2 GB	81 120 81 50		0,3		33 52 30 19	27 30 23 19	I II II II	2 2 3 4	54 38 22 5 --- 119	400 280 165 35 --- 880	7,1 2,8 3,1 1,4 --- 14,4 1,9	IVDU-95%-7,42 AGROT-2,78 ODN-ZŁOŻ-2,78 CW-2,90 CP-1,74
g	0,47				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pyi, P. szch, R. mal.kam, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Gb 46l, Gb, Brz 38l, podsz.: lsz, gb na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	MD	46		1,2	30	29	I	13	392	185	5,8 12,3	TP-0,47	
~a			0,01		RP: DROGI L															
	40,01 40,01 40,01 40,01 40,01		0,01 0,01 0,01 0,01 0,01		= 40,02 = 40,02 Obr. ew. Świdniki (0018) = 40,02 Gmina Miączyn (062) = 40,02 Powiat zamojski (20) = 40,02 Woj. lubelskie (06)												8578	307.8		

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
239					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Ministrówka (0013) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 245m. max wys npm 257m.														
a	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, nwł.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Kl, So 67l, Kl, Gb 42l, mjs Czir 67l, Czir 42l, podszt.: gb, lsz, kl, czr, db na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	67		0,9	32	26	I	12	343	195	4,5 7,9	TP-0,57
b	2,08				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, P. szch, R. nwł.spe, pok.zwy, mal.włś, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Gb 35l, Md 27l, mjs Św, Brz, Os, Czir, Jw 35l, Js, Św 27l, podszt.: lsz, gb, bez.c na 50%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 MD 2 DB.S 2 JS 1 DB	35 35 35 27		0,9	22 16 17 12	23 18 19 13	I I I I	13	114 34 34 6 ---	235 70 70 10 ---	10,9 4,1 3,6 1,2 ---	TW-2,08
c	4,54				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, P. szch, R. nwł.spe, mal.włś, pok.zwy, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Db, Gb, Js, Kl, Jw, Czir 35l, podszt.: lsz, gb, bez.c na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	MD	35		1,2	22	24	I	13	285	1295	59,6 13,1	TP-4,54
d	2,82				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, P. szch, R. nwł.spe, mal.włś, trawy, C. ostoja, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Js 27l, Brz 10l, podszt.: gb, brz, lsz na 60%, 1-w cz. SW luka 0,04 ha 1 szt., OP. Płaty roślinności: mdw.mel, Info: W cz. SW Składnica \	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	3 BK 2 DB.S 2 DB.S 2 MD 1 GB	21 27 12 10 10		0,9	8	7 8 2 4 3	I III III I II	12	5	15	4,7 3,5 --- 8,2 2,9	CP-P-2,82

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 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	
239																				
f	6,43				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, ncp.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 66l, mjs Db 86l, Brz, Lp, Kl, Jw, So, Os 66l, Gb, Kl 45l, pods.: lsż, gb, jw, kl, db na 40%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 MD	66 66		1,0	28 31	25 29	I I	11	364 42 ---	2340 270 ---	54,6 5,0 ---	TP-6,43	
g	2,61				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, P. szch, R. trawy, mal.wś, nwl.spe, C. upr złoż, drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Js 25l, mjs Kl 25l, Brz, Lp 15l, 1-w cz. E kępa 0,12 ha Db,Os 80l. Gb 60l. 1 szt., OP. Płaty roślinności: waw.wil	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 GB 1 DB.S 1 GB 1 DB.S 1 MD	6 15 28 25 19 5		0,9		1 5 8 7 6 1	I II III III II I	12	5	15	0,6 2,6 0,2 0,3 ---	CW-1,24 CP-1,37	
h	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg//pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, nwl.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So, Jw, Kl 65l, Czir 55l, Gb, Czir, Os 35l, pods.: gb, lsż, czr, jw, kl na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	65		0,8	28	24	I	12	312	335	8,0 7,5	TP-1,07	

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, 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
239 i	5,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pyi, porol, P. zad, R. nwl.spe, trawy, mal.włś, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 26l, mjs Md, Os, So 26l, podszt.: gb, lsz, śl.t, brz, os, czr na 40%, 1-w cz. E kępa 0,38 ha Db,Jw,Os 36l. Czr,Db 56l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 BK 1 JS 1 GB	26 26 26 20		0,8	9 7 7 7	9 8 7 7	II I II II	12	45 9 9 9 ---	265 55 55 55 ---	35,5 2,9 15,6 28,5 ---	TW-5,85
j				2,23	RP. R (R IIIA), Info: W cz. E Ambona\		PRZES (w cz. NE)	DB	100			50	24		3		15		
k	3,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pyi, porol, P. szch, R. nwl.spe, trawy, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Czr, Os, Kl 25l, podszt.: lsz, gb, śl.t, os, brz na 30%, 1- w cz. S luka 0,25 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 GB	25 20		1,9	9 7	9 7	II II	12	54 9 ---	205 35 ---	31,6 18,6 ---	TW-3,82
l m	1,90			0,34	RP. R (R IIIB) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pyi, porol, P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, trawy, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Gb 49l, mjs Db 66l, Os, Db, So 49l, podszt.: lsz, gb, brz, śl.t, db na 50%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 MD	49 49		1,0	25 28	24 26	I I	13	291 123 ---	555 235 ---	26,4 6,7 ---	TP-1,90
n	4,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pyi, porol, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, ncp.spe, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db 45l, mjs Db 83l, Jw, Kl, Js, Os, Czr 68l, Kl, Jw, Bk, Czr 45l, podszt.: gb, lsz, jw, kl, db, śl.t na 40%, 1-w cz. S kępą 0,15 ha Gb,Kl 20l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 MD 1 GB 1 GB	68 68 60 45		0,9	32 34 26 16	26 29 20 16	I I II II	11	270 36 26 16 ---	1305 175 125 75 ---	29,3 3,1 3,7 3,4 ---	TP-4,84
																348	1680	39,5 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(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 ~a			0,03		RP: DROGI L															
	36,53 36,53 36,53 36,53 36,53		0,03 0,03 0,03 0,03 0,03	2,57 2,57 2,57 2,57 2,57	= 39,13 = 39,13 Obr. ew. Ministrówka (0013) = 39,13 Gmina Miączyn (062) = 39,13 Powiat zamojski (20) = 39,13 Woj. lubelskie (06)												8021	368.7		
240					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Żuków (0021) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 244m. max wys npm 267m.															
a	7,05				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, ncp.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os, Gb 45l, mjs Brz, Czar, Kl, Bk, So 45l, podsz.: lsz, gb, der.b na 70%, 1-w cz. N kępa 0,11 ha Bk 17l. Brz 15l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 OL 1 MD	45 45 45		0,8	25 22 30	21 20 24	I II I	12	146 52 26 ---	1030 365 185 ---	40,2 9,5 5,9 ---	TP-7,05	
b	7,82				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. szad, R. trawy, nwł.spe, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, mjs Ol, Os, So 28l, Ol, Ak 19l, Md 7l, Ol 6l, podsz.: gb, brz na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 DB.S 2 BK 1 DB.S 1 JS	19 6 28 28 28		1,0		2 1 15 8 12	II II I III I	12		33 2 11 ---	260 15 85 ---	2,9 9,7 3,2 7,4 ---	CW-3,46 CP-P-4,36
c	2,92				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, pjd Św, Brz, Gb 12l	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 2 MD	12 12		1,0		3 5	II I	12			2,9 6,7 ---	CP-2,92	
																		9,6 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		
240																					
d	3,86				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 50l, mjs Db, Ol 70l, Gb 75l, Js, Jw 81l, Czir 50l, Jrz 30l, Czir 35l, podsz.: bez.c, gb, lsz na 70%	100/100 DB (cz zg) 15	DRZEW	5 SO 3 DB 2 OS	81 81 70		0,8	34 33 31	26 25 25	I II II	3 3 3	157 86 70 ---	605 330 270 ---	10,3 6,4 3,0 ---	IIIB-40%-3,86 AGROT-1,55 ODN-ZŁOŻ-1,55		
f	8,71				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb 50l, Gb 35l, mjs Jw 81l, Gb 70l, Os, Ol, Db, Czir 50l, Głg, Gr, Ol 35l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 OS	81 81 70		0,9	37 33 31	26 26 25	I II II	3 3 3	275 71 39 ---	2395 620 340 ---	40,6 11,9 3,7 ---	TP-8,71		
g	4,81				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb 50l, Gb 35l, mjs Jw 81l, Db, Ol, Gb 70l, Czir 50l, Czir, Głg 35l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 70%	100/100 DB (cz zg) 15	DRZEW	5 SO 3 DB 2 OS	81 81 70		0,8	38 35 32	26 26 25	I II II	2 3 3	174 94 71 ---	835 450 340 ---	14,2 8,7 3,7 ---	IIIB-40%-4,81 AGROT-1,90 ODN-ZŁOŻ-1,90		
h	9,25				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, jeż.spe, nwł.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Gb 12l, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So,Db,Os 79l. Gb 60l. 1 szt. 2-w cz. SW kępa 0,32 ha So,Db,Os 79l. Gb 60l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 2 BK 1 MD	12 4 24 4		1,0		3 8 8	II I I I	22			4,6 11,5 ---	CP-P-5,31 PIEL-3,94		
							PRZES	SO DB OS GB	79 79 79 60			38 38 32 20	25 25 22 18		2 3 3 4		25 10 8 5 ---	16,1 1,7 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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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																				
i	1,22				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRw, pg, porol, P. zad, R. trawy, szc.zaj, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 34l, mjs Brz, Czir 34l, podsz.: gb, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 MD	34 34		0,8	23 22	14 19	II I	12	66 38 ---	80 45 ---	5,7 2,2 ---	TW-1,22	
j	4,36				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pg, P. szad, R. trawy, jeż.spe, ncp.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Brz 13l, Db 8l, mjs Os 13l, 1-w cz. N kępa 0,40 ha So,Db 80l. Gb 70l. Jw 50l. 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,49 ha So,Db 80l. Gb 70l. Jw 50l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 1 MD 1 GB	13 13 13		0,9	9	3 8 4	II I II	12	5	20	3,9 4,5 0,5 --- 8,9 2,0	CP-4,36	
k			0,19		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: SKŁAD DR		PRZES	SO DB GB JW	80 80 70 50			39 36 29 23	24 22 20 19	3 3 3 4		40 5 1 1 ---	47			
	50,00 50,00 50,00 50,00 50,00		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 50,19 = 50,19 Obr. ew. Żuków (0021) = 50,19 Gmina Miączyn (062) = 50,19 Powiat zamojski (20) = 50,19 Woj. lubelskie (06)												8540	223.8		

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
241					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Żuków (0021) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 256m. max wys npm 268m.														
a	4,21				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. szad, R. trawy, nwl.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 19l, mjs Ol 21l	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 BK 1 MD 1 JW	19 21 21 19		1,0	7 13 12 13	7 11 12 12	II I I I	12	8 12 12 4 --- 36	35 50 50 15 --- 150	3,1 5,2 5,3 --- 13,6 3,2	CP-P-4,21
b	4,02				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Md, Ol 13l, mjs Kl 13l, 1-w cz. W kępa 0,12 ha So,Db,Czr 77l. Ol 67l. 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,13 ha So,Db 77l. 1 szt. 3-w cz. E d przez 0,13 ha So,Db 77l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	13		1,0		3	I	12			14,3 3,6	CP-4,02
c	4,33				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, pyi, P. szad, R. trawy, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Ol 6l, Jw 2l, 1-w cz. N kępa 0,23 ha Ol 65l. Czr 50l. 2-w cz. S kępa 0,17 ha Os,Brz 60l.	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 DB.S 1 MD 1 JW OL CZR OS GB	6 4 6 6 60 50 60 60		1,0		1 3 1 1	II I I I	22			10 1 10 5 --- 26	CW-3,53 PIEL-0,80

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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																			
d	2,92				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. szad, R. mał.włś, ncp.spe, czś.leś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn,	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB.S 1 JW 1 MD OL OS OL SO	4 2 2 67 67 57 77		1,0		1 I I I	11			10 10 10 10 --- 40		PIEL-2,92
f	6,60				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, nwł.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Md, Gb, Wb 19l, podsz.: gb, brz na 40%, 1-w cz. S kępa 0,25 ha Db,So,Czr 67l. 1 szt. 2-w cz. NW kępa 0,12 ha Ol 67l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 KL DB OL SO CZR	19 19 67 67 67 67		0,9		6 6 I I	12			10 6 5 5 --- 26	19,1 --- 19,1 2,9	CP-6,60
g	3,42				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Brz, Jw 13l, 1-w cz. NW kępa 0,36 ha So 90l. 1 szt. 2-w cz. NW luka 0,03 ha 1 szt. 3-w cz. C kępa 0,18 ha Db 75l. Gb 40l. Czr 50l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 MD DB SO CZR GB	13 13 75 90 50 40		1,0		4 5 I I	12			25 8 6 5 --- 44	9,8 7,8 --- 17,6 5,1	CP-3,42

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	
241																				
h	2,08				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. NW luka 0,06 ha 1 szt. 2-w cz. NW kępa 0,30 ha So,Db 76l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	9 DB.S 1 MD SO DB	6 6 76 76		1,0		1 2 24 22	II I 3 3	22 3			75 5 --- 80	CW-2,08	
i	5,21				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Rw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Czir, Lp, Gb 28l, mjs Db.c 28l, podsz.: gb, lsz, śl.t na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	8 DB.S 1 JW 1 KL	28 28 28		0,9	13 15 15	13 16 16	I I I	12 12 12	89 10 10 ---	465 50 50 ---	40,7 2,9 2,9 ---	TW-5,21	
j	1,48				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Rw, pyi, P. zad, R. trawy, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. 1-w cz. S kępa 0,21 ha Db 76l. Lp 65l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	DB.S DB LP	6 76 65		1,0	31 30	21 21	II I 3 3	22 3 3		50 10 ---	60	CW-1,48	
k	3,66				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. mrz.won, czś.leś, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, pjd Md 24l, Gb 15l, mjs Brz 24l, podsz.: gb, brz, kru na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW PRZES	7 DB 3 BK DB GB	24 24 70 70		0,9	8 12 30 27	9 11 22 19	II I 3 4	22 3 4	26 19 ---	95 70 ---	16,9 6,1 ---	TW-3,66	
~a			0,33		Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego 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
241																			
	37,93 37,93 37,93 37,93 37,93		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 38,26 = 38,26 Obr. ew. Żuków (0021) = 38,26 Gmina Miączyn (062) = 38,26 Powiat zamojski (20) = 38,26 Woj. lubelskie (06)												1209	134.1	
242					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Gdeszyn (0003) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 259m. max wys npm 276m.														
a	6,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jw 47l, Gb 30l, mjs Bk 60l, Js, Os, Czir, Md 47l, Db, Gb, Brz 27l, podszt.: gb, lsz na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,45 ha Db,Gb,Js,Brz 27l. 1 szt.	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 DB 2 GB 1 BK	47 47 42 47		1,0	25 21 14 22	24 21 16 21	I I II I	12	112 73 34 28 ---	725 475 220 180 ---	18,2 17,4 10,9 9,2 ---	TP-6,49
b	4,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 39l, mjs Js, Bk, Os, Czir 39l, podszt.: gb, lsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 JW	39 35 39		1,0	16 13 18	17 14 18	I II I	12	137 23 23 ---	625 105 105 ---	30,1 7,1 8,3 ---	TP-4,56
c	4,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Md, Lp 49l, Gb 29l, mjs Os, Bk 49l, Js, Wz 39l, podszt.: gb, lsz, brz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 2 GB	49 49 39		1,1	22 26 14	21 23 16	I I II	12	123 123 34 ---	550 550 150 ---	19,1 12,9 8,5 ---	TP-4,47
d	5,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Md, Os, Czir, Db.c 53l, podszt.: gb, lsz na 40%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 DB 2 GB 1 JW	53 53 45 53		1,2	28 24 16 26	26 24 17 25	I I II I	3 4 4 3	175 71 38 38 ---	955 385 205 205 ---	19,7 12,1 9,2 8,2 ---	TP-5,45
																322	1750	49,2 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
242 f	0,59				Obr. ew. Horyszów (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp 49l, Gb 30l, mjs Js, Os 49l, podsz.: gb, lsz, brz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 GB 2 BRZ	49 44 49		1,0	22 16 26	22 16 25	I II I	12	135 50 56 ---	80 30 35 ---	2,8 1,4 0,8 ---	TP-0,59
	21,56 0,59 20,97 21,56 21,56 21,56				= 21,56 = 0,59 Obr. ew. Horyszów (0005) = 20,97 Obr. ew. Gdeszyn (0003) = 21,56 Gmina Miączyn (062) = 21,56 Powiat zamojski (20) = 21,56 Woj. lubelskie (06)												5580	195.9	
243 a	5,86				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Gdeszyn (0003) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 248m. max wys npm 284m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, knw.dwl, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Bk 39l, Os, Lp, Jw 29l, podsz.: gb, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 1 JW 1 GB	39 39 39 29		1,1	17 18 18 12	18 20 19 13	I I I I	12	125 51 23 11 ---	730 300 135 65 ---	35,3 9,7 10,6 5,2 ---	TP-5,86
b	4,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. szad, R. mał.włś, trawy, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Md, Św 7l, podsz.: gb, lsz, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: mdw.mel	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	3 BK 3 DB.S 2 DB.S 1 BRZ 1 GB	26 6 19 15 15		0,9	9 9 6 7 6	9 I II II I	22	10	40	6,9 0,9 1,1 1,3 ---	CW-1,27 CP-2,86	
c	4,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Md, Kl, Jw, Wz, Czr, Os, Db.c 52l, podsz.: gb, lsz na 40%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 DB 1 GB 1 GB	52 52 52 40		1,1	26 27 21 14	26 24 19 16	I I II II	3 3 4 4	164 98 22 16 ---	665 400 90 65 ---	14,2 12,8 3,2 3,5 ---	TP-4,06
																300	1220	33,7 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 d	4,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md, Jw, Os 45l, Gb 30l, mjs Db 60l, Js, Kl, Czr 45l, podsz.: gb, lsz na 50%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 DB 2 GB	45 45 45		1,0	22 22 15	22 20 16	I I II	12	135 78 34 --- 247	550 320 140 --- 1010	14,7 12,5 6,2 --- 33,4 8,2	TP-4,09
f	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Kl, Jw, Czr, Os 35l, podsz.: gb, lsz, db, os, brz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 1 MD 1 BRZ 1 BK 1 GB	35 35 35 35 35		0,9	15 19 15 14 11	16 20 17 16 13	I I I I II	12	91 23 17 17 11 --- 159	160 40 30 30 20 --- 280	9,3 1,9 1,1 3,3 1,3 --- 16,9 9,5	TW-1,78
g	1,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 27l, mjs Js, Os 27l, podsz.: gb, lsz, db, os, brz na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 2 BK	27 27 27		0,9	9 12 8	10 13 9	II II I	12	62 45 9 --- 116	105 80 15 --- 200	12,9 4,1 1,9 --- 18,9 10,9	TW-1,73
h	1,23				Obr. ew. Horyszów (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Brz 39l, Db 29l, mjs Lp 39l, Kl, Czr 29l, podsz.: gb, lsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 GB	39 35		1,2	17 14	18 14	I II	12	194 28 --- 222	240 35 --- 275	11,5 2,3 --- 13,8 11,2	TP-1,23
i	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. zad, R. mał.wś, trawy, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 15l, podsz.: gb, brz, lsz na 50%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	3 BK 3 BRZ 3 DB.S 1 DB.S	26 15 6 19		1,0	8	9 7 1 6	I II I II	12	10	5	1,3 0,7 0,1 --- 2,1 2,9	CW-0,22 CP-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, 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 j	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 52l, mjs Md, Jw, Czir, Db.c 52l, podsz.: gb, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 GB 1 DB	52 52 40		1,0	26 21 15	25 18 15	I II II	12	262 22 11 ---	430 35 20 ---	13,8 1,3 1,0 ---	TP-1,64		
k	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Md, Jw 45l, mjs Db 60l, Bk, Js, Kl, Czir 45l, podsz.: gb, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 2 GB	45 45 45		1,0	21 22 16	20 22 16	I I II	12	106 106 34 ---	195 195 65 ---	7,6 5,2 2,8 ---	TP-1,84		
l	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Kl, Jw, Czir, Os 35l, podsz.: gb, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 BRZ 1 BK 1 GB	35 35 35 35		1,1	15 15 16 12	16 17 16 13	I I I II	12	125 23 17 11 ---	135 25 20 10 ---	7,7 0,9 2,0 0,8 ---	TW-1,07		
m	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz, Jw, Os 27l, podsz.: lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BK 1 GB	27 27 27		0,9	9 9 9	10 10 9	II I II	12	54 18 9 ---	75 25 15 ---	9,2 1,6 1,5 ---	TW-1,41		
~a			0,25		Obr. ew. Gdeszyn (0003) RP: LINIE																
~b			0,03		Obr. ew. Horyszów (0005) RP: DROGI L																
	29,56 7,91 21,65 29,56 29,56 29,56		0,28 0,03 0,25 0,28 0,28 0,28		= 29,84 = 7,94 Obr. ew. Horyszów (0005) = 21,90 Obr. ew. Gdeszyn (0003) = 29,84 Gmina Miączyn (062) = 29,84 Powiat zamojski (20) = 29,84 Woj. lubelskie (06)											5507	245.2				

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
244					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Gdeszyn (0003) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 238m. max wys npm 283m.														
a	2,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 44l, Db, Gb 30l, mjs Kl, Md, Lp, Czar, Js 44l, Wz, Brz 30l, podsz.: gb, lsz, kl na 40%	160/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 DB.C 3 DB 3 BRZ	44 44 44		0,9	19 17 21	19 16 18	I II II	12	71 61 51 ---	165 140 115 ---	6,6 6,4 3,2 ---	TP-2,30
b	3,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRwy, pyg/pyi, P. szad, R. trawy, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. upr złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp,	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 BK 1 DB.S 1 MD	7 25 19 7		1,0		8 8 6 3	I I II I	22	18	70	7,0 0,5 ---	CW-2,13 CP-P-1,63
c	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 W, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 50l, Gb 30l, mjs Kl, Czar, Lp 50l, podsz.: gb, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 JW 1 BRZ 1 MD 1 GB	50 50 60 50 50		0,7	24 23 30 25 19	21 21 25 24 18	I I I I II	12	105 42 24 20 15 ---	205 80 45 40 30 ---	6,8 3,6 0,8 1,1 1,1 ---	TP-1,93
d	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Gb, Bk, Os, Czar, Lp 38l, Wz 50l, podsz.: gb, lsz na 30%, 1-w cz. NW luka 0,02 ha 1 szt., Info: W cz.NW mogiła\	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 BRZ 2 MD 2 WZ	38 38 38 38		0,6	17 23 30 19	17 21 25 19	I I I I	12	39 39 46 10 ---	60 60 70 15 ---	3,0 2,0 2,9 0,8 ---	TW-1,53
																134	205	8,7 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
244																			
f	1,95				Obr. ew. Horyszów (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 44l, mjs Js, Md, Kl, Lp, Czir 44l, podsz.: gb, ls, kl, jw na 40%	160/80 DB (niezg)	DRZEW	7 DB.C 2 JW 1 BRZ	44 44 44		0,6	19 20 25	19 19 24	I I I	12	102 30 15 ---	200 60 30 ---	8,0 3,4 0,8 ---	TP-1,95
g	4,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRwy, pyg/pyi, P. zad, R. trawy, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp,	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 DB.S 2 BK 1 GB 1 MD	19 11 25 19 8		1,0		6 1 8 4 1	II II I II I	22			1,5 1,5 5,1 0,5 ---	CP-P-4,13
h	3,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 W, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, fik.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 30l, mjs Os, Czir, Lp 50l, podsz.: gb, ls, na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 BRZ 2 JW 1 MD 1 GB	50 50 50 50 50		0,9	23 30 22 25 19	21 25 21 24 18	I I I I II	12	96 51 48 27 18 ---	370 195 185 105 70 ---	12,6 4,5 8,3 2,9 2,7 ---	TP-3,87
i	4,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. knw.dwl, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Lp 38l, mjs Wz, Gb 50l, Jw, Czir, Md, Os 38l, podsz.: gb, ls, na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 2 JS	38 38 38		0,7	16 20 17	18 19 15	I I II	12	81 31 13 ---	395 150 65 ---	19,8 5,1 4,9 ---	TW-4,86
j	3,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 33l, mjs Db, Ak, Brz 50l, Kl, Jw, Czir, Os, Lp 33l, podsz.: gb, ls, na 20%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 MD 1 BRZ	33 33 33		0,9	14 22 15	14 21 17	I I I	12	95 50 18 ---	335 175 65 ---	21,3 8,9 2,6 ---	TW-3,53
																163	575	32,8 9,3	

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	
244 k	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Jw, Md, Brz, Gb 26l, mjs Js, Kl 26l, 1-w cz. N luka 0,15 ha 1 szt., Info: Cmentarz - mogiła\	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	26		1,0	8	9	II	12	52	130	17,8 7,0	TW-2,54	
~a			0,17		Obr. ew. Gdeszyn (0003) RP: LINIE												5 1 ---			
~b			0,13		Obr. ew. Horyszów (0005) RP: LINIE															
	30,40 20,88 9,52 30,40 30,40 30,40		0,30 0,13 0,17 0,30 0,30 0,30		= 30,70 = 21,01 Obr. ew. Horyszów (0005) = 9,69 Obr. ew. Gdeszyn (0003) = 30,70 Gmina Miączyn (062) = 30,70 Powiat zamojski (20) = 30,70 Woj. lubelskie (06)												3681	178		
245					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Horyszów (0005) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 253m. max wys npm 279m.															
a	3,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, flk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Lp, Czir, Kl, Js 53l, Gb 33l, pods.: gb, lsz, der.b na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 JW 1 MD 1 BRZ 1 GB	53 53 53 53 53		0,8	25 25 30 29 21	21 23 26 24 18	I I I I II	12	126 50 29 25 19 ---	460 180 105 90 70 ---	14,4 7,3 2,7 1,9 2,4 ---	TP-3,65	
b	4,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, flk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 43l, mjs Js, Ol, Czir, Lp 43l, pods.: gb, lsz, jw na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 JW 1 MD 1 GB	43 43 43 43		1,0	18 20 23 16	18 20 22 14	I I I II	12	110 66 20 16 ---	530 320 95 75 ---	22,2 19,7 3,3 3,7 ---	TP-4,83	
																212	1020	48,9 10,1		

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
245 c	4,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Lp 37l, mjs Jw, Os, Md, Czir, Db.c, Bk 37l, podsz.: gb, lsz, der.b na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 JS 1 BRZ 1 GB	37 37 37 37		0,8	14 19 23 13	14 18 20 11	II I I III	12	62 30 18 5 ---	295 145 85 25 550	18,0 6,4 3,0 2,0 ---	TW-4,77
d	6,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, flk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Js, Md 48l, mjs Czir, Kl, Jw, Bk, Os, Lp 48l, podsz.: gb, der.b na 40%, Info: W cz. NW na 0.03 ha barwinek\	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 DB 2 GB	48 48 48	110	0,8	28 20 17	23 19 15	I I III	12	120 59 21 ---	720 355 125 ---	17,5 12,7 6,3 ---	TP-6,02
	19,27 19,27 19,27 19,27 19,27				= 19,27 = 19,27 Obr. ew. Horyszów (0005) = 19,27 Gmina Miączyn (062) = 19,27 Powiat zamojski (20) = 19,27 Woj. lubelskie (06)												3679	143.5	
246 a	6,20				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Horyszów (0005) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 225m. max wys npm 266m.	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 1 JW 1 GB	52 52 52 40		1,0	22 28 23 15	23 25 25 15	I I I II	12	120 120 33 16 ---	745 745 205 100 ---	23,9 15,9 8,4 5,3 ---	TP-6,20
b	5,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Bk, Md 45l, mjs Lp, Os, Js, Kl, Czir 45l, podsz.: gb, lsz, brz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 1 JW 1 GB	45 45 45 40		1,1	20 27 21 15	21 23 23 15	I I I II	12	112 112 34 17 ---	565 565 170 85 ---	22,2 15,1 9,6 4,6 ---	TP-5,06
																275	1385	51,5 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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 c	6,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Md 38l, mjs Jw, Os, Kl, Czir 38l, podsz.: gb, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 1 BK 1 GB	38 38 38 38		1,2	17 24 19 14	18 22 20 15	I I I II	12	108 85 28 17 --- 238	650 510 170 100 --- 1430	32,5 17,2 14,3 5,9 --- 69,9 11,6	TW-6,00		
d	2,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Jw, Os, Gb 26l, podsz.: gb, brz, lsz na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 MD 1 BRZ	26 26 26		1,6	9 14 11	12 15 13	I I I	12	116 27 27 --- 170	265 60 60 --- 385	27,8 4,5 3,4 --- 35,7 15,5	TW-2,30		
f	3,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, rkt.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 15l, podsz.: gb, brz, lsz na 90%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 BRZ 1 MD	19 15 19		0,9	7 8	9 7 11	I II I	12	25 10 --- 35	100 40 --- 140	8,8 2,1 4,0 --- 14,9 3,8	CP-P-3,90		
g	3,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. szch, R. nwl.spe, mal.włś, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Gb 9l, mjs Os, Jw 9l, podsz.: brz, gb, lsz, os na 80%, 1-w cz. S kępa 0,30 ha So,Db 130l. Gb 60l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB.S 1 MD	13 11		1,0		4 6	III I	12			3,8 --- 3,8 1,1	CP-3,36		
							PRZES	SO DB GB	130 130 60			53 50 23	26 26 20		3 3 4		40 15 15 --- 70				
~a			0,28		RP: LINIE																
~b			0,07		RP: DROGI L																
	26,82 26,82 26,82 26,82 26,82		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 27,17 = 27,17 Obr. ew. Horyszów (0005) = 27,17 Gmina Miączyn (062) = 27,17 Powiat zamojski (20) = 27,17 Woj. lubelskie (06)													5205	229,3		

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(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		
247					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Horyszów (0005) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 221m. max wys npm 256m.																
a	5,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 52l, Gb 40l, mjs Kl, Czir, Bk 52l, Lp 40l, Db, Bk, Jw, Czir 30l, podsz.: gb, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 1 MD 1 JW	52 52 52 52		0,9	24 30 32 23	23 23 27 21	I I I I	12	166 55 34 28 --- 283	950 315 195 160 --- 1620	30,4 6,7 5,1 6,6 --- 48,8 8,5	TP-5,71		
b	4,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. mrz.won, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Js, Lp, Os, Kl, Jw, Bk, Czir 36l, podsz.: gb, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 MD 1 BRZ 1 GB	36 36 36 36		1,0	17 29 15 16	18 23 16 15	I I II II	12	91 82 15 11 --- 199	410 370 70 50 --- 900	22,6 16,4 2,5 3,2 --- 44,7 9,9	TW-4,53		
c	4,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Md, Jw, Wb 28l, mjs Ol, Db.c, Os 28l, podsz.: gb, brz, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 BRZ 2 GB	28 28 28		1,1	13 13 13	14 14 12	I I II	12	72 35 13 --- 120	315 150 55 --- 520	27,5 7,6 6,2 --- 41,3 9,5	TW-4,35		
d	4,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. zad, R. trawy, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Gb, Kl 24l, mjs Md, Js, Jw 24l, Ol 15l, podsz.: gb, brz, os na 60%, 1-w cz. S kępa 0,04 ha Gb,Ol,Lp 70l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 BRZ 2 BK	24 24 24		1,0	8 11 10	8 13 8	II I I	12	23 41 14 --- 78	105 190 65 --- 360	18,8 11,3 5,7 --- 35,8 7,8	TW-4,60		
							PRZES (w cz. C)	GB OL LP	70 70 70			30 38 35	22 24 26	3 3 3			5 1 1 --- 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
247 f	6,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. mrz.won, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Md 50l, Gb 35l, mjs Kl, Czir, Bk 50l, podsz.: gb, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 1 JW 1 GB	50 50 50 50		0,9	24 30 24 18	21 24 22 18	I I I II	12	161 56 26 20 --- 263	1060 370 170 130 --- 1730	35,8 8,4 7,6 5,0 --- 56,8 8,6	TP-6,57
g	3,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pyg/pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb 38l, mjs Db 50l, Ol, Jw, Wb, Lp 38l, podsz.: gb, brz, wb na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 BRZ 1 MD	38 38 38		0,8	14 18 21	16 18 21	I I I	12	93 53 21 --- 167	280 160 65 --- 505	14,0 5,4 2,6 --- 22,0 7,3	TW-3,01
h	3,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. knw.dwl, flk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Jw 51l, mjs Czir 51l, Lp 39l, podsz.: gb, lsz, św na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 1 MD 1 GB	51 51 51 51		0,8	21 27 27 18	21 22 23 16	I I I III	12	120 69 27 15 --- 231	410 235 90 50 --- 785	13,5 5,2 2,5 2,3 --- 23,5 6,9	TP-3,42
i	4,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, czś.leś, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Gb, Lp 39l, mjs Db 51l, Js, Md, Kl, Czir 39l, podsz.: gb, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 BRZ 2 BK 1 JW	39 39 45 39		0,9	16 23 20 16	16 21 20 16	II I I I	12	55 49 44 16 --- 164	225 200 180 65 --- 670	12,6 6,5 10,0 5,2 --- 34,3 8,4	TW-4,10
j				0,09	RP. PL ŁOW-R (R IIIB)														BRAK WSK-0,09
k			0,30		RP: SKŁAD DR														
~a			0,15		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	DB BRZ GB	51 51 35		0,3	21 26 14	21 22 14		4 3 4		5 5 2 --- 12		BRAK WSK-0,15
~b			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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 ~c			0,30		RP: LINIE														
	36,29 36,29 36,29 36,29 36,29		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97	0,09 0,09 0,09 0,09 0,09	= 37,35 = 37,35 Obr. ew. Horyszów (0005) = 37,35 Gmina Miączyn (062) = 37,35 Powiat zamojski (20) = 37,35 Woj. lubelskie (06)												7097 [12]	307.2	
248					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Koniuchy Kolonia (0008) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 215m. max wys npm 227m.														
a	5,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas, pjd Jw, Kl 9l, mjs Gb, Ol, Kl, Jw, Os 24l, podszt.: lszt, gb, os na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 4 DB.S 1 MD	24 12 9		0,9	7	8 3 4	II II I	12	9	45	8,4 2,4 ---	CP-P-5,26
b	2,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Ol, Lp, Gb 66l, mjs Js, Os, Md, Kl, Czt 66l, Jw 46l, podszt.: lszt, gb, bez.c, jw, kl, czr na 50%, OP. Płaty roślinności: kru.szt, pdk.bia	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 JW 1 GB	66 66 46		0,9	28 29 16	31 31 17	I I II	12	249 83 16 ---	525 175 35 ---	12,3 4,7 1,5 ---	TP-2,11
c	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. pas, mjs Js, Lp, Ol, Gb, Os 24l, podszt.: lszt, gb, os, brz na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,18 ha Ol,Os 60l. Gb 45l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 DB.S 1 JW 1 JW	24 13 24 10		0,8	7 3 9 3	7 3 10 3	III II II II	12	9 9 ---	25 25 ---	1,2 0,9 ---	CP-P-2,92
							PRZES (w cz. NW)	OL OS GB	60 60 45			26 32 16	24 24 17	3 3 4			25 5 3 ---	0,7	
																18	50	2,1 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(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	
248 d				0,68	RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	OL OS GB LP CZR	66 66 46 66 66				27 32 17 24 27	24 24 18 21 21		3 4 4 4 4		25 20 5 1 1 ---		
f	2,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, pyz, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Wb 52l, Os 32l, pods.: wb, bez.c, lsz, ol na 60%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	32		1,1	18	19	II	12	262	660	26,3 10,5	TW-2,51	
g	1,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi//ugk, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Ol, Brz 61l, Db, Os, Gb 46l, mjs Czir, Gb 61l, pods.: lsz, gb, bez.c na 70%	50/50 DB (cz zg) 15	DRZEW	7 OS 1 DB 1 DB 1 DB	61 120 90 61		0,7	29 65 40 29	26 29 28 26	I II I I	3 2 2 3	197 42 42 31 ---	370 80 80 60 ---	5,9 0,8 1,2 1,5 ---	IIA-50%-1,89 AGROT-0,90 ODN-ZŁOŻ-0,90	
h	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi//ugk, P. ziel, R. ncp.spe, kop.pos, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Db 120l, Gb 60l, Gb 40l, mjs Os, Db 60l, Czir 40l, pods.: lsz, gb, bez.c na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	91		1,2	42	32	I	12	614	385	5,7 9,0	TP-0,63	
i	5,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi//ugk, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db, Czir, Gb 45l, mjs Ol, Js, Gb 60l, Gr 45l, pods.: lsz, gb, bez.c na 80%, 1-w cz. SE kępa 0,10 ha Ol 60l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 DB	91 60		1,1	41 29	30 27	I I	12	448 89 ---	2265 450 ---	33,6 11,9 ---	TP-5,06	
																537	2715	45,5 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 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 j ~a	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi//ugk, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Js, Brz, Os 20l, Gb 10l, mjs Czir, Wb 30l, Jw, Brz 10l, podszyt.: lsz, gb, os, brz na 50% RP: LINIE, Info: Rów graniczny\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 4 DB.S	20 12		0,7	7	8 2	II III	12	10	15	7,4 --- 7,4 5,4	CP-0,50
	21,74 21,74 21,74 21,74 21,74		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	0,68 0,68 0,68 0,68 0,68	= 22,52 = 22,52 Obr. ew. Koniuchy Kolonia (0008) = 22,52 Gmina Miączyn (062) = 22,52 Powiat zamojski (20) = 22,52 Woj. lubelskie (06)												5228 (52)	125.7	
249 a b c d	2,72 1,20			0,54 0,22	Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Koniuchy Kolonia (0008) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 219m. max wys npm 224m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi//ugk, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nwł.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Js, Czir, Brz 23l, Js, Gb 12l, podszyt.: ls, śl.t, gb, os, brz na 40% RP: L ENERG, Info: LE szer. 18m\ RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi//ugk, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Jw 66l, mjs Js, So, Md, Czir 66l, podszyt.: ls, gb, śl.t na 70% RP: L ENERG, Info: LE szer. 8m\ 160/160 DB (zg)	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 3 DB.S 2 JW 1 JW	23 13 23 12		0,7	8 10	9 2 10 5	II III I II	22	18 9 --- 27	50 25 --- 75	10,4 2,4 --- 12,8 4,7	CP-1,10 TW-1,62 TP-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 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 f				4,94	RP. R (R IIIA)		ZADRZEW (w cz. E)	JW TP DB	60 60 60			40 50 34	20 27 21		3 3 3		5 5 5 --- 15			
g	9,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi//ugk, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd So 86l, Gb, Db 50l, mjs Md, Czir 86l, Db 65l, Gb, Czir 35l, podsz.: lsz, gb, bez.c, śl.t na 60%, 1-w cz. SE kępa 0,28 ha KI,Db,Jw 40l. 1 szt., Info: W cz.SE Cmentarz wojenny\	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 CZR	86 50		1,0	41 18	30 20	I II	12	467 22 ---	4630 220 ---	74,6 4,9 ---	TP-9,91	
h				0,81	RP. R (R IIIB)															
i	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi//ugk, porol, P. ziel, R. nar.spe, jeż.spe, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Md, Brz 23l, podsz.: brz, lsz, śl.t na 20%, 1-w cz. N luka 0,09 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB.S	23		2,2	8	9	II	12	71	65	14,3 15,1	TW-0,95	
j		0,31			RP: INNE WYL, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRwy, pyi//ugk, P. zad, R. trawy, Info: Gazociąg\	DB													BRAK WSK-0,31	
	14,78 14,78 14,78 14,78 14,78	0,31 0,31 0,31 0,31 0,31	0,76 0,76 0,76 0,76 0,76	5,75 5,75 5,75 5,75 5,75	= 21,60 = 21,60 Obr. ew. Koniuchy Kolonia (0008) = 21,60 Gmina Miączyn (062) = 21,60 Powiat zamojski (20) = 21,60 Woj. lubelskie (06)												5565 (15)		120	

Oddz. Poddz.	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		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Koniuchy Kolonia (0008) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 208m. max wys npm 225m.															
a	1,16				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Jw 42l, Kl 30l, mjs Db 65l, Md, Tp, Czir 42l, podsz.: bez.c, kl, der.b na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	KL	42		1,1	22	19	I	13	212	245	16,0 13,8	TP-1,16	
b	2,82				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, częś.leś, nar.spe, C. ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Db 60l, Jw 38l, mjs So, Db, Md 95l, Js, Jw, Kl, Czir, Tp 60l, Czir, Kl 38l, podsz.: lsz, bez.c na 50%, 1-w cz. S kępa 0,25 ha So,Db,Md 95l. 1 szt.	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 MD 4 DB 1 JS	45 38 45		0,9	29 17 24	24 17 23	I I I	13	152 72 26 ---	430 205 75 ---	13,8 10,2 2,2 ---	TP-2,82	
c	1,38				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, częś.leś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Db 80l, Db, Gb 45l, mjs Jw, Kl, Md 66l, podsz.: lsz, bez.c, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 OL 2 SO	66 66 66		0,9	32 28 34	26 23 27	I II IA	13	174 111 73 ---	240 155 100 ---	5,6 2,3 2,1 ---	TP-1,38	
							PODR	JW	10		0,1		3		12	358	495	10,0 7,2		
d	4,09				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, częś.leś, nar.spe, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db 110l, mjs Czir 76l, Os, Gb 60l, Czir, Db, Gb 45l, Lp, Js 30l, podsz.: lsz, bez.c, db na 70%, 1-w cz. C luka 0,06 ha 1 szt., Info: K1-09\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	86 86		0,8	35 39	26 26	II I	12	239 108 ---	980 440 ---	17,1 6,9 ---	BRK WSK-4,09	
																347	1420	24,0 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, 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	
250																				
f	6,61				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, pyi, P. szad, R. trawy, nwl.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, ostoja, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas., 1-w cz. SW bagno 0,10 ha 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 DB 2 DB.S	20 25 12		0,9		7 8 3	III III II	12	5	35	3,7 15,1 1,5 --- 20,3 3,1	CP-P-6,61	
g	6,72				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, czś.leś, szc.zaj, C. drz szt, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 91l, mjs Czar 75l, Gb, Os 60l, Czar, Db 45l, Głg 30l, podsz.: lsz, bez.c, śl.t, gb na 70%, Info: W cz. S 20% Lw\	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	91		1,0	44	26	II	12	431	2895	46,3 6,9	TP-6,72	
~a			0,05		RP: DROGI L															
	22,78 22,78 22,78 22,78 22,78		0,05 0,05 0,05 0,05 0,05		= 22,83 = 22,83 Obr. ew. Koniuchy Kolonia (0008) = 22,83 Gmina Miączyn (062) = 22,83 Powiat zamojski (20) = 22,83 Woj. lubelskie (06)											5806	142.8			
251																				
a	7,34				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Koniuchy Kolonia (0008) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 201m. max wys npm 216m.	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	71 71		0,9	37 40	26 26	I IA	12	280 130 --- 410	2055 955 --- 3010	43,5 17,9 --- 61,4 8,4	TP-7,34	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, jeż.spe, czś.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb 45l, mjs So 100l, Md, Jw, Js 71l, Czar 61l, Czar, Kl, Db 45l, Głg, Czm 30l, podsz.: lsz, gb, bez.c, czr na 70%		PODR NAL	JW JW	10 3		0,2 0,2		3		12 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
251 b	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, sał.leś, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb 45l, mjs Md 71l, Czir, Db 61l, Czir, Db, Lp 45l, Czir 30l, pods.: gb, czr, lsz, bez.c na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	71 71		0,7	36 37	26 25	IA I	2 3	237 93 ---	640 250 ---	12,1 5,3 ---	TP-2,71
c	23,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. Cwyw, pyi, P. szad, R. trawy, nwl.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, upr poch, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, pjd Jw, Db 19l, mjs Czir 50l, Js, Wb, Lp 26l, Md, Brz, Kl, Wb 19l, pods.: śl.t, der.b, bez.c na 50%, 1-w cz. C bagno 0,16 ha 1 szt. 2-w cz. N bagno 0,19 ha 1 szt. 3-w cz. NW kępa 0,18 ha Wb,OI 10l. 1 szt. 4-w cz. SW kępa 0,16 ha Der.b 10l. Db,Kl 19l. 1 szt. 5-w cz. W bagno 0,35 ha 1 szt. 6-w cz. S luka 0,20 ha 1 szt., Info: Na 20% LwBUP_VII_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 1 OL 1 BK 1 LP	26 19 19 19	upr	0,9	14 8 7	14 11 6 7	I III II II	22	55 10 2 ---	1270 230 45 ---	132,4 17,0 ---	TW-23,07
d	1,60						PRZES	TP	60			35	26		3	67	1545 8	149,4 6,5	
f				0,83	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ss) n1, T. niz rów, GI. Cwyw, pyi, P. szad, R. trawy, czś.leś, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, upr poch, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, mjs Os, Czir 26l, pods.: lsz, der.b, śl.t na 30%, 1-w cz. NW luka 0,05 ha 1 szt., Info: BUP_VII_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 DB.S	19 26	upr upr	0,9	9	6 9	II II	12	13	20	1,3 2,8 ---	CP-P-1,60
					RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OS IWA LSZ DB	60		0,7	30	21		4		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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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		
251 g	1,32			0,34	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Cwyw, pyi, P. szad, R. trawy, nwl.spe, čás.leś, U. 20% zwier, C. mło złoż, drz szt, upr poch, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, mjs Os 26l, podsz.: wb, brz, lsz na 30%, Info: BUP_VII_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 DB.S	19 26	upr upr	0,9	9	6 9	II II	22	13	15	1,0 2,3 --- 3,3 2,5	CP-P-1,32		
h	7,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. CZbr, pyi, P. szad, R. trawy, nwl.spe, čás.leś, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz szt, upr poch, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, pjd Lp 26l, Db, Brz 15l, mjs Lp 35l, Czir 30l, Wb, Kl, Tp, Js 26l, Wb, Os 15l, podsz.: śl.t, ol, bez.c na 40%, 1-w cz. NE d przez 0,24 ha Śl.t 10l. 1 szt. 2-w cz. SE luka 0,15 ha 1 szt. 3-w cz. SW bagno 0,35 ha 1 szt., Info: BUP_VII_Dbs\	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 2 OL 2 KL 1 LP	26 15 15 15	upr	0,8	9 7	9 7 6 6	II IV II II	22	15 9	120 70	16,0 8,1	CP-3,96 TW-3,96		
i	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. CZms, pyz, porol, P. szad, R. nwl.spe, pok.zwy, čás.leś, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Ol 20l, mjs Db, Czir, Wb 33l, podsz.: bez.c, ol na 50%	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	OL	33		1,0	19	16	III	13	174	195	7,4 6,7	TW-1,11		
j					RP. BAGNO (N), Info: K1-15\		ZADRZEW (w cz. C)	JS IWA	24 24				15 12	10 10		4 4		1 1 ---	2		
k			0,30		RP: SKŁAD DR																
~a			0,27	RP: LINIE																	
~b			0,02	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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
251																			
	45,07 45,07 45,07 45,07 45,07		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59	1,17 1,17 1,17 1,17 1,17	= 46,83 = 46,83 Obr. ew. Koniuchy Kolonia (0008) = 46,83 Gmina Miączyn (062) = 46,83 Powiat zamojski (20) = 46,83 Woj. lubelskie (06)												5873 (12)	267.1	
252					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Bereś (0002) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 208m. max wys npm 230m.														
a	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz fal, GI. CZms, pyg/pyz, P. ziel, R. ncp.spe, kop.pos, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Js, Os, Md 51l, mjs Gb 76l, Wz, Czir, Wb 51l, Gb 31l, pods.: lsz, gb, jw, kl, os na 40%, Info: 30%Lśw	160/160 OL-DB (cz zg)	DRZEW	3 DB 3 KL 2 GB 1 DB 1 JW	51 51 51 76 51		1,0	30 26 22 36 28	23 20 18 25 22	I I II II I	12	89 75 38 38 28 ---	200 165 85 85 60 ---	6,5 7,1 3,1 1,8 2,7 ---	TP-2,22
b	11,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Os, Js, Jw 51l, mjs Czir, Gb 71l, Brz, Ol 51l, Gb 31l, pods.: lsz, gb, kl, jw na 50%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	6 MD 2 DB 2 GB	51 51 51		0,8	32 26 17	25 21 18	I I II	12	188 28 28 ---	2225 330 330 ---	60,1 10,9 12,3 ---	TP-11,83
~a			0,15		RP: DROGI L														
	14,05 14,05 14,05 14,05 14,05		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 14,20 = 14,20 Obr. ew. Bereś (0002) = 14,20 Gmina Grabowiec (022) = 14,20 Powiat zamojski (20) = 14,20 Woj. lubelskie (06)												3480	104.5	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna												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
253					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Bereść (0002) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 255m. max wys npm 280m.														
a	4,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. mrz.won, flk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Jw 52l, Gb 35l, mjs Db 75l, Js, Ak, Lp 52l, podsz.: gb, lsz na 40%, 1-w cz. E kępa 0,17 ha Św 70l. 1 szt.	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 BRZ 2 GB 1 OS	52 52 52 52		0,7	24 25 21 27	22 22 20 23	I I II II	12	108 41 33 24 ---	460 175 140 100 ---	14,7 3,7 5,0 2,2 ---	TP-4,25
b	7,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Gb 60l, Jw 45l, Gb 30l, mjs Js, Os, Kl 45l, podsz.: gb, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 2 GB	45 45 45		0,9	20 24 15	19 22 16	I I II	12	117 72 35 ---	885 545 265 ---	34,7 14,5 11,8 ---	TP-7,58
c	3,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Jw 52l, Gb 40l, mjs Db 65l, lwa 52l, Czir, Db 40l, podsz.: gb, lsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 GB 1 OS 1 BRZ	52 52 52 52		0,7	24 20 27 25	22 20 25 23	I II I I	12	123 38 33 23 ---	490 150 130 90 ---	15,7 5,4 2,9 2,0 ---	TP-3,98
d	9,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 60l, Jw, Md, Js 45l, podsz.: gb, lsz na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 OS 2 DB 1 GB	45 45 45 45		0,9	25 25 20 15	22 24 19 15	I I I II	12	118 66 42 15 ---	1075 600 380 135 ---	28,6 16,8 14,9 6,1 ---	TP-9,09
																241	2190	66,4 7,3	

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
253 f	4,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szczaj, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Jw 52l, Md, Gb 35l, mjs Db.c 65l, Os, Js, Czr, Lp 52l, Js 40l, Lp 35l, podsz.: gb, ls, iwa na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 BRZ 3 GB	52 52 52		0,8	24 25 20	22 22 17	I I II	12	98 70 56 ---	420 300 240 ---	13,4 6,4 8,6 ---	TP-4,27
g	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. mrz.won, czś.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz, Js 45l, mjs Gb 52l, Bk, Lp 45l, podsz.: gb, ls, na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 GB 1 DB 1 JW	35 45 52 45		0,8	17 14 24 19	17 14 23 18	I III I I	12	80 18 23 18 ---	120 25 35 25 ---	6,9 1,5 1,1 1,5 ---	TW-1,51
~a			0,08		RP: ROWY														
	30,68 30,68 30,68 30,68 30,68		0,08 0,08 0,08 0,08 0,08		= 30,76 = 30,76 Obr. ew. Bereść (0002) = 30,76 Gmina Grabowiec (022) = 30,76 Powiat zamojski (20) = 30,76 Woj. lubelskie (06)												6785	218.4	
254 a	18,30				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Zaborce (0125) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 212m. max wys npm 229m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Kl, Os 40l, mjs Ak, Czr, Tp, Bk, Gb 40l, podsz.: os, bez.c, gb, db, kl na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 DB	40 25		1,1	22 13	17 12	I I	12	145 34 ---	2655 620 ---	123,1 71,9 ---	TW-18,30

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, 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	
254 b	16,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. zad, R. mał.włś, tnk.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, pjd Os 45l, Bk, Kl, Gb 25l, mjs Gb 65l, Czir, Kl 45l, Os, Tp, Czir 25l, podsz.: gb, os, brz, db, bez.c, lsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 2 DB.S 1 JW	45 25 25		1,1	21 9 10	17 10 9	II II I	12	145 15 5 ---	2320 240 80 ---	103,0 36,8 10,9 ---	TW-16,00	
c	3,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRw, pyi, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Gb 40l, Os 25l, mjs Ak, Czir 40l, Śl 25l, podsz.: lsz, db, jw, bez.c na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 DB.S 1 KL	40 25 25		1,1	19 8 10	15 10 9	II II II	12	101 19 10 ---	305 55 30 ---	16,2 8,8 ---	TW-3,01	
~a			0,08		RP: DROGI L															
	37,31 37,31 37,31 37,31 37,31		0,08 0,08 0,08 0,08 0,08		= 37,39 = 37,39 Obr. ew. Zaborce (0125) = 37,39 Gmina Trzemeszany (062) = 37,39 Powiat hrubieszowski (04) = 37,39 Woj. lubelskie (06)												6305	370.7		
255 a	5,59				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Cieszyń (0003) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 227m. max wys npm 287m. Park krajobrazowy: Skierbieszowski Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 N, Gl. BRk, ps, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 50l, Gb 30l, mjs So 70l, Jw 60l, Czir, Db, Brz 45l, podsz.: gb, lsz, der.b, śl.t na 60%	80/80 DB (niezg) 20	DRZEW	7 BRZ 1 OS 1 DB 1 GB	70 60 70 70		0,9	29 35 33 25	26 26 26 22	I I I II	3 3 3 4	216 41 37 29 ---	1205 230 205 160 ---	14,9 3,8 4,5 3,8 ---	IIIB-30%-5,59 AGROT-1,65 ODN-ZŁOŻ-1,65	
b	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 N, Gl. BRk, ps, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Db 72l, Gb 60l, mjs Db 100l, Lp, Jw 72l, Czir 60l, Db 50l, Czir, Gb 35l, podsz.: gb, lsz, der.b na 60%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	9 SO 1 KL	72 60		0,8	33 32	23 26	I I	3 3	293 32 ---	230 25 ---	4,5 0,8 ---	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(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
255 c	5,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 N, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, flk.spe, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Kl 60l, Gb 50l, Gb, Js 40l, mjs So 72l, Jw 60l, Kl, Db, Lp 40l, pods.: gb, lsz, trz.b, kl na 70%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 BRZ 1 JS 1 JW	72 60 60 40		1,0	32 33 30 21	26 27 25 20	I I I I	12	282 34 31 22 --- 369	1605 195 175 125 --- 2100	33,3 3,2 3,1 9,2 --- 48,8 8,6	TP-5,69
d	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, čás.leś, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Gb 70l, Kl, Jw, Lp 60l, Db 40l, Jw 30l, pods.: gb, lsz na 60%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 DB 2 GB 1 OS	70 70 60 60	3	0,8	35 30 23 35	26 26 21 26	I I II I	3 3 4 3	111 98 44 36 --- 289	90 80 35 30 --- 235	1,1 1,8 1,1 0,5 --- 4,5 5,4	TP-0,83
f	13,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 NW, GI. BRk, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, čás.leś, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp 75l, Lp 45l, Gb 35l, mjs Db, Lp 110l, Brz 75l, Czir, Os, OI 50l, pods.: gb, lsz, kru, śl.t na 50%, OP. Płaty roślinności: waw.wil, Info: W cz. S okopy z wojny\ S na 0,02 ha barwinek\	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 OS 1 LP 1 GB 1 GB	75 60 60 75 50		0,9	32 34 26 23 17	25 25 23 21 17	II II I III II	13	133 109 33 25 21 --- 321	1835 1500 455 345 290 --- 4425	39,4 23,8 14,5 8,7 11,0 --- 97,4 7,1	TP-13,78
	26,67 26,67 26,67 26,67 26,67				= 26,67 = 26,67 Obr. ew. Cieszyn (0003) = 26,67 Gmina Grabowiec (022) = 26,67 Powiat zamojski (20) = 26,67 Woj. lubelskie (06)												8815	183	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny																	
	Leśna			Nie-leśna	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																	
256	a	11,53			Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Cieszyń (0003) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 260m. max wys npm 281m. Park krajobrazowy: Skierbieszowski Park Krajobrazowy	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 OS 1 GB 1 GB	75 65 65 45		0,9	33 35 24 16	28 28 21 17	I I II II	12	289 33 28 17 ---	3330 380 325 195 ---	65,4 5,2 8,5 8,7 ---	TP-11,53																	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 45l, mjs Lp, Czir, So 75l, Czir, Lp 45l, podsz.: gb, lsz, os na 40%, Info: W cz.N Paśnik\																															
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jw 73l, Gb, Kl, Jw 45l, mjs Js 73l, Gb 65l, Db 45l, podsz.: lsz, kl, jw, gb, der.b na 60%, Info: W cz.S Ambona\																															
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jw 70l, Gb, Kl, Jw 45l, mjs Js, Czir 70l, Gb 60l, Js, Db 45l, podsz.: lsz, jw, kl, gb, bez.c, der.b na 60%																															
					RP: DROGI L																															
	~a		0,07		RP: DROGI L																															
	~b		0,06		RP: DROGI L																															
	14,15 14,15 14,15 14,15 14,15		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 14,28 = 14,28 Obr. ew. Cieszyń (0003) = 14,28 Gmina Grabowiec (022) = 14,28 Powiat zamojski (20) = 14,28 Woj. lubelskie (06)												5170	107																		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	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			
257 a ~a ~b	15,25				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Cieszyn (0003) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 236m. max wys npm 267m. Park krajobrazowy: Skierbieszowski Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 65l, mjs Lp, So, Kl, Jw 75l, Czir 65l, Lp, Db, Os 45l, podsz.: gb, lsz, der.b, bez.c na 30% RP: DROGI L RP: DROGI L	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 GB	75 45 65		0,9	33 16 23	28 17 21	I II II	12	289 33 28 ---	4405 505 425 ---	86,4 22,4 11,2 ---	120,0 7,9	TP-15,25		
	15,25 15,25 15,25 15,25 15,25		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 15,58 = 15,58 Obr. ew. Cieszyn (0003) = 15,58 Gmina Grabowiec (022) = 15,58 Powiat zamojski (20) = 15,58 Woj. lubelskie (06)												5335	120				
258 a	13,00				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Cieszyn (0003) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 213m. max wys npm 257m. Park krajobrazowy: Skierbieszowski Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Jw, Brz, Js, Os, Czir, Gb, Kl 55l, Db, Czir, Brz, Wb, Jrz, Gr 40l, podsz.: gb, lsz, der.b, bez.c, czr, brz, wb, jw na 60%	160/160 GB-DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 SO 1 MD	55 55 55		1,0	28 30 34	25 25 28	I IA I	12	197 98 38 ---	2560 1275 495 ---	76,2 32,8 12,0 ---	121,0 9,3	TP-13,00		
	13,00 13,00 13,00 13,00 13,00				= 13,00 = 13,00 Obr. ew. Cieszyn (0003) = 13,00 Gmina Grabowiec (022) = 13,00 Powiat zamojski (20) = 13,00 Woj. lubelskie (06)												4330	121				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Uchanie Kol (0040) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 226m. max wys npm 275m.														
a	0,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. gaj.zół, nar.spe, mrz.won, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 60l, Czr 35l, podsz.: gb, bez.c, jw, czr na 40%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 GB 2 DB	80 35 80		0,7	39 12 35	26 14 26	I II II	2 4 3	133 28 38 ---	20 5 5 ---	0,3 0,3 0,1 ---	BRAK WSK-0,15
b	0,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. gaj.zół, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz, Ol 80l, Czr 55l, Gb 30l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 GB 2 GB 1 SO 1 OL	80 80 55 80 55		0,8	37 30 24 45 27	25 23 20 27 23	II II II I II	12	145 43 38 38 24 ---	40 10 10 10 5 ---	0,8 0,2 0,4 0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,29
c	0,42				Obr. ew. Pielaki (0046) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, gaj.zół, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db 55l, Os 35l, podsz.: lsz, gb, bez.c, os na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 3 GB 2 BRZ 1 OL	55 35 55 80		0,7	23 12 28 36	20 14 23 23	II II I III	4 4 3 3	64 23 41 23 ---	25 10 15 10 ---	0,9 0,7 0,3 0,1 ---	BRAK WSK-0,42
	0,86 0,42 0,44 0,86 0,86 0,86				= 0,86 = 0,42 Obr. ew. Pielaki (0046) = 0,44 Obr. ew. Uchanie Kol (0040) = 0,86 Gmina Uchanie (072) = 0,86 Powiat hrubieszowski (04) = 0,86 Woj. lubelskie (06)											165	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, 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		
300C					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Drohiczany (0049) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 218m. max wys npm 260m.																
a	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 75l, mjs Db 55l, podsz.: gb, lsz na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 3 GB 2 OS 1 BRZ	55 75 55 55		0,7	20 32 30 25	21 23 24 22	I II I I	4 3 3 4	84 66 56 28 ---	75 60 50 25 ---	2,2 1,3 1,0 0,5 ---	BRAK WSK-0,90		
b	1,04				Obr. ew. Gliniska (0051) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. mio.spe, kop.pos, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 95l, Gb 35l, mjs Db 75l, podsz.: gb, lsz na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 OS	55 75 55		0,7	20 32 30	21 23 24	I II I	4 3 3	108 103 33 ---	110 105 35 ---	3,3 2,3 0,7 ---	BRAK WSK-1,04		
c	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, trawy, mio.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 55l, mjs Db 55l, podsz.: gb, brz, lsz na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 OS 2 GB	55 75 75		0,6	20 35 32	21 25 23	I II II	4 3 3	99 75 52 ---	95 75 50 ---	2,9 0,7 1,1 ---	BRAK WSK-0,98		
	2,92 2,02 0,90 2,92 2,92 2,92				= 2,92 = 2,02 Obr. ew. Gliniska (0051) = 0,90 Obr. ew. Drohiczany (0049) = 2,92 Gmina Uchanie (072) = 2,92 Powiat hrubieszowski (04) = 2,92 Woj. lubelskie (06)											680	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	
300D a	1,12				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Białowody (0047) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 236m. max wys npm 248m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. szch, R. nwł.spe, czś.leś, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Js, Brz, Gb 35l, podsz.: bez.c, śl.t, wb, os, brz, gb na 70%, 1-w cz. NE luka 0,10 ha 1 szt., Info: K1-12\	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 LP 3 OS 2 DB	50 35 60		0,7	24 20 26	20 20 19	I I II	23	106 56 39 ---	120 65 45 ---	5,3 2,5 1,3 ---	BRAK WSK-1,12	
	1,12 1,12 1,12 1,12 1,12				= 1,12 = 1,12 Obr. ew. Białowody (0047) = 1,12 Gmina Uchanie (072) = 1,12 Powiat hrubieszowski (04) = 1,12 Woj. lubelskie (06)												230	9.1		
300F a	0,64				Woj. lubelskie (06) Powiat chełmski (03) Gmina Białopole (022) Obr. ew. Teresin (0013) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Obniżenia Dubienki (VI-8) min wys npm 199m. max wys npm 229m. Obszar chronionego krajobrazu: Grabowiecko-Strzelecki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 65l, Os 40l, podsz.: gb, lsz, os, bez.c na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 OS	65 40 65		0,6	26 14 32	21 16 23	II II III	3 4 3	107 31 27 ---	70 20 15 ---	1,8 1,1 0,2 ---	BRAK WSK-0,64	
b				0,08	RP. R (R IVB)															
	0,64 0,64 0,64 0,64 0,64			0,08 0,08 0,08 0,08 0,08	= 0,72 = 0,72 Obr. ew. Teresin (0013) = 0,72 Gmina Białopole (022) = 0,72 Powiat chełmski (03) = 0,72 Woj. lubelskie (06)												105	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(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
301B					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Ślipcze (0184) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 183m. max wys npm 192m. Obszar chronionego krajobrazu: Nadbużański, Obszar Natura 2000: PLB060003 Dolina Środkowego Bugu														
a	0,61				Obszar Natura 2000: PLH060035 Zachodniowolyńska Dolina Bugu RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Czir 54l, mjs So 54l, Db, Czir 34l, podsz.: czr, czm, db, bez.c na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,8	33	26	I	2	323	195	3,1 5,1	TP-0,61
b	1,07				Obszar Natura 2000: PLH060035 Zachodniowolyńska Dolina Bugu RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. jeż.spe, rkt.spe, trawy, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Czir 34l, mjs Os, Db, Czir 54l, podsz.: czr, db, bez.c na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 54		0,9	34 29	26 22	I IA	2 3	289 96 ---	310 105 ---	4,9 2,7 ---	TP-1,07
c				0,41	RP. R (R IVA)		ZADRZEW (w cz. N) ZAKRZEW (w cz. N)	DB SO TRZ.B LSZ	60 54		0,1 0,1								
d	2,56				Obszar Natura 2000: PLH060035 Zachodniowolyńska Dolina Bugu RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. OGw, pyi, P. ziel, R. pln.spe, mal.kam, nar.spe, U. 20% klimat, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Czir, Ol, Md 50l, mjs Brz 50l, Czir 30l, podsz.: czm, bez.c na 60%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	50		0,8	29	23	IA	21	286	730	21,3 8,3	TP-2,56

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		
301B f	0,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, rkt.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Czur 50l, podsz.: kru na 30%	100/100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 DB	50 50		0,7	22 22	21 19	IA II	12	87 92 ---	5 5 ---	0,2 0,3 ---	BRAK WSK-0,08		
g	0,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. jeż.spe, rkt.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Czur 34l, Os, Db 54l, podsz.: db, bez.c na 50%	100/100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	85 54		0,4	34 29	26 22	I IA	2 3	145 39 ---	25 5 ---	0,4 0,2 ---	BRAK WSK-0,16		
	4,48 4,48 4,48 4,48 4,48			0,41 0,41 0,41 0,41 0,41	= 4,89 = 4,89 Obr. ew. Ślipcze (0184) = 4,89 Gmina Hrubieszów (042) = 4,89 Powiat hrubieszowski (04) = 4,89 Woj. lubelskie (06)												1380	33.1			
302A					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Trzuszczany (0132) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 215m. max wys npm 256m.																
a	0,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Gb 72l, KI 52l, podsz.: gb na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 BRZ 3 GB	72 52		0,9	29 20	25 17	I II	3 4	235 57 ---	10 5 ---	0,1 0,1 ---	BRAK WSK-0,05		
b	0,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, kop.pos, mio.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 100l, So 80l, mjs Db 100l, Db, Czur 50l, podsz.: gb, lsz na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 2 DB 2 GB 1 OS	80 80 50 50		0,7	32 42 18 24	25 26 19 24	II II II I	3 2 4 4	124 57 34 24 ---	50 25 15 10 ---	1,0 0,5 0,5 0,2 ---	BRAK WSK-0,42		
																239	100	2,2 5,2			

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	
302A																				
c	0,28				Obr. ew. Mołodiatycze (0130) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, szc.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 85l, Gb 45l, mjs Os 85l, podsz.: gb, ls, os na 30%	50/50 DB (niezg)	DRZEW	8 OS 1 GB 1 DB	65 65 65		0,8	36 22 36	25 21 25	II II I	3 4 3	234 27 36 ---	65 10 10 ---	0,9 0,2 0,2 ---	BRAK WSK-0,28	
	0,75 0,28 0,47 0,75 0,75 0,75				= 0,75 = 0,28 Obr. ew. Mołodiatycze (0130) = 0,47 Obr. ew. Trzeszczany (0132) = 0,75 Gmina Trzeszczany (062) = 0,75 Powiat hrubieszowski (04) = 0,75 Woj. lubelskie (06)												200	3,7		
302B																				
a	0,45				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Józefin (0127) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 223m. max wys npm 254m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mio.spe, nar.spe, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 95l, Lp 55l, mjs Lp 95l, Jw, Os 75l, Lp 35l, podsz.: gb, jw, lp, kl na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	3 LP 3 GB 2 GB 2 GB	75 75 55 35		0,7	30 27 17 12	23 23 18 13	II II II II	3 4 4 4	72 72 29 19 ---	30 30 15 10 ---	0,8 0,7 0,4 0,6 ---	BRAK WSK-0,45	
b	0,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, ncp.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 75l, Lp 55l, mjs Lp 125l, Os 75l, podsz.: gb, ls, jw, lp na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 GB	75 95 55		0,8	30 38 17	23 25 18	II II II	3 2 4	134 134 24 ---	55 55 10 ---	1,2 0,8 0,3 ---	BRAK WSK-0,41	
c	0,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, mio.spe, kop.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Gb, Lp 55l, podsz.: gb, lp na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	GB	75		0,6	28	23	II	3	211	45	1,0 4,8	BRAK WSK-0,21	

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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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													
302B d	0,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (§) n1, T. niz pag 1 N, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, dąb.roz, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Lp 125l, mjs Wz 75l, podsz.: gb, bez.c na 20%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 GB 2 GB	75 55		0,5	29 17	23 18	II II	3 4	153 19 ---	35 5 ---	0,8 0,2 ---	BRAK WSK-0,24													
f	0,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (§) n1, T. niz fal 1 N, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, ncp.spe, śle.skr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp 75l, mjs Db, Wz, Jw, Os, Czir 75l, Lp 55l, podsz.: gb, bez.c, lsz na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 GB	95 75 55		0,7	39 30 17	25 23 18	II II II	2 3 4	145 103 21 ---	60 40 10 ---	0,9 0,9 0,3 ---	BRAK WSK-0,41													
	1,72 1,72 1,72 1,72 1,72				= 1,72 = 1,72 Obr. ew. Józefin (0127) = 1,72 Gmina Trzemeszczany (062) = 1,72 Powiat hrubieszowski (04) = 1,72 Woj. lubelskie (06)												400	8.9														
302C a	0,24				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzemeszczany (062) Obr. ew. Trzemeszczany (0132) Leśnictwo - Trzemeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 209m. max wys npm 238m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (§) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, C. drz nat, drzew obc, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd KI 90l, Db 70l, mjs So 90l, podsz.: gb, lsz na 40%														80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 GB 3 DB 3 GB	70 90 50		0,6	28 35 18	22 26 18	II II II	4 3 4	99 67 31 ---	25 15 5 ---	0,6 0,3 0,3 ---	BRAK WSK-0,24
	0,24 0,24 0,24 0,24 0,24				= 0,24 = 0,24 Obr. ew. Trzemeszczany (0132) = 0,24 Gmina Trzemeszczany (062) = 0,24 Powiat hrubieszowski (04) = 0,24 Woj. lubelskie (06)												45	1.2														

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
303A					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Wólka Tuczepska (0023) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 276m. max wys npm 294m.														
a	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Gb 90l, Brz, Os 50l, podszt.: gb, lsz, bez.c na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 2 GB 1 GB	75 50 35		0,8	29 19 13	23 19 15	II II I	4 4 4	189 39 11 ---	115 25 5 ---	2,5 0,9 0,4 ---	BRAK WSK-0,62
b	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Jw 35l, mjs Jw, Db 80l, Os 50l, podszt.: gb, jw, bez.c, lsz na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 2 GB 1 GB 1 JW 1 GB	80 50 100 50 35		0,7	30 19 36 22 13	21 18 22 23 14	III II III I II	4 4 3 4 4	105 28 22 22 11 ---	60 15 15 15 5 ---	1,4 0,6 0,2 0,6 0,4 ---	BRAK WSK-0,57
~a			0,01		RP: ROWY														
~b			0,01		RP: ROWY														
	1,19 1,19 1,19 1,19 1,19		0,02 0,02 0,02 0,02 0,02		= 1,21 = 1,21 Obr. ew. Wólka Tuczepska (0023) = 1,21 Gmina Grabowiec (022) = 1,21 Powiat zamojski (20) = 1,21 Woj. lubelskie (06)												255	7	
303B					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Wólka Tuczepska (0023) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 267m. max wys npm 294m.														
a	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 8 W, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Ol, Db 65l, Brz 50l, Jw 35l, podszt.: gb, lsz, jw, bez.c na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 2 GB 1 OS 1 GB	80 50 50 35		0,8	30 18 30 13	23 19 26 15	II II I I	4 4 3 4	167 39 33 11 ---	105 25 20 5 ---	2,0 0,9 0,5 0,4 ---	BRAK WSK-0,62
																250	155	3,8 6,1	

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
303B b	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Czr, Jw 35l, Kl 50l, podsz.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 2 GB 1 OS 1 GB	74 50 50 35		0,8	29 18 32 10	22 19 26 13	II II I II	3 4 3 4	155 39 33 11 ---	80 20 15 5 ---	1,7 0,8 0,4 0,4 ---	BRAK WSK-0,51
c	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Gb 70l, Os, Brz 50l, podsz.: gb, os, bez.c, lsz, jw na 70%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 2 JW	50 35 35		0,7	18 13 16	17 15 17	II I I	13	73 28 22 ---	40 15 10 ---	1,6 0,9 1,4 ---	BRAK WSK-0,56
d	0,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, porol, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, mrz.won, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Db 83l, Os 60l, podsz.: gb na 40%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 GB 3 BRZ 3 GB	83 83 68		0,3	27 29 22	21 23 20	III II II	4 4 4	50 33 22 ---	5 5 5 15	0,1 0,1 0,2 1,7	BRAK WSK-0,12
	1,81 1,81 1,81 1,81 1,81				= 1,81 = 1,81 Obr. ew. Wólka Tuczępska (0023) = 1,81 Gmina Grabowiec (022) = 1,81 Powiat zamojski (20) = 1,81 Woj. lubelskie (06)												355	11.2	
303C a	1,20				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Hołużne (0010) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 248m. max wys npm 266m. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, porol, P. ziel, R. nar.spe, trawy, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Kl, Brz 70l, Jw, Wz, Lp, Czr 45l, mjs Db, So, Md 90l, Wz 70l, Db 45l, Gb 35l, podsz.: bez.c, gb, jw, kl, js, lsz na 50%, Info: K1-12\	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 JW 3 JS	70 70 70		0,7	32 28 32	27 28 29	I I I	12	104 83 78 ---	125 100 95 ---	2,7 2,5 1,2 ---	BRAK WSK-1,20
							PRZES	MD	170			66	29		3		5	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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
303C b	0,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, porol, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, trawy, szcz.zaj, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Kl, Wz 70l, Wz 45l, mjs Lp 90l, Md 70l, podsz.: bez.c, gb, jw, kl na 60%, Info: K1-12\	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 JW 2 JS	70 70 70		0,7	31 28 32	26 27 28	I I I	12	146 94 52 --- 292	20 15 5 --- 40	0,4 0,3 0,1 --- 0,8 5,7	BRAK WSK-0,14
c	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, porol, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. ncp.spe, trawy, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Lp 90l, Wz, Lp 70l, Wz 45l, mjs Ksz, Md 90l, Brz 70l, Lp, Kl, Jw 45l, podsz.: bez.c, kl, jw, lsz na 60%, 1-w cz. W kępa 0,22 ha Jw,Kl,Wz,Os 40l. 1 szt. 2-w cz. SE luka 0,05 ha 1 szt., Info: K1-12\	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 JW 3 KL 2 JS 1 DB	70 70 70 70		0,8	27 29 32 32	27 27 28 27	I I I I	3 3 3 3	125 94 57 31 --- 307	200 150 90 50 --- 490	5,0 3,7 1,2 1,1 --- 11,0 6,8	BRAK WSK-1,62
~a			0,07		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: DROGI L														
~f			0,02		RP: DROGI L														
	2,96 2,96 2,96 2,96 2,96		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 3,12 = 3,12 Obr. ew. Hołużne (0010) = 3,12 Gmina Grabowiec (022) = 3,12 Powiat zamojski (20) = 3,12 Woj. lubelskie (06)												930	18.2	

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		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
303D					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Tuczępy (0021) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 252m. max wys npm 306m.															
a	0,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 40l, mjs Os 50l, podszt.: gb na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEWE	6 GB 2 GB 2 GB	65 50 35		0,7	26 21 14	21 17 14	II II II	3 4 4	87 29 29 ---	10 5 5 ---	0,3 0,1 0,3 ---	BRAK WSK-0,13	
b	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 65l, Os 50l, Db 45l, Ak 40l, podszt.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEWE	5 GB 4 GB 1 GB	65 50 35		0,7	26 21 14	21 17 14	II II II	3 4 4	78 63 16 ---	45 35 10 ---	1,1 1,3 0,6 ---	BRAK WSK-0,55	
c	0,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, knw.dwl, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Db 65l, Os 40l, podszt.: gb, lsz, ak na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEWE	5 GB 4 GB 1 GB	65 50 35		0,7	26 21 13	21 17 14	II II II	3 4 4	78 62 16 ---	15 10 5 ---	0,4 0,4 0,2 ---	BRAK WSK-0,19	
d	0,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 65l, mjs Db, Ak 65l, Ak 30l, podszt.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEWE	5 GB 4 GB 1 GB	65 50 35		0,7	26 21 14	21 17 14	II II II	3 4 4	78 62 15 ---	10 10 ---	0,3 0,3 0,1 ---	BRAK WSK-0,14	
f	0,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 65l, mjs Db 65l, Ak 45l, podszt.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEWE	5 GB 4 GB 1 GB	65 50 35		0,7	26 21 14	21 17 14	II II II	3 4 4	78 62 16 ---	10 10 ---	0,3 0,3 0,2 ---	BRAK WSK-0,14	

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(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
303D g	0,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 65l, mjs Db 65l, Ak 45l, podszt.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 GB	65 50 35		0,7	26 21 14	21 17 14	II II II	3 4 4	78 62 16 ---	5 5 ---	0,1 0,1 0,1 ---	BRAK WSK-0,05
h	0,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 50l, mjs Ak, Db 40l, podszt.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 GB	50 65 35		0,7	21 26 14	17 21 14	II II II	13	78 63 15 ---	10 10 ---	0,4 0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,13
i	0,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 50l, mjs Db, Ak 40l, podszt.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 GB	50 65 35		0,7	22 26 14	17 21 14	II II II	13	78 63 15 ---	5 5 ---	0,2 0,1 0,1 ---	BRAK WSK-0,08
j	0,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 60l, mjs Gb 75l, Ol, Brz, Os 60l, Czir, Brz 45l, podszt.: gb na 20%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 3 GB	60 45		0,7	25 16	21 16	II II	4 4	117 50 ---	55 25 ---	1,6 1,0 ---	BRAK WSK-0,46
k	0,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 65l, mjs So 75l, Db 65l, Db, Czir 45l, podszt.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 GB	65 45 75		0,7	26 17 31	21 18 23	II II II	4 4 3	104 52 19 ---	25 10 5 ---	0,7 0,6 0,1 ---	BRAK WSK-0,24
																175	40	1,4 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. 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			
303D I	0,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 65l, mjs So 75l, Db 65l, Db, Os, Czir 45l, podszt.: gb, czr na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 GB	65 45 75		0,7	26 17 30	21 18 23	II II II	4 4 3	104 52 17 ---	20 10 5 ---	0,5 0,5 0,1 ---	BRAK WSK-0,20			
m	0,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 75l, Os, Db 65l, Db, Czir 45l, podszt.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 GB	65 45 75		0,7	26 17 30	21 18 23	II II II	4 4 3	104 52 17 ---	20 10 5 ---	0,5 0,5 0,1 ---	BRAK WSK-0,20			
n	0,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Db, Czir 65l, Os, Db 45l, podszt.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 GB	65 45 75		0,5	26 17 32	21 18 24	II II II	3 4 3	104 19 19 ---	20 5 5 ---	0,6 0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,21			
o	0,01				Obr. ew. Majdan Tuczępski (0011) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. jeż.spe, mał.włś, ncp.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn,, podszt.: os, brz na 30%	50/50 DB (niezg)	DRZEW	4 OS 3 CZR 3 BRZ	30 30 20		0,5	22 20 10	19 18 10	I I II	13	29 21 21 ---			BRAK WSK-0,01			
	2,73 0,01 2,72 2,73 2,73 2,73				= 2,73 = 0,01 Obr. ew. Majdan Tuczępski (0011) = 2,72 Obr. ew. Tuczępy (0021) = 2,73 Gmina Grabowiec (022) = 2,73 Powiat zamojski (20) = 2,73 Woj. lubelskie (06)												440	14.7				
303F a			0,36		Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Czechówka (0004) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 232m. max wys npm 271m. RP: SKŁAD 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
303F b			0,06		RP: SKŁAD DR														
c	0,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podszyt.: gb, brz, jw na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 2 GB 2 JW 1 OS 1 JW	40 60 25 40 45		0,5	15 20 7 24 18	15 20 9 21 18	II II I I I	13	29 27 4 16 12 88	10 10 5 5 5 30	0,5 0,3 0,2 0,2 --- 1,2 3,6	BRAK WSK-0,33
d	0,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, czś.leś, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Jw, Db 70l, Lp 45l, mjs Gb 80l, Brz 70l, podszyt.: gb, lsz, lp na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 3 OS 2 GB 1 LP	65 45 45 70		0,9	27 23 14 38	22 22 16 24	II I II I	4 4 4 3	101 76 50 25 --- 252	30 20 15 5 --- 70	0,8 0,6 0,6 0,2 --- 2,2 7,6	BRAK WSK-0,29
f	0,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Os 45l, Czr, Brz 35l, podszyt.: gb, lsz na 40%	50/50 DB (niezg)	DRZEW	8 OS 2 GB	35 35		0,8	21 16	20 17	I I	4 4	163 41 --- 204	10 5 --- 15	0,5 0,2 --- 0,7 10,0	BRAK WSK-0,07
g	0,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDw, pyi, P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Lp, Os, Brz 65l, Czr 45l, podszyt.: gb, lsz, lp na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 2 GB 1 OS 1 BRZ	40 65 40 40		0,7	14 22 24 19	15 20 22 20	II II I I	13	75 25 13 13 --- 126	10 5 0,1 0,1 --- 15	0,6 0,1 0,1 0,1 --- 0,9 6,4	BRAK WSK-0,14
h	0,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDw, pyi, P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Jw 35l, podszyt.: gb, lp na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	9 GB 1 GB	65 45		0,7	26 15	21 15	II II	3 4	173 19 --- 192	5	0,1 --- 0,1 3,3	BRAK WSK-0,03

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
303Fi	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 70l, Lp 65l, mjs Gb 80l, Jw, Db 65l, Lp, Os, Db 45l, podszt.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 2 OS	45 65 65		0,8	16 27 29	17 22 25	II II II	13	96 58 39 --- 193	80 50 30 --- 160	3,5 1,3 0,4 --- 5,2 6,3	BRAK WSK-0,83
j	0,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDw, pyi, P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 30l, mjs Gb 65l, podszt.: gb, lsz na 30%	50/50 DB (niezg)	DRZEW	4 OS 3 GB 3 BRZ	45 45 45		0,7	22 15 20	21 14 22	II III I	4 4 4	56 42 42 --- 140	5 5 5 --- 15	0,1 0,2 0,1 --- 0,4 4,4	BRAK WSK-0,09
k	0,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz 70l, Lp 65l, mjs Gb 80l, Jw, Db 65l, Lp, Os 45l, podszt.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 2 OS	45 65 65		0,8	16 27 29	17 22 25	II II II	13	96 58 39 --- 193	30 20 10 --- 60	1,4 0,5 0,2 --- 2,1 6,6	BRAK WSK-0,32
l	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Gb 80l, Jw, Lp, Db, Brz 65l, mjs Gb 70l, podszt.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 2 OS	45 65 65		0,8	16 27 29	17 22 25	II II II	13	98 59 39 --- 196	85 55 35 --- 175	3,9 1,4 0,5 --- 5,8 6,5	BRAK WSK-0,89
m	0,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Gb 80l, Jw, Lp, Db, Brz 65l, mjs Db 45l, podszt.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 3 GB 3 OS	55 65 65		0,8	17 27 29	17 22 25	III II II	4 3 3	77 58 58 --- 193	10 5 5 --- 20	0,3 0,2 0,1 --- 0,6 6,0	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	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
303F n	0,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, trawy, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Lp 90l, Db 70l, Kl 35l, pods.: gb, lsz na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 4 GB	60 40		0,6	23 15	22 15	II II	4 4	74 49 ---	5 5 ---	0,2 0,2 ---	BRAK WSK-0,09
o	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 80l, Jw, Lp, Db 65l, mjs Db 45l, pods.: gb, lp na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 2 OS	45 65 65		0,7	16 27 29	17 22 25	II II II	13	84 51 34 ---	50 30 20 ---	2,1 0,8 0,3 ---	BRAK WSK-0,57
p	0,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Db, Jw 65l, mjs Gb 80l, Lp, Os 45l, pods.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 2 GB 2 OS 1 LP	45 65 65 65		0,7	16 27 29 26	17 22 25 22	II II II I	23	85 34 34 17 ---	30 15 15 5 ---	1,4 0,3 0,2 0,2 ---	BRAK WSK-0,38
r	0,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 80l, Jw, Lp, Db 65l, mjs Db 45l, pods.: gb na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 2 OS	45 65 65		0,7	16 27 29	17 22 25	II II II	13	84 51 34 ---	10 5 5 ---	0,5 0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,14
s	0,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 80l, Jw, Lp 65l, Db 45l, mjs Db 65l, pods.: gb na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 2 OS	45 65 65		0,7	16 27 29	17 22 24	II II II	13	84 51 34 ---	10 5 5 ---	0,4 0,1 ---	BRAK WSK-0,11
																169	20	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 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			
303F t	0,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz 80l, Os, Jw, Lp 60l, podsz.: gb, lsz na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 1 GB 1 GB 1 JW	60 80 45 30		0,7	24 30 15 14	20 24 15 15	II II II I	4 3 4 4	100 14 14 14 ---	25 5 5 5 ---	0,8 0,1 0,2 0,8 ---	BRAK WSK-0,27			
w	0,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szcz.zaj, trawy, kop.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Lp 80l, Jw, Os, Brz 60l, Lp 30l, podsz.: gb, lsz, lp na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 1 GB 1 GB 1 JW	60 80 45 30		0,7	24 30 14 14	20 24 15 15	II II II I	4 3 4 4	100 14 14 14 ---	35 5 5 5 ---	1,0 0,1 0,2 1,0 ---	BRAK WSK-0,35			
~a			0,06		RP: DROGI L																	
	5,00 5,00 5,00 5,00 5,00		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 5,48 = 5,48 Obr. ew. Czechówka (0004) = 5,48 Gmina Grabowiec (022) = 5,48 Powiat zamojski (20) = 5,48 Woj. lubelskie (06)												870	30.4				
303G a	2,15				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Tuczępy (0021) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 243m. max wys npm 268m.																	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 35l, mjs Lp 80l, Jw, Lp, Wz 50l, Brz 40l, podsz.: bez.c, gb, os na 30%, Info: K1-12\	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 GB 2 DB 2 JW 1 OS 1 GB	50 80 80 50 70		0,8	21 40 39 32 32	20 28 28 25 22	I I I I II	13 	78 73 73 34 28 ---	170 155 155 75 60 ---	5,7 2,8 3,1 1,7 1,4 ---	BRAK WSK-2,15			
	2,15 2,15 2,15 2,15 2,15				= 2,15 = 2,15 Obr. ew. Tuczępy (0021) = 2,15 Gmina Grabowiec (022) = 2,15 Powiat zamojski (20) = 2,15 Woj. lubelskie (06)												615	14.7				

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
303I a	1,95				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowiec (0007) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 215m. max wys npm 244m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag 15 NW, GI. BRw, pyi, porol, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Md, Gb 59I, mjs Js, Os 59I, Db, Gb 40I, podsz.: gb, lsz na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 SO 1 BRZ	59 59 59		0,9	32 33 28	26 26 26	I IA I	12	175 142 33 --- 350	340 275 65 --- 680	9,2 6,5 1,1 --- 16,8 8,6	BRAK WSK-1,95	
	1,95 1,95 1,95 1,95 1,95				= 1,95 = 1,95 Obr. ew. Grabowiec (0007) = 1,95 Gmina Grabowiec (022) = 1,95 Powiat zamojski (20) = 1,95 Woj. lubelskie (06)												680	16.8		
303J a	3,89				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Szystowice (0020) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 232m. max wys npm 249m. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. kop.pos, trawy, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Czir, Wb 65I, Os, Brz, Wb, Db, Czir 35I, podsz.: lsz, gb, bez.c, śl.t, lp na 70%, Info: K1-12\	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 2 LP 1 LP	35 35 55		0,8	16 14 24	15 16 19	I I I	13	85 28 17 --- 130	330 110 65 --- 505	19,0 11,9 2,5 --- 33,4 8,6	BRAK WSK-3,89	
	3,89 3,89 3,89 3,89 3,89				= 3,89 = 3,89 Obr. ew. Szystowice (0020) = 3,89 Gmina Grabowiec (022) = 3,89 Powiat zamojski (20) = 3,89 Woj. lubelskie (06)												505	33.4		

Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
Oddz.	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
303K					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowiec (0007) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 223m. max wys npm 286m.															
a	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, kop.pos, czś.leś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 100l, Db, Gb 70l, podsz.: lsz, gb, lp na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 LP 1 LP 1 GB	70 85 45		0,8		27 35 19	22 24 19	II II I	3 3 4	198 25 25 ---	210 25 25 ---	6,0 0,5 1,0 ---	BRAK WSK-1,07
b	0,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Db 110l, Db 95l, Gb 35l, mjs Os, Ol 65l, podsz.: lsz, gb na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 LP 1 GB 1 LP	95 65 65		0,8		41 22 30	27 20 22	II II I	3 4 3	258 32 32 ---	105 15 15 ---	1,8 0,3 0,4 ---	BRAK WSK-0,41
c	0,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Lp 35l, mjs Db 95l, Db 65l, podsz.: gb, lsz na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 LP 2 LP 1 GB	95 65 50		0,7		41 30 22	24 22 20	III I I	3 3 4	163 47 23 ---	65 20 10 ---	1,3 0,5 0,3 ---	BRAK WSK-0,40
d	0,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Db 110l, Db 95l, mjs Os 65l, podsz.: lsz, gb na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 LP 2 LP 1 GB 1 LP	95 65 65 35		0,8		41 30 22 14	27 22 20 14	II I II I	3 3 4 4	152 50 26 26 ---	60 20 10 10 ---	1,1 0,6 0,3 1,1 ---	BRAK WSK-0,40
f		0,27			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, D. podsz.: lsz, gb, os, lp, brz na 70%, Info: K1-12\	DB	PRZES (w cz. C)	OS LP GB	40 35 40				22 17 14	19 16 13		4 4 4		1 1 1 ---		BRAK WSK-0,27
																		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		
303K g	0,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 40l, mjs Brz, Czc 60l, Czc, Os, Gb 40l, podszt.: lszt, bez.c, db, gb, os na 60%, Info: K1-12\	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 DB 1 OS	100 60 50		0,7	45 31 25	26 23 24	II I I	12	172 86 29 ---	75 40 15 ---	1,0 1,0 0,3 ---	BRAK WSK-0,44		
h	0,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: luż., zmiesz. jdn., podszt.: lszt, gb, der.ś, bez.c, śl.t na 80%, Info: K1-12\	50/50 DB (niezg)	DRZEW	5 OS 4 OS 1 CZR	35 70 35		0,3	17 29 16	18 24 16	I II II	4 3 4	68 20 5 ---	10 5 ---	0,4 ---	BRAK WSK-0,13		
i	0,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: luż., zmiesz. jdn., podszt.: jrz, os, bez.c, śl.t na 60%, Info: K1-12\	50/50 DB (niezg)	DRZEW	6 OS 3 CZR 1 DB	35 35 35		0,5	18 15 15	16 14 14	II II II	4 4 4	59 29 10 ---	10 5 ---	0,3 0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,14		
j	0,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Db 57l, Św 40l, podszt.: lszt, gb, bez.c na 30%, Info: K1-12\	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 JW 1 MD 1 KL	57 57 57		0,6	33 31 32	26 27 26	I I I	3 3 3	153 19 19 ---	50 5 5 ---	1,8 0,1 0,2 ---	BRAK WSK-0,33		
k	0,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. mrz.won, czś.leś, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, mjs Db 90l, Kl 70l, Os 50l, Db 40l, podszt.: gb, kl, lp na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 2 LP 2 LP 1 GB 1 GB	60 90 50 90 40		0,8	25 40 22 35 15	21 25 20 24 16	II II I II II	3 3 4 3 4	88 44 44 22 22 ---	35 20 20 10 10 ---	1,1 0,3 0,8 0,1 0,5 ---	BRAK WSK-0,41		
																220	95	2,8 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													
303K I	0,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. dąb.roz, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb 50l, mjs Lp 90l, Gb 65l, Wz 45l, podsz.: gb, lsz, jw na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 3 JW	35 40		0,5	12 20	12 20	II I	13	43 19 ---	15 5 ---	1,0 0,5 ---	BRAK WSK-0,33													
m	0,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. mrz.won, trawy, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Lp 90l, Os 65l, Gb, Kl 45l, podsz.: gb, lp, kl na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 2 GB 1 DB 1 LP	65 90 90 65		0,6	27 39 43 32	21 23 26 23	II III II I	4 3 3 3	113 38 19 19 ---	50 15 10 10 ---	1,4 0,3 0,1 0,2 ---	BRAK WSK-0,46													
n	0,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, dąb.roz, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Kl 40l, Gb 30l, mjs Lp 90l, podsz.: gb, lsz, lp na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 1 GB 1 DB 1 LP 1 GB	65 90 90 65 50		0,6	27 38 41 30 19	21 23 26 23 19	II III II I II	4 3 3 3 4	108 18 18 18 18 ---	55 10 10 10 10 ---	1,5 0,2 0,2 0,3 0,4 ---	BRAK WSK-0,52													
	5,04 5,04 5,04 5,04	0,27 0,27 0,27 0,27			= 5,31 = 5,31 Obr. ew. Grabowiec (0007) = 5,31 Gmina Grabowiec (022) = 5,31 Powiat zamojski (20) = 5,31 Woj. lubelskie (06)												1108	29,5														
303P a	0,47				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Rogów (0014) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 215m. max wys npm 231m. Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 27 W, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Gb 35l, podsz.: gb, czm.p, lsz na 40%, Info: K1-12\														100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 3 SO	55 35		1,0	28 18	23 17	IA IA	13	273 76 ---	130 35 ---	3,3 1,7 ---	BRAK WSK-0,47
																349	165	5,0 10,6														

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
303P																			
	0,47 0,47 0,47 0,47 0,47				= 0,47 = 0,47 Obr. ew. Rogów (0014) = 0,47 Gmina Grabowiec (022) = 0,47 Powiat zamojski (20) = 0,47 Woj. lubelskie (06)												165	5	
303S					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Bereś (0002) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 250m. max wys npm 277m.														
a	1,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 30l, mjs Db 70l, Db, Czir, Os 45l, pods.: gb na 30%	50/50 DB (niezg)	DRZEW	4 OS 3 GB 3 GB	70 70 45		0,9	33 28 16	26 23 17	II II II	4 4 4	146 83 52 ---	175 100 65 ---	1,9 2,4 2,8 ---	BRAK WSK-1,21
b	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 30l, mjs Gb 70l, Db, Os 55l, pods.: gb na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 4 GB	55 40		0,9	20 15	19 16	II II	4 4	131 60 ---	100 45 ---	3,4 2,5 ---	BRAK WSK-0,78
c	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Os 65l, pods.: gb, ls na 70%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 4 GB 2 GB	55 35 70		0,6	20 13 30	19 14 22	II II II	4 4 4	66 27 44 ---	55 20 35 ---	1,8 1,5 0,8 ---	BRAK WSK-0,81
d	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, porol, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Wb, Czir 35l, pods.: ls, gb, wb, os na 60%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 GB 2 BRZ 1 OS 1 DB 1 GB 1 GB	35 35 65 65 65 50		0,8	14 16 33 34 23 18	15 17 26 26 20 18	I I II I II II	13 13 13 13 13 13	46 34 34 34 23 17 ---	25 15 15 15 10 10 ---	1,3 0,6 0,2 0,4 0,3 0,3 ---	BRAK WSK-0,50
																188	90	3,1 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	
303S f	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, porol, P. zad, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, C. drz nat, porol, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Db 13l, pods.: brz, gb, lsz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,05 ha Gb 45l. Db,Brz 65l. 1 szt.	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 OL	13 12		1,1	7 7	8 9	I II	12	55 15 ---	30 10 ---	4,0 1,1 ---	CP-P-0,56	
							PRZES	GB DB BRZ	45 65 65			18 30 37	16 21 25		4 3 3		2 2 1 ---	5,1 9,1		
g	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 65l, Czir 35l, pods.: lsz, gb, os na 50%	50/50 DB (niezg)	DRZEW	4 OS 3 GB 2 GB 1 GB	65 65 45 35		0,6	34 23 17 12	23 19 17 14	III III II II	3 4 4 4	104 31 10 5	65 20 5 5	0,8 0,6 0,3 0,2	BRAK WSK-0,63	
																---	---	---		
																150	95	1,9 3,0		
h	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, porol, P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, porol, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Czir, Db, Wb 35l, pods.: gb, lsz, wb, os na 60%	50/50 DB (cz zg)	DRZEW	5 OS 3 GB 2 BRZ	35 35 35		0,5	21 14 18	23 14 19	I II I	4 4 4	74 17 17 ---	40 10 10 ---	1,6 0,6 0,3 ---	BRAK WSK-0,53	
				0,15	RP. R (R IIIB)											108	60	2,5 4,7		
i																				
j	0,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, trawy, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Wb 30l, mjs Czir 30l, pods.: lsz, gb, wb, os, brz na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 OS 1 BRZ	30 30 30		1,1	12 17 14	12 16 14	II I II	23	45 107 18 ---	10 20 5 ---	0,7 0,9 0,1 ---	BRAK WSK-0,17	
																170	35	1,7 10,0		
k	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Gb 60l, Os 45l, pods.: gb, lsz, os na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 GB 2 GB	45 35		0,7	17 13	17 13	II II	13	106 17 ---	65 10 ---	2,9 0,7 ---	BRAK WSK-0,61	
																123	75	3,6 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
303S l	0,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, porol, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, mrz.won, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Os 35l, pods.: gb, lsz, os, ak na 40%, Info: W cz. SW Kapliczka\	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 GB	35 35		0,8	17 13	18 13	I II	13	148 11 ---	10	0,3 --- 0,3 5,0	BRAK WSK-0,06
m	0,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, szcz.zaj, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Jw, Db, Czr, Brz, Os 30l, pods.: gb, lsz, ak na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	9 GB 1 AK	30 30		1,3	15 14	15 16	I I	13	152 27 ---	10	0,7 0,1 --- 0,8 13,3	BRAK WSK-0,06
n	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, szcz.zaj, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Os 65l, mjs Gb 65l, Czr, Db, Wz 35l, pods.: lsz, gb, ak, os na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 2 GB 2 AK 1 OS 1 AK	35 50 35 50 45		0,7	15 18 13 22 17	15 19 15 23 18	I II II I II	23	40 34 23 28 17 ---	60 50 35 40 25 ---	3,4 1,9 1,3 1,0 0,7 ---	BRAK WSK-1,48
o	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, szcz.zaj, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Lp, Os, Db 65l, Czr, Db 35l, pods.: lsz, gb, lp, os na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	3 GB 2 OS 2 OS 2 LP 1 GB	35 50 35 35 50		0,9	15 23 18 17 20	15 22 19 19 18	I II I I II	23	34 57 46 34 17 ---	40 70 55 40 20 ---	2,3 1,6 2,2 4,4 0,8 ---	TW-1,19
p	0,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Gb, Lp 50l, Czr 40l, pods.: gb, czr, lp, os na 40%, 1-w cz. N luka 0,09 ha 1 szt.	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 LP 2 OS	75 50		0,4	40 30	22 24	II I	4 3	111 33 ---	25 10 ---	0,6 0,2 ---	BRAK WSK-0,23
																144	35	0,8 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 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
303S r	0,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., podszyt.: gb, wb na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 2 BRZ 1 GB 1 WB	40 40 30 30		0,7	14 15 10 10	14 16 9 10	II II III IV	13	51 23 6 6 86		0,1 --- 0,1 5,0	BRAK WSK-0,02
	8,84 8,84 8,84 8,84 8,84			0,15 0,15 0,15 0,15 0,15	= 8,99 = 8,99 Obr. ew. Bereść (0002) = 8,99 Gmina Grabowiec (022) = 8,99 Powiat zamojski (20) = 8,99 Woj. lubelskie (06)												1485	56.6	
303T a	0,64				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 238m. max wys npm 243m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. wyż pag, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, kop.pos, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, mjs Db 60l, Gb 50l, Db 40l, Jw 30l, podszyt.: lsz, gb, os, brz, śl.t na 80%	50/50 DB (niezg)	DRZEW	6 OS 4 GB	30 30		0,4	13 9	14 9	III III	13	47 6 --- 53	30 5 --- 35	1,4 0,6 --- 2,0 3,1	BRAK WSK-0,64
	0,64 0,64 0,64 0,64 0,64				= 0,64 = 0,64 Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) = 0,64 Gmina Grabowiec (022) = 0,64 Powiat zamojski (20) = 0,64 Woj. lubelskie (06)												35	2	
303W a	1,87				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Cieszyn (0003) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 202m. max wys npm 286m. Park krajobrazowy: Skierbieszowski Park Krajobrazowy Obszar Natura 2000: PLH060058 Dolina Wolicy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag 46 W, GI. BRw, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Os 49l, Czr, Gb, Os 30l, podszyt.: kru, lsz, gb, os, śl.t na 60%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	SO	49		1,1	22	21	IA	12	392	735	21,8 11,7	BRAK WSK-1,87

Oddz. 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
303W b	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Jw 55l, Db 40l, mjs Brz 40l, podsz.: lsz, gb, kru, der.ś na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 MD	55 55		1,2	26 33	25 28	I I	12	361 44 ---	495 60 ---	14,7 1,5 ---	BRAK WSK-1,37
c	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 65l, Db 45l, mjs Lp, Gb 80l, podsz.: gb, lp, os, der.b, lsz na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 GB 1 OS 1 LP 1 GB 1 LP	80 65 65 65 45 45		0,8	36 24 36 28 16 18	28 21 27 26 17 19	I II I I II I	12	144 44 39 33 17 17 ---	165 50 45 35 20 20 ---	2,9 1,3 0,6 1,0 0,9 1,1 ---	TP-1,13
d	0,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 7 S, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. kop.pos, szcz.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Lp 75l, Lp 45l, podsz.: gb, lp na 20%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 OS 2 GB 1 GB	75 65 45 65		0,9	36 35 16 23	28 27 17 20	I I II II	12	200 83 33 22 ---	55 25 10 5 ---	1,1 0,3 0,4 0,2 ---	BRAK WSK-0,28
f	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. szcz.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 80l, Czar 65l, Lp, Db, Os 45l, podsz.: gb, lsz, bez.c, der.b na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 OS 2 GB 1 LP 1 GB	80 65 65 80 45		0,8	39 34 26 34 16	28 26 21 27 16	I II II I II	12	144 72 44 33 17 ---	70 35 20 15 10 ---	1,3 0,5 0,6 0,3 0,4 ---	BRAK WSK-0,49
	5,14 5,14 5,14 5,14 5,14				= 5,14 = 5,14 Obr. ew. Cieszyn (0003) = 5,14 Gmina Grabowiec (022) = 5,14 Powiat zamojski (20) = 5,14 Woj. lubelskie (06)												1870	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(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	
303Z a	2,41				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Obłyczyn Kolonia (0026) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 241m. max wys npm 256m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, nar.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp, Gb 50l, Lp, Gb 40l, mjs Os 40l, podsz.: lsz, gb, lp na 40%, 1- w cz. S kępa 0,28 ha Brz,Os,Czr 35l. Lp 50l. Db 40l. 1 szt.	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 LP 1 OS 1 OS	70 70 50		0,8	38 32 25	23 25 22	II II II	4 3 4	197 31 26 --- 254	475 75 65 --- 615	13,4 0,8 1,4 --- 15,6 6,5	BRAK WSK-2,41	
	2,41 2,41 2,41 2,41 2,41				= 2,41 = 2,41 Obr. ew. Obłyczyn Kolonia (0026) = 2,41 Gmina Grabowiec (022) = 2,41 Powiat zamojski (20) = 2,41 Woj. lubelskie (06)											615	15,6			
304A a b	0,55 0,84				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Werbkowice (082) Obr. ew. Gozdów-Ałojzów Kolonia (0141) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) min wys npm 184m. max wys npm 190m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyg, P. ziel, R. ncp.spe, dąb.roz, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Db, Gb 55l, mjs Db 95l, Os 55l, podsz.: lp, gb na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(b), P. ziel, R. dąb.roz, plk.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 70l, Gb 35l, mjs Os 55l, podsz.: gb, lp, lsz na 40%	80/80 DB (niezg) 160/160 DB (zg)	DRZEW	8 LP 2 LP 4 DB 4 GB 2 LP	75 55 85 55 70		0,8 0,8	33 23 37 19 33	23 20 25 20 23	II I II II II	3 4 12 12	201 57 --- 258	110 30 --- 140	2,8 1,2 --- 4,0 7,3	BRAK WSK-0,55	
																125 82 58 --- 265	105 70 50 --- 225	1,9 2,3 1,4 --- 5,6 6,7	BRAK WSK-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(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
304A c	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Js 21l	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	6 GB 2 DB 1 LP 1 JW	21 21 21 21		0,6		7 7 5 8	II II II II	13			0,2 0,1 --- 0,3 0,6	BRAK WSK-0,49
d	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. mio.spe, dąb.roz, ncp.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Md 55l, mjs Os, Lp 55l, podsz.: gb, lp, lsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 GB 2 LP 1 GB	95 55 75 75		0,8	43 20 27 26	26 20 23 22	II II II II	12	145 62 57 26 ---	70 30 30 15 ---	1,1 1,0 0,7 0,3 ---	BRAK WSK-0,50
f	1,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyg, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. dąb.roz, mio.spe, ncp.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb, Czir, Lp 43l, mjs Os, Jw 43l, podsz.: gb, lsz, św na 50%	160/160 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 BRZ	43 43		0,8	18 22	18 20	I I	12	136 68 ---	260 130 ---	10,8 3,7 ---	TP-1,90
g	0,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. dąb.roz, ncp.spe, jeż.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Os 60l, Gb 40l, mjs Gr 60l, podsz.: lsz na 30%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 MD 2 DB 1 JW	40 60 60 60		0,6	17 33 30 25	20 25 24 21	II II I I	13	87 48 48 19 ---	10 5 5 ---	0,3 0,1 0,1 0,1 ---	BRAK WSK-0,11
h				0,00	RP. Ł (Ł III)														
	4,39 4,39 4,39 4,39 4,39				= 4,39 = 4,39 Obr. ew. Gozdów-Alojzów Kolonia (0141) = 4,39 Gmina Werbkowice (082) = 4,39 Powiat hrubieszowski (04) = 4,39 Woj. lubelskie (06)												928	28.1	

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		
305A					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Świdniki (0018) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 230m. max wys npm 260m.																
a	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 65l, mjs Lp, Db 45l, podsz.: gb, lp, lsz na 20%, Info: W cz. W Mogiła\	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 LP 3 DB 2 GB 1 GB	75 75 60 45		0,8	33 36 24 16	26 28 21 16	I I II II	3 2 4 4	122 111 44 17 --- 294	55 50 20 10 --- 135	1,3 1,0 0,6 0,4 --- 3,3 7,0	BRAK WSK-0,47		
b	0,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 35l, mjs Db, Lp 75l, Os, Czir 55l, Czir 35l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czr, lp na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 GB 2 GB	75 55		0,7	32 22	23 19	II II	3 4	211 39 --- 250	55 10 --- 65	1,1 0,3 --- 1,4 5,6	BRAK WSK-0,25		
c	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs Db 100l, Os, Czir, Lp 75l, Czir, Lp 45l, podsz.: gb, lsz, bez.c, lp, czr na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 2 DB 2 GB 1 OS	75 75 55 45		0,8	32 34 22 20	23 26 19 21	II I II II	3 3 4 4	133 61 39 28 --- 261	65 30 20 15 --- 130	1,4 0,6 0,6 0,4 --- 3,0 6,0	BRAK WSK-0,50		
d	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs Db 100l, Os, Czir, Lp 75l, Czir, Lp 45l, podsz.: gb, lsz, bez.c, lp, czr na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 2 DB 2 GB 1 OS	75 75 55 45		0,8	32 34 22 20	23 26 19 21	II I II II	3 3 4 4	133 61 39 28 --- 261	65 30 20 15 --- 130	1,3 0,6 0,6 0,4 --- 2,9 6,2	BRAK WSK-0,47		
f	0,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs Db 100l, Os, Czir, Lp 75l, Czir, Lp 45l, podsz.: gb, lsz, bez.c, lp, czr na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 2 DB 2 GB 1 OS	75 75 55 45		0,8	32 34 22 20	23 26 19 21	II I II II	3 3 4 4	133 61 39 28 --- 261	60 25 15 10 --- 110	1,3 0,5 0,6 0,3 --- 2,7 6,1	BRAK WSK-0,44		

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
305A g	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 30l, mjs Db 90l, Brz, Db 50l, podszt.: gb, lsz na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 2 GB 2 GB 1 DB 1 OS	50 70 40 70 50		1,0	22 29 15 36 28	19 22 16 27 26	II II II I I	13	90 56 28 39 39 ---	80 50 25 35 35 ---	3,1 1,2 1,3 0,8 0,8 ---	BRAK WSK-0,90
h	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 30l, mjs Db 90l, Brz, Db 50l, podszt.: gb, lsz, os na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 2 GB 2 GB 1 DB 1 OS	50 70 40 70 50		1,0	22 29 15 36 28	19 22 16 27 26	II II II I I	13	90 56 28 39 39 ---	70 45 20 30 30 ---	2,7 1,0 1,2 0,7 0,7 ---	BRAK WSK-0,78
i	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 30l, mjs Db 90l, Brz, Db 50l, podszt.: gb, lsz, os na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 2 GB 2 GB 1 DB 1 OS	50 70 40 70 50		1,0	22 29 15 36 28	19 22 16 27 26	II II II I I	13	90 56 28 39 39 ---	65 40 20 30 30 ---	2,4 0,9 1,1 0,6 0,6 ---	BRAK WSK-0,71
j	0,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 65l, mjs Gb, Db 90l, Db, Lp 70l, Brz 45l, podszt.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 BRZ 3 GB 2 GB	65 60 45		0,7	32 24 16	26 20 16	I II II	3 4 4	125 62 26 ---	50 25 10 ---	0,7 0,7 0,5 ---	BRAK WSK-0,39
k	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz, Kl 26l, mjs Czir, Os, Md 26l, podszt.: gb, lsz na 60%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 GB 1 JW	26 26 26		0,9	11 9 10	12 11 12	I II I	12	62 45 9 ---	70 50 10 ---	7,5 7,0 0,6 ---	BRAK WSK-1,16
																116	130	15,1 13,0	

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		
305A I	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, pyi, P. szch, R. mał.kam, nar.błt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Gb 46l, Gb 38l, Brz 39l, mjs Gb 68l, Os 38l, podsz.: lsz, gb, brz na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	MD	46			0,9		28	23	I	12	291	245	7,6 9,0	BRAK WSK-0,84
	6,91 6,91 6,91 6,91 6,91				= 6,91 = 6,91 Obr. ew. Świdniki (0018) = 6,91 Gmina Miączyn (062) = 6,91 Powiat zamojski (20) = 6,91 Woj. lubelskie (06)												1635	57			
305B					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Żuków (0021) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 240m. max wys npm 259m.																
a	0,88				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, flk.spe, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Czir 40l, Db 30l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 70%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 3 GB	30 40		0,5		7 15	9 12	III III	13	14 6 ---	10 5 ---	1,9 0,4 ---	BRAK WSK-0,88	
b	0,79				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, ncp.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn., podsz.: gb, lsz, bez.c na 70%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 2 GB 1 DB	30 40 30		0,5		7 15 7	9 13 8	III III III	13	13 3 2 ---	10 5 ---	1,5 0,2 0,2 ---	BRAK WSK-0,79	
c	0,40				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, flk.spe, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Wb 30l, mjs Db, Czir 40l, Os 30l, podsz.: gb, bez.c, czm na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 GB 2 GB	30 40		0,7		8 18	10 14	II II	13	50 13 ---	20 5 ---	1,8 0,3 ---	BRAK WSK-0,40	
							PRZES (w cz. C)	SO	90				40	26		3		12	5,2		

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
305B																			
d	0,23				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, flk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Gb 40l, mjs Db 82l, Db 40l, Gb, Czir 30l, podsz.: lsz, db, gb, kru na 70%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	82		0,7	43	23	II	3	256	60	1,0 4,3	BRAK WSK-0,23
f	1,31				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, ncp.spe, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Czir, Os 30l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 70%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 GB	30 40 60		0,7	8 15 22	10 15 19	II II II	13	43 21 7 ---	55 30 10 ---	5,2 1,5 0,3 ---	TW-1,31
g	1,00				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, flk.spe, ncp.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 40l, mjs Db, Czir 60l, Ol 50l, Os 40l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 40%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 GB	80 80 60		0,8	38 37 22	26 25 19	I II II	2 3 4	153 92 61 ---	155 90 60 ---	2,6 1,8 1,8 ---	BRAK WSK-1,00
h				0,04	Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP. R-ROWY (W)														
i				0,01	Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP. R-ROWY (W)														
j				0,00	Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP. R-ROWY (W)														
k				0,03	Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP. R-ROWY (W)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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	
305B																				
	4,61 4,61 4,61 4,61 4,61			0,08 0,08 0,08 0,08 0,08	= 4,69 = 4,69 Obr. ew. Żuków (0021) = 4,69 Gmina Miączyn (062) = 4,69 Powiat zamojski (20) = 4,69 Woj. lubelskie (06)												552	20.5		
305C					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Gdeszyn (0003) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 233m. max wys npm 284m.															
a	0,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Os, Czir 70l, podsz.: gb na 30%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 GB 3 GB	80 70 50		0,4	35 25 15	24 20 15	II III III	13	37 28 28 ---	5 5 5 ---	0,1 0,1 0,2 ---	BRAK WSK-0,16	
b	0,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 30l, mjs Os 50l, podsz.: gb na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 DB	50 70 90		0,7	15 24 37	15 20 25	III III II	13	73 37 12 ---	20 10 5 ---	0,8 0,2 ---	BRAK WSK-0,24	
c	0,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 N, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Wb 30l, mjs Db 90l, Os 60l, podsz.: gb, wb, lsz na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 3 OS 3 WB	45 45 45		0,7	17 22 19	16 23 18	II I III	13	68 51 51 ---	5 5 5 ---	0,2 0,1 0,1 ---	BRAK WSK-0,07	
d	0,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Os, Gb, Db 65l, podsz.: gb na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 3 GB	60 35		0,6	23 12	20 12	II II	4 4	81 35 ---	5	0,2 0,2 ---	BRAK WSK-0,07	

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
305C f	0,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 80l, Gb 35l, mjs Czir, Os 60l, podszyt: gb na 40%	50/50 DB (niezg)	DRZEW	4 OS 3 GB 3 GB	45 70 45		0,8	24 26 14	24 23 15	I II II	4 4 4	89 67 67 ---	30 20 20 ---	0,8 0,5 1,0 ---	BRAK WSK-0,32
g	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 35l, mjs Db 80l, Brz 70l, Czir 60l, podszyt: gb, os na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 1 OS 1 OS	70 45 60 40		0,7	27 16 29 21	23 16 24 20	II II II I	3 4 3 4	91 55 18 18 ---	65 40 15 15 ---	1,6 1,8 0,2 0,4 ---	BRAK WSK-0,74
h	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 70l, mjs Db 70l, podszyt: gb, lsz na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 2 GB 2 GB 1 OS	50 70 35 45		0,8	20 30 14 20	18 23 15 22	II II I I	13	92 38 38 18 ---	145 60 60 30 ---	5,5 1,4 3,4 0,8 ---	BRAK WSK-1,56
i	0,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 60l, Os 45l, mjs Db 65l, podszyt: gb, lsz na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 GB	65 45 35		0,6	24 16 12	19 16 13	III II II	4 4 4	53 43 11 ---	5 5 ---	0,2 0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,12
j	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs KI 85l, podszyt: gb, lsz na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 1 OS 1 GB	65 50 65 35		0,6	30 20 31 13	21 17 26 13	II II II II	3 4 3 4	70 42 14 14 ---	60 35 10 10 ---	1,6 1,4 0,2 0,8 ---	BRAK WSK-0,89
																140	115	4,0 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		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
305C k	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 SE, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs Os 55l, Db 50l, Os 40l, podsz.: gb, lsz na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 GB	55 75 35		0,7	21 31 14	17 20 13	III III II	4 3 4	74 37 12 ---	60 30 10 ---	2,4 0,7 0,6 ---	BRAK WSK-0,79	
I	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Os, Db, Jw 45l, podsz.: gb, lsz na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 GB 2 GB	45 55		0,8	17 20	17 19	II II	13	124 31 ---	70 15 ---	3,1 0,6 ---	BRAK WSK-0,56	
m	0,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Kl 45l, Gb 30l, mjs Jw, Os 45l, podsz.: gb, lsz na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	GB	45		0,7	17	16	II	13	126	40	1,8 5,5	BRAK WSK-0,33	
n	0,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 40l, mjs Db 75l, podsz.: gb, lsz na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 2 GB 1 OS	75 55 75		0,9	32 22 32	23 18 25	II II II	3 4 3	217 62 31 ---	55 15 10 ---	1,2 0,5 0,1 ---	BRAK WSK-0,26	
o	0,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 35l, mjs Os 45l, podsz.: gb, lsz na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 4 GB	50 45		0,9	25 18	24 18	I II	13	128 85 ---	30 20 ---	0,7 0,9 ---	BRAK WSK-0,23	
p				0,01	RP. R-ROWY (W)													1,6 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		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
305C r	0,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Os 75l, podszt.: gb, lsz na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 GB	75 55 45			0,7	30 21 18	23 18 17	II II II	3 4 4	126 63 21 --- 210	25 15 5 --- 45	0,5 0,4 0,2 --- 1,1 5,5	BRAK WSK-0,20
s	0,18				Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Bereść (0002) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, SP. w cz. 9170(c), P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Db, Brz 75l, Brz 55l, podszt.: gb, lsz na 20%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 2 GB 2 GB	75 55 40			0,7	30 21 15	22 19 16	II II II	3 4 4	113 37 37 --- 187	20 5 5 --- 30	0,4 0,2 0,4 --- 1,0 5,6	BRAK WSK-0,18
	6,72 0,18 0,18 6,54 6,54 6,72 6,72			0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	= 6,73 = 0,18 Obr. ew. Bereść (0002) = 0,18 Gmina Grabowiec (022) = 6,55 Obr. ew. Gdeszyn (0003) = 6,55 Gmina Miączyn (062) = 6,73 Powiat zamojski (20) = 6,73 Woj. lubelskie (06)												1125	38.8		
305D a		0,34			Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Horyszów Kolonia (0006) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 218m. max wys npm 222m. RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.wiś, C. drz nat, D. podszt.: lsz, os na 20%, Info: K1-12\	DB	PRZES	OS	35				22	20		4		20		BRAK WSK-0,34
		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34			= 0,34 = 0,34 Obr. ew. Horyszów Kolonia (0006) = 0,34 Gmina Miączyn (062) = 0,34 Powiat zamojski (20) = 0,34 Woj. lubelskie (06)												20			

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	
305F					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Horyszów (0005) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 226m. max wys npm 243m.															
a	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, pok.zwy, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Js 60l, Gb 40l, mjs Db, Kl, So, Czir, Lp 60l, Js, Lp, Jw 30l, podsz.: lsz, gb, śl.t, bez.c na 60%, 1-w cz. SE luka 0,03 ha 1 szt., Info: K1-12\	80/80 DB (niezg)	DRZEW	3 JW 2 OS 2 TP 2 BRZ 1 GB	60 60 45 60 60		0,7	32 34 26 36 24	27 27 23 26 20	I I I I II	3 3 3 3 4	82 60 49 44 16 ---	160 120 95 85 30 ---	5,2 1,9 2,7 1,5 0,9 ---	BRAK WSK-1,98	
b	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, trawy, szc.zaj, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz 80l, mjs Db 80l, Gb 35l, podsz.: gb, lsz na 20%, Info: K1-12\	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 3 GB	80 50		0,7	32 20	24 20	II I	3 4	200 61 ---	110 35 ---	2,2 1,2 ---	BRAK WSK-0,56	
	2,54 2,54 2,54 2,54 2,54				= 2,54 = 2,54 Obr. ew. Horyszów (0005) = 2,54 Gmina Miączyn (062) = 2,54 Powiat zamojski (20) = 2,54 Woj. lubelskie (06)												635	15,6		
305G					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Zawalów (0019) Leśnictwo - Grabowiec (03) min wys npm 206m. max wys npm 262m.															
a	3,67				Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 5 S, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, knw.dwl, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Lp, Jw, Kl 75l, Os 65l, Brz 45l, Db 40l, podsz.: gb, lsz, der.ś na 20%	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 GB 2 GB	75 65 40		0,9	32 25 16	27 21 16	I II II	12	233 56 33 ---	855 205 120 ---	16,8 5,4 6,5 ---	BRAK WSK-3,67	
																322	1180	28,7 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
305G b	0,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db 75l, Brz 65l, mjs Os, Czir 65l, Db, Czir, Brz 45l, podszt.: lsz, gb, bez.c na 80%	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 GB 1 GB	75 65 45		0,7	36 23 16	27 21 16	IA II II	3 4 4	244 44 17 ---	80 15 5 ---	1,4 0,4 0,2 ---	BRAK WSK-0,33
c	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 75l, mjs Gb 75l, Czir 60l, Db, Czir, Brz 45l, podszt.: lsz, gb na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 GB 1 SO 1 OS 1 GB	60 60 75 60 45		0,8	34 24 36 33 16	25 20 27 26 16	I II IA I II	12 12 12 12 12	109 66 33 33 16 ---	70 40 20 20 10 ---	1,8 1,2 0,4 0,3 0,5 ---	BRAK WSK-0,64
d	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 75l, Brz, Czir, Os 60l, Czir, Os, Brz 45l, podszt.: lsz, gb, czr, bez.c na 70%	100/100 DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 2 GB 2 GB	75 60 60 45		0,8	35 32 23 16	26 26 20 16	I I II II	3 2 4 4	100 94 44 28 ---	55 55 25 15 ---	1,0 1,4 0,7 0,7 ---	BRAK WSK-0,56
f	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So 85l, Db 45l, mjs Os, Czir 65l, podszt.: gb, lsz, der.b na 70%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 DB 2 GB 2 GB	65 85 65 45		0,7	28 36 24 16	25 28 21 16	I I II II	12 12 12 12	114 73 42 26 ---	70 45 25 15 ---	1,6 0,7 0,7 0,7 ---	BRAK WSK-0,60
g	0,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, szcz.zaj, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 65l, mjs Czir 65l, Db, Czir 40l, podszt.: gb, lsz, der.b na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 2 GB 1 DB 1 SO 1 DB 1 BRZ	65 40 95 95 65 65		0,8	26 15 42 43 30 30	21 16 29 29 26 26	II II I I I I	3 4 2 2 3 3	88 26 36 31 31 26 ---	10 5 5 5 5 5 ---	0,3 0,2 0,1 0,1 0,1 0,1 ---	BRAK WSK-0,14
																238	35	0,9 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, 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	
305G h	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Lp 50l, pods.: gb, lsz, bez.c na 50%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	3 GB 2 SO 2 OS 1 DB 1 GB 1 GB	50 80 60 80 80 35		0,9	18 48 34 42 36 13	17 27 25 27 23 12	II I II I II II	13	62 67 62 39 34 11 ---	50 55 50 30 25 10 ---	1,9 0,9 0,8 0,6 0,5 0,6 ---	BRAK WSK-0,80	
i	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Gb 70l, mjs Brz, Db 50l, Bk, Jw 35l, Db 100l, pods.: gb, lsz, czm na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 GB 2 BRZ 1 GB	70 50 35 35		0,7	34 18 18 14	26 19 19 15	I II I I	12	114 52 31 10 ---	120 55 35 10 ---	2,6 2,1 1,2 0,6 ---	BRAK WSK-1,07	
j	0,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Os 75l, pods.: gb, lsz na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 1 DB 1 GB	75 50 75 35		0,7	28 18 34 13	22 18 25 14	II II II II	4 4 3 4	105 44 28 11 ---	25 10 5 5 ---	0,5 0,4 0,1 0,2 ---	BRAK WSK-0,24	
k	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Os 30l, mjs Lp, Db, So 70l, Os 60l, Brz 30l, pods.: gb, lsz, kru na 70%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 1 GB 1 GB 1 LP	30 70 50 30		1,6	13 27 18 12	13 21 17 13	I II II I	13	125 45 36 18 ---	110 40 30 15 ---	8,2 0,9 1,2 3,3 ---	BRAK WSK-0,86	
l	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp 40l, mjs Db, Lp 95l, Brz, Czir 55l, pods.: gb, lsz, lp, czr na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 2 LP 2 GB 2 GB 1 OS	75 75 55 40 55		0,8	36 32 23 16 26	28 26 20 16 24	I I II II I	12	105 67 39 28 28 ---	125 80 45 35 35 ---	2,4 1,7 1,5 1,8 0,6 ---	BRAK WSK-1,18	
																267	320	8,0 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		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
305G m	0,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Gb 45l, mjs Brz, Jw, Kl 25l, podsz.: gb, lsz na 40%	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 GB 1 OS	25 25 25		1,2	10 8 14	12 11 15	I I I	12	54 36 27 ---	15 10 5 ---	1,7 1,1 0,4 ---	BRAK WSK-0,27
n	0,16				Zamojsko-Hrubieszowski (VI-9) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, pyz//pyi, P. zad, R. trawy, czś.leś, nwl.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: śl.t, brz, gb, os na 70%	50/50 DB (niezg)	DRZEW	3 OS 3 BRZ 3 WB 1 OL	20 16 16 16		0,8	13 8	9 8 6 6	III II IV IV	23	30 20 ---	5 5 ---	0,4 0,3 0,1 ---	BRAK WSK-0,16
	10,52 10,52 10,52 10,52 10,52				= 10,52 = 10,52 Obr. ew. Zawalów (0019) = 10,52 Gmina Miączyn (062) = 10,52 Powiat zamojski (20) = 10,52 Woj. lubelskie (06)												2820	81.9	
305I a	0,07				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Wolica Uchańska (0022) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 219m. max wys npm 245m. Park krajobrazowy: Skierbieszowski Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 28 N, Gl. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mał.wś, D. zw.: luż., mjs Brz 30l, podsz.: śl.t, os, brz, wb na 60%	50/50 DB (niezg)	DRZEW	OS	30		0,7	16	16	I	23	178	10	0,6 8,6	BRAK WSK-0,07
b	0,50				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd So 100l, mjs Db 100l, Czir, Lp, Brz, Kl 80l, Os, Db 60l, Brz, Czir 45l, Gb, Os 30l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czr na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 2 GB	60 80 45		0,8	23 36 16	21 24 16	II II II	4 3 4	109 87 27 ---	55 45 15 ---	1,6 0,8 0,6 ---	BRAK WSK-0,50
																223	115	3,0 6,0	

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	
305I																				
c	0,07				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Gb 68l, Czir 45l, Os 30l, podsz.: gb, brz, os na 30%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 3 BRZ 2 GB 1 OS	45 45 30 45		1,0	16 19 11 21	17 20 12 21	II I II II	13	73 67 17 28 ---	5 5 --- ---	0,2 0,1 0,1 0,1 ---	BRAK WSK-0,07	
d	0,31				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRwy, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So 100l, mjs Db 100l, Czir, Lp, Brz, Kl 80l, Db, Os 60l, Czir, Lp 45l, Os, Gb 30l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czr na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 2 GB	60 80 45		0,8	23 36 16	21 24 16	II II II	4 3 4	109 87 27 ---	35 25 10 70	1,0 0,5 0,4 ---	BRAK WSK-0,31	
f	0,11				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRwy, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So 100l, mjs Db 100l, Czir, Lp, Brz, Kl 80l, Db, Os 60l, Lp, Czir 45l, Os, Gb 30l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czr na 40%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 2 GB	60 80 45		0,8	23 36 16	21 24 16	II II II	4 3 4	109 87 27 ---	10 10 5 25	0,4 0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,11	
	1,06 1,06 1,06 1,06 1,06				= 1,06 = 1,06 Obr. ew. Wolica Uchańska (0022) = 1,06 Gmina Grabowiec (022) = 1,06 Powiat zamojski (20) = 1,06 Woj. lubelskie (06)												230	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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
400					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Aurelin (0035) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 224m. max wys npm 261m.														
a wsp.	0,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, gaj.zół, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Db 55l, pods.: gb na 50%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 2 GB 2 BRZ 2 OS	35 55 35 35		0,8	11 21 16 19	13 19 17 17	II II I II	13	35 40 35 35 ---	10 10 10 10 ---	0,7 0,4 0,4 0,4 ---	BRAK WSK-0,31
b wsp.	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, gaj.zół, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Db, Brz 55l, pods.: gb na 50%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 OS	55 35 35		0,6	23 11 19	19 13 17	II II II	4 4 4	80 30 15 ---	45 15 10 ---	1,4 1,1 0,3 ---	BRAK WSK-0,54
c wsp.	26,35				Obr. ew. Wola Uchańska (0043) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Czir, Kl, So 65l, Lp, Db, Os, Brz 35l, mjs Db 90l, pods.: gb, lp, czir, bez.c na 40%, (współwłasność 42/2232)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 2 GB 1 OS 1 DB 1 LP 1 BRZ	65 35 65 65 65 65		0,9	26 13 33 30 32 32	21 15 25 24 24 25	II I II I I I	3 4 3 3 3 3	110 40 40 30 25 25 ---	2900 1055 1055 790 660 660 ---	76,3 60,4 13,9 18,8 18,3 9,5 ---	BRAK WSK-26,35
d wsp.	1,17				Obr. ew. Rozkoszówka (0045) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 SW, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. mrz.won, trawy, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db 80l, Os, Lp 60l, Czir 35l, pods.: gb, lp, os, bez.c na 50%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 2 GB 1 DB	60 35 60		0,6	25 13 29	19 16 23	II I I	4 4 3	100 35 20 ---	115 40 25 ---	3,4 2,3 0,6 ---	BRAK WSK-1,17

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
400 f wsp.	0,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 2 SW, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, Os 60l, Lp, Czir 35l, podszt.: gb, lp, bez.c na 50%, (współwłasność 1/4)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 2 LP 2 GB	60 60 35		0,8	25 30 13	19 22 15	II I I	4 3 4	120 50 30 --- 200	40 20 10 --- 70	1,2 0,6 0,6 --- 2,4 6,9	BRAK WSK-0,35
	28,72 1,52 26,35 0,85 28,72 28,72 28,72 (28,72				= 28,72 = 1,52 Obr. ew. Rozkoszówka (0045) = 26,35 Obr. ew. Wola Uchańska (0043) = 0,85 Obr. ew. Aurelin (0035) = 28,72 Gmina Uchanie (072) = 28,72 Powiat hrubieszowski (04) = 28,72 Woj. lubelskie (06) = 28,72 we współwłasności)												7480	210.6	
401 a wsp.	0,74				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Uchanie Kol (0040) Leśnictwo - Jarosławiec (02) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 232m. max wys npm 275m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pls, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, gaj.zół, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 80l, Md, Jw, Czir, Św 55l, Gb 30l, podszt.: gb, lsz, bez.c, jw na 30%, (współwłasność 1/4)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 1 SO 1 BRZ 1 OL 1 DB	55 80 80 55 55		0,6	26 39 37 28 28	20 26 28 I II	II I I I I	3 3 3 3 3	100 25 25 20 20 --- 190	75 20 20 15 15 --- 145	2,5 0,3 0,2 0,3 0,4 --- 3,7 5,0	BRAK WSK-0,74
b wsp.	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRk, pyi, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, gaj.zół, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Ol, So 80l, Brz, Czir 55l, Gb 30l, podszt.: gb, bez.c, lsz, jw na 30%, (współwłasność 15/80)	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 GB 2 DB 2 JW 2 OL	55 80 55 55		0,8	24 37 26 28	20 25 23 21	II II I III	4 3 3 3	70 50 60 50 --- 230	55 40 50 40 --- 185	1,9 0,8 1,8 0,8 --- 5,3 6,6	BRAK WSK-0,80

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
401 c wsp.	0,19				Obr. ew. Rozkoszówka (0045) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, gaj.zół, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Gb 55l, Os 40l, Gb 25l, podsz.: gb, lsz, os na 40%, (współwłasność 1/4)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	GB	40		0,7	13	15	II	13	100	20	1,0 5,3	BRAK WSK-0,19
	1,73 0,19 1,54 1,73 1,73 1,73 (1,73)				= 1,73 = 0,19 Obr. ew. Rozkoszówka (0045) = 1,54 Obr. ew. Uchanie Kol (0040) = 1,73 Gmina Uchanie (072) = 1,73 Powiat hrubieszowski (04) = 1,73 Woj. lubelskie (06) = 1,73 we współwłasności												350	10	
402 a wsp.	38,77				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Hrubieszów (042) Obr. ew. Obrowiec (0137) Leśnictwo - Hrubieszów (04) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 202m. max wys npm 227m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Gb 30l, mjs Lp, So 85l, Kl, Czir, Js, Jw, Wz, Brz 70l, Tp 60l, Tp, Os, Kl, Jw, Czir, Brz 45l, Jw, Czir 30l, podsz.: gb, lsz, bez.c, der.b, lp na 60%, (współwłasność 42/3877)	160/160 DB (zg)	DRZEW	2 DB 2 GB 2 GB 1 OS 1 GB 1 LP 1 DB	85 70 45 70 85 70 45		0,6	37 27 16 35 35 32 20	27 23 17 26 24 26 20	II II II II I I	13	50 40 25 25 20 20 20 ---	1940 1550 970 970 775 775 775 ---	34,5 36,8 43,1 10,6 13,8 19,1 30,3 ---	BRAK WSK-38,77
	38,77 38,77 38,77 38,77 38,77 (38,77)				= 38,77 = 38,77 Obr. ew. Obrowiec (0137) = 38,77 Gmina Hrubieszów (042) = 38,77 Powiat hrubieszowski (04) = 38,77 Woj. lubelskie (06) = 38,77 we współwłasności												7755	188,2	

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 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
403					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Trzeszczany (0132) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 208m. max wys npm 238m.														
a wsp.	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mio.spe, ncp.spe, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Czir.p 90l, So, Db 70l, mjs So 90l, Wz 70l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 30%, (współwłasność 1/6)	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 GB 3 DB 3 GB	50 90 70		0,6	17 34 27	18 26 23	II II II	12	45 75 75 ---	20 35 35 ---	0,8 0,6 0,8 ---	BRAK WSK-0,47
b wsp.	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. ncp.spe, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So, Czir 100l, Db 50l, mjs Os, Lp 70l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 40%, (współwłasność 4/36)	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 GB 2 GB	90 70 50		0,8	36 29 17	27 22 18	II II II	12	150 90 30 ---	140 85 30 ---	2,3 2,0 1,1 ---	BRAK WSK-0,93
	1,40 1,40 1,40 1,40 1,40 (1,40				= 1,40 = 1,40 Obr. ew. Trzeszczany (0132) = 1,40 Gmina Trzeszczany (062) = 1,40 Powiat hrubieszowski (04) = 1,40 Woj. lubelskie (06) = 1,40 we współwłasności)												345	7.6	
404					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Gliniska (0051) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 218m. max wys npm 240m.														
a wsp.				0,41	RP. R (R IIIB), (współwłasność 1/3)		ZADRZEW (w cz. C)	DB OS	150 30		0,1	75 11	24 12		2 4		36 1 ---		
b wsp.				0,00	RP. R (R IIIA), (współwłasność 1/3)		ZAKRZEW (w cz. N)	GB			0,1						37		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
404 c wsp.	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. trawy, nar.spe, ncp.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb, Db 95l, Os 55l, mjs So 95l, podszt.: gb na 40%, (współwłasność 1/3)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	3 GB 3 GB 2 BRZ 1 DB 1 BRZ	75 55 95 75 75		0,8	32 20 44 33 37	24 21 27 26 26	II I I I I	3 4 2 2 2	90 65 60 35 35 ---	180 130 120 70 70 ---	3,8 3,8 0,8 1,4 0,7 ---	BRAK WSK-1,99
d wsp.	0,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal 1 S, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. ncp.spe, kop.pos, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 95l, Os 55l, mjs Db 125l, So 95l, podszt.: gb, jw na 60%, (współwłasność 1/3)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 BRZ	75 55 75		0,8	32 23 37	24 22 26	II I I	3 4 2	150 105 40 ---	45 35 10 ---	1,0 1,0 0,1 ---	BRAK WSK-0,31
	2,30 2,30 2,30 2,30 2,30 (2,30)			0,41 0,41 0,41 0,41 0,41 0,41	= 2,71 = 2,71 Obr. ew. Gliniska (0051) = 2,71 Gmina Uchanie (072) = 2,71 Powiat hrubieszowski (04) = 2,71 Woj. lubelskie (06) = 2,71 we współwłasności												660 (37)	12,6	
405 a wsp.	0,52				Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Uchanie (072) Obr. ew. Gliniska (0051) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 227m. max wys npm 263m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 SE, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, trawy, mio.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 55l, mjs Db 75l, podszt.: brz, lsz na 40%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 2 OS 2 GB	55 55 75		0,7	20 30 32	21 24 23	I I II	4 3 3	120 70 50 ---	60 35 25 ---	1,9 0,7 0,6 ---	BRAK WSK-0,52
	0,52 0,52 0,52 0,52 0,52 (0,52)				= 0,52 = 0,52 Obr. ew. Gliniska (0051) = 0,52 Gmina Uchanie (072) = 0,52 Powiat hrubieszowski (04) = 0,52 Woj. lubelskie (06) = 0,52 we współwłasności												120	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	
406					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzuszczany (062) Obr. ew. Trzuszczany (0132) Leśnictwo - Trzuszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 215m. max wys npm 257m.															
a wsp.	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, mio.spe, mrz.won, C. drz nat, drzew obc, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So 100l, Os 80l, mjs Lp, Db 80l, podsz.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 4 GB	50 80		0,8	17 30	19 24	II II	13	105 110 ---	55 60 ---	2,1 1,1 ---	BRAK WSK-0,53	
b wsp.	0,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mio.spe, szc.zaj, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Db 100l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 30%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 4 GB	50 80		0,7	17 29	19 24	II II	21	100 90 ---	10 10 ---	0,3 0,2 ---	BRAK WSK-0,09	
c wsp.	0,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mio.spe, szc.zaj, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 80l, Os 50l, mjs Db, Lp 80l, (współwłasność 1/6)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 BRZ	50 80 50		0,8	17 30 25	19 24 23	II II I	12	80 105 30 ---	40 50 15 ---	1,5 1,0 0,3 ---	BRAK WSK-0,48	
d wsp.	0,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mio.spe, mrz.won, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Jw, Wz 40l, podsz.: gb na 50%, (współwłasność 1/6)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	OS	60		1,0	44	28	I	2	450	5	0,1 10,0	BRAK WSK-0,01	
f wsp.	0,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Gb 50l, podsz.: gb, js na 30%, (współwłasność 1/6)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	9 OS 1 GB	100 80		0,4	44 30	28 24	II II	2 3	175 20 ---			BRAK WSK-0,00	

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	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
406 g wsp.	0,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, mio.spe, zaw.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, So 80l, pods.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 1/6)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 OS	80 50 80		0,8	30 18 35	24 19 28	II II II	3 4 2	140 70 30 ---	55 30 10 ---	1,1 1,1 0,1 ---	BRAK WSK-0,40
h wsp.	0,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mio.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Os, Brz 80l, pods.: gb, jw na 30%, (współwłasność 1/6)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 BRZ	80 50 50		0,8	30 16 24	24 19 23	II II I	3 4 4	140 70 25 ---	60 30 10 ---	1,1 1,1 0,2 ---	BRAK WSK-0,42
i wsp.	0,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, mio.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 80l, mjs So, Gb 100l, (współwłasność 1/6)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 4 GB	50 80		0,8	17 30	19 24	II II	12	105 105 ---	20 20 ---	0,8 0,4 ---	BRAK WSK-0,19
	2,12 2,12 2,12 2,12 2,12 (2,12)				= 2,12 = 2,12 Obr. ew. Trzeszczany (0132) = 2,12 Gmina Trzeszczany (062) = 2,12 Powiat hrubieszowski (04) = 2,12 Woj. lubelskie (06) = 2,12 we współwłasności											480	12.5		
407 a wsp.	0,42				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Skibice (0016) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 254m. max wys npm 264m.	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 DB	65 100 100		0,7	27 36 41	21 23 26	II III II	4 3 3	130 80 40 ---	55 35 15 ---	1,4 0,5 0,2 ---	BRAK WSK-0,42
																250	105	2,1 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(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
407 b wsp.	0,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mio.spe, mrz.won, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 100l, Db 65l, mjs Gb 45l, podsz.: gb na 20%, (współwłasność 30/240)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 2 GB 1 DB 1 OS	65 85 85 65		0,8	27 34 39 30	21 23 26 25	II II II II	4 3 3 3	130 50 50 35 --- 265	50 20 20 15 --- 105	1,3 0,3 0,3 0,2 --- 2,1 5,5	BRAK WSK-0,38
c wsp.	0,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mek.spe, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 100l, Gb 85l, Gb 45l, mjs Brz 100l, Os 65l, podsz.: gb, lsz na 40%, (współwłasność 1/3)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 3 GB	65 100		0,7	27 38	21 23	II III	4 3	155 80 --- 235	15 10 --- 25	0,4 0,1 --- 0,5 5,0	BRAK WSK-0,10
d wsp.	0,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. knw.dwl, mrz.won, kop.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 100l, Db 85l, Os 65l, Gb 45l, mjs Brz, So 85l, podsz.: gb na 30%, (współwłasność 1/3)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 3 GB	65 85		0,7	27 34	21 23	II II	4 3	150 75 --- 225	10 5 --- 15	0,3 0,1 --- 0,4 5,0	BRAK WSK-0,08
	0,98 0,98 0,98 0,98 0,98 (0,98				= 0,98 = 0,98 Obr. ew. Skibice (0016) = 0,98 Gmina Grabowiec (022) = 0,98 Powiat zamojski (20) = 0,98 Woj. lubelskie (06) = 0,98 we współwłasności)												250	5.1	

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
408					Woj. lubelskie (06) Powiat hrubieszowski (04) Gmina Trzeszczany (062) Obr. ew. Józefin (0127) Leśnictwo - Trzeszczany (12) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 226m. max wys npm 269m.														
a wsp.	0,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, kop.pos, ncp.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 95l, Jw, Lp 55l, Gb 35l, mjs Czir 55l, pods.: gb, jw, os, bez.c na 50%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB (niezg)	DRZEW 5 GB 5 GB	75 55			0,7	27 18	23 18	II II	3 4	125 90 ---	45 30 ---	1,0 1,1 ---	BRAK WSK-0,36
b wsp.	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. kop.pos, ncp.spe, mrz.won, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp 55l, Gb, Jw, Lp 35l, mjs Db, Kl 75l, Wz 55l, pods.: gb, jw, lsz, der.ś na 60%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB (niezg)	DRZEW 7 GB 2 GB 1 GB	75 95 55			0,8	27 37 19	23 25 18	II II II	3 2 4	185 75 25 ---	135 55 20 ---	2,9 0,8 0,6 ---	BRAK WSK-0,74
c wsp.	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag 1 S, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 95l, mjs Os 75l, Wz, Czir 55l, pods.: gb, lsz, bez.c na 60%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB (niezg)	DRZEW 8 GB 2 GB	75 55			0,7	30 22	23 20	II II	3 4	185 40 ---	105 20 ---	2,2 0,7 ---	BRAK WSK-0,56
	1,66 1,66 1,66 1,66 1,66 (1,66				= 1,66 = 1,66 Obr. ew. Józefin (0127) = 1,66 Gmina Trzeszczany (062) = 1,66 Powiat hrubieszowski (04) = 1,66 Woj. lubelskie (06) = 1,66 we współwłasności											433		9.3	

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	
409	a wsp.	0,34			Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Ornatowice (0012) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 248m. max wys npm 259m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So, Lp 90l, Lp 45l, podsz.: gb, lsz, lp na 50%, (współwłasność 1/2)	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 GB 2 GB 2 GB	120 90 60 45		0,8	41 32 24 16	28 23 22 17	II III II II	12	160 60 50 30 --- 300	55 20 15 10 --- 100	0,5 0,4 0,5 0,5 --- 1,9 5,6	BRAK WSK-0,34	
		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34 (0,34)			= 0,34 = 0,34 Obr. ew. Ornatowice (0012) = 0,34 Gmina Grabowiec (022) = 0,34 Powiat zamojski (20) = 0,34 Woj. lubelskie (06) = 0,34 we współwłasności												100	1,9		
410	a wsp.	0,33			Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Czechówka (0004) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 233m. max wys npm 276m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRwy, pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 80l, Os 60l, mjs Gb 80l, Brz 60l, Lp 45l, Jw 35l, podsz.: gb, lsz na 40%, (współwłasność 4/8)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	GB	60		0,6	23	20	II	4	165	55	1,6 4,8	BRAK WSK-0,33	
	b wsp.	0,18			RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db 80l, Os, Brz 60l, mjs Gb 80l, Lp 45l, Jw 35l, podsz.: gb, lsz, lp na 40%, (współwłasność 4/8)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	GB	60		0,6	23	20	II	4	165	30	0,9 5,0	BRAK WSK-0,18	

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 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		
410 c wsp.	0,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Os 60l, Lp 30l, podszt.: gb na 40%, (współwłasność 1/3)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 1 GB 1 GB 1 JW	60 80 45 30		0,7	24 30 14 14	20 24 15 15	II II II I	4 3 4 4	100 14 14 14 ---	30 5 5 5 ---	0,8 0,1 0,2 0,8 ---	BRAK WSK-0,28		
	0,79 0,79 0,79 0,79 0,79 (0,79)				= 0,79 = 0,79 Obr. ew. Czechówka (0004) = 0,79 Gmina Grabowiec (022) = 0,79 Powiat zamojski (20) = 0,79 Woj. lubelskie (06) = 0,79 we współwłasności												130	4.4			
411 a wsp.	0,67				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Wólka Tuczepska (0023) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 280m. max wys npm 297m.	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 OS	70 40 50		0,7	28 13 30	22 15 25	II II I	3 4 3	130 30 30 ---	85 20 20 ---	2,1 1,1 0,5 ---	BRAK WSK-0,67		
b wsp.	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Lp, Db 70l, Os 50l, podszt.: gb, lsz, jw na 40%, (współwłasność 1/3)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 2 GB 1 JW 1 GB	70 50 50 35		0,7	28 18 23 13	22 19 24 15	II II I I	4 4 4 4	140 35 25 10 ---	80 20 15 5 ---	1,9 0,8 0,6 0,3 ---	BRAK WSK-0,58		
c wsp.	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, trawy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db, Lp 70l, Os 50l, podszt.: gb, lsz, jw na 40%, (współwłasność 3/4)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 2 GB 1 JW 1 GB	70 50 50 35		0,7	28 19 22 13	23 19 24 15	II II I I	4 4 4 4	140 35 25 10 ---	75 20 15 5 ---	1,8 0,7 0,6 0,3 ---	BRAK WSK-0,53		

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(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. 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	
411 ~a wsp.			0,00		RP: ROWY, (współwłasność 1/3)															
~b wsp.			0,00		RP: ROWY, (współwłasność 3/4)															
	1,78 1,78 1,78 1,78 (1,78)				= 1,78 = 1,78 Obr. ew. Wólka Tuczepska (0023) = 1,78 Gmina Grabowiec (022) = 1,78 Powiat zamojski (20) = 1,78 Woj. lubelskie (06) = 1,78 we współwłasności)												360	10.7		
412					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Tuczępy (0021) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 253m. max wys npm 284m.															
a wsp.	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 65l, Db 45l, Ak 40l, podszyt.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 2/5)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 GB	65 50 35		0,7	26 22 14	21 18 14	II II II	3 4 4	80 65 16 ---	55 45 10 ---	1,4 1,7 0,7 ---	BRAK WSK-0,68	
b wsp.	0,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Db 65l, Os 45l, Ak 40l, podszyt.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 GB	65 50 35		0,7	26 21 14	21 18 14	II II II	3 4 4	80 64 16 ---	25 20 5 ---	0,6 0,7 0,3 ---	BRAK WSK-0,29	
c wsp.	0,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 65l, mjs Db, Ak 65l, Os 40l, Ak 30l, podszyt.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 2/6)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 GB	65 50 35		0,7	26 21 13	21 17 14	II II II	3 4 4	80 64 16 ---	25 20 5 ---	0,6 0,7 0,3 ---	BRAK WSK-0,29	
																160	50	1,6 5,5		

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																	
412 d wsp.	0,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 50l, mjs Ak, Db 40l, podszt.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 4/9)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 GB	50 65 35		0,7	21 26 14	18 21 14	II II II	13	77 62 15 --- 154	10 10 --- 20	0,4 0,2 0,1 --- 0,7 5,0	BRAK WSK-0,14																	
f wsp.	0,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Db 40l, podszt.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 9/16)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 GB	50 65 35		0,7	21 26 14	17 21 14	II II II	13	77 65 15 --- 157	15 15 5 --- 35	0,6 0,3 0,2 --- 1,1 5,5	BRAK WSK-0,20																	
g wsp.	0,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 50l, Ak, Db 40l, podszt.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 2/5)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 4 GB 1 GB	50 65 35		0,7	21 27 14	17 22 14	II II II	13	77 62 15 --- 154	20 15 5 --- 40	0,8 0,4 0,3 --- 1,5 5,6	BRAK WSK-0,27																	
	1,87 1,87 1,87 1,87 1,87 (1,87				= 1,87 = 1,87 Obr. ew. Tuczępy (0021) = 1,87 Gmina Grabowiec (022) = 1,87 Powiat zamojski (20) = 1,87 Woj. lubelskie (06) = 1,87 we współwłasności)												305	10.3																		
413 a wsp.	0,39				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Tuczępy (0021) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 252m. max wys npm 304m.														RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 35l, mjs Os 60l, podszt.: gb na 30%, (współwłasność 1/2)				80/80 DB (niezg)	DRZEW	8 GB 2 GB	50 65		0,7	19 25	17 22	II II	13	127 32 --- 159	50 10 --- 60	1,9 0,3 --- 2,2 5,6	BRAK WSK-0,39

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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	
413 b wsp.	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, trawy, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Czir, Kl, So 65l, Ol, Czir, Kl 40l, podsz.: gb, bez.c na 40%, (współwłasność 2/5)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 2 DB 2 GB 1 OL 1 GB	50 70 65 65 35		0,7	16 34 24 25 13	16 26 20 23 14	II I II II II	13	70 34 34 17 17 ---	65 30 30 15 15 ---	2,4 0,7 0,8 0,2 1,0 ---	BRAK WSK-0,90	
c wsp.	0,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDb, pl, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Gb 35l, podsz.: gb, bez.c na 50%, (współwłasność 2/5)	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 GB 2 GB	70 65 50		0,6	35 30 16	26 23 16	I II II	13	120 40 40 ---	10 5 5 ---	0,3 0,1 0,2 ---	BRAK WSK-0,10	
d wsp.	0,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDb, pl, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Ol 80l, Db 50l, podsz.: bez.c, gb na 40%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 GB	70 50 35		0,7	33 19 13	23 19 14	II II II	3 4 4	103 51 17 ---	45 25 10 ---	1,1 0,9 0,5 ---	BRAK WSK-0,46	
f wsp.	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 65l, mjs So 75l, Db 65l, Db, Os, Czir 45l, podsz.: gb na 30%, (współwłasność 2/6)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 GB	65 45 75		0,7	26 17 30	21 18 23	II II II	4 4 3	107 54 20 ---	55 25 10 ---	1,4 1,2 0,2 ---	BRAK WSK-0,50	
g wsp.	0,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 75l, Os, Db 65l, Db, Czir 45l, podsz.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 4/18)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 GB	65 45 75		0,7	26 17 30	21 18 23	II II II	4 4 3	107 54 18 ---	45 20 5 ---	1,1 1,0 0,2 ---	BRAK WSK-0,40	
																179	70	2,3 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(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
413 h wsp.	0,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. RDb, pl, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 75l, Os, Db 65l, Db, Czir 45l, podsz.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 9/16)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 GB	65 45 75		0,7	27 17 30	21 18 23	II II II	3 4 3	107 54 20 ---	45 25 10 ---	1,2 1,0 0,2 ---	BRAK WSK-0,42
i wsp.	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 75l, Os, Db 65l, Db, Os, Czir 45l, podsz.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 6/32)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 GB	65 45 75		0,7	26 17 30	21 18 23	II II II	4 4 3	107 54 18 ---	50 25 10 ---	1,3 1,1 0,2 ---	BRAK WSK-0,45
j wsp.	0,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. RDb, pl, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 75l, Os, Db, Czir 65l, Os, Db 45l, podsz.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 GB	65 45 75		0,7	26 17 31	21 18 24	II II II	4 4 3	107 54 20 ---	45 25 10 ---	1,2 1,0 0,2 ---	BRAK WSK-0,43
k wsp.	0,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. RDb, pl, P. ziel, R. mrz.won, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs So 75l, Os, Db 65l, Os 55l, Db, Czir 45l, podsz.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 2/5)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 GB	65 45 75		0,7	27 17 32	21 18 24	II II II	4 4 3	107 54 18 ---	35 20 5 ---	1,0 0,8 0,1 ---	BRAK WSK-0,35
	4,40 4,40 4,40 4,40 4,40 (4,40				= 4,40 = 4,40 Obr. ew. Tuczępy (0021) = 4,40 Gmina Grabowiec (022) = 4,40 Powiat zamojski (20) = 4,40 Woj. lubelskie (06) = 4,40 we współwłasności)											780	24.8		

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
414 a wsp.	0,38				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Skomorochy Duże (0017) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 240m. max wys npm 245m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDb, pl, P. zad, R. pok.zwy, trawy, mał.kam, C. drz nat, D. zw.: luż., mjs Czir 50l, Db, Ol 40l, podszt.: bez.c, czr na 40%, (współwłasność 13/1000)	160/160 DB (zg)	DRZEW	DB	90		0,4	50	28	I	12	200	75	1,1 2,9	BRAK WSK-0,38
	0,38 0,38 0,38 0,38 0,38 (0,38)				= 0,38 = 0,38 Obr. ew. Skomorochy Duże (0017) = 0,38 Gmina Grabowiec (022) = 0,38 Powiat zamojski (20) = 0,38 Woj. lubelskie (06) = 0,38 we współwłasności												75	1.1	
415 a wsp.	0,71				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowiec (0007) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 222m. max wys npm 273m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, kop.pos, czś.leś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Db, Lp 110l, Db 65l, Kl 40l, podszt.: lsz, gb, lp na 50%, (współwłasność 7/12)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 LP 3 LP 1 GB 1 LP	85 65 50 35		0,6	38 31 20 14	24 22 20 14	II I I I	3 3 4 4	92 55 18 18 ---	65 40 15 15 ---	1,3 1,1 0,4 1,4 ---	BRAK WSK-0,71
b wsp.	0,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Gb 40l, mjs Lp 40l, podszt.: gb, lsz na 40%, (współwłasność 2/6)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 LP 3 LP 2 GB	70 90 60		0,6	30 34 22	22 25 20	II II II	3 3 4	100 60 40 ---	35 20 15 ---	1,0 0,4 0,4 ---	BRAK WSK-0,35
																200	70	1,8 5,1	

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
415 c wsp.	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. dąb.roz, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Db 110l, Db 65l, KI 35l, podsz.: gb, lsz na 40%, (współwłasność 7/24)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 LP 2 LP 1 GB 1 LP	85 65 65 35		0,6	40 29 22 14	24 20 20 14	II II II I	3 3 4 4	107 36 18 18 ---	75 25 15 15 ---	1,6 0,8 0,3 1,4 ---	BRAK WSK-0,71
d wsp.	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Gb, Lp 35l, mjs Db 85l, podsz.: gb, lsz, lp na 40%, (współwłasność 4/36)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 LP 2 LP 2 GB	85 60 60		0,7	40 27 22	24 23 21	II I II	3 3 4	148 49 49 ---	120 40 40 ---	2,5 1,3 1,2 ---	BRAK WSK-0,81
f wsp.	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 85l, Gb, Lp 35l, podsz.: gb, lsz na 40%, (współwłasność 30/60)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 LP 2 LP 1 GB	70 85 55		0,7	32 39 19	23 24 19	II II II	3 3 4	159 45 23 ---	130 35 20 ---	3,6 0,7 0,6 ---	BRAK WSK-0,81
g wsp.	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Gb 35l, mjs Db 100l, podsz.: gb, lsz na 40%, (współwłasność 1/3)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 LP 2 LP 2 GB 1 LP	85 65 50 35		0,6	40 30 22 14	24 22 20 14	II I I I	3 3 4 4	90 36 36 18 ---	75 30 30 15 ---	1,5 0,8 1,0 1,6 ---	BRAK WSK-0,81
h wsp.	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. wyż pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szcz.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Gb 35l, mjs Db 100l, KI 35l, podsz.: gb, lsz na 40%, (współwłasność 7/24)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 LP 2 LP 1 GB 1 LP	85 65 65 35		0,6	40 30 22 14	23 22 20 14	II I II I	3 3 4 4	111 37 19 19 ---	90 30 15 15 ---	1,8 0,8 0,4 1,7 ---	BRAK WSK-0,81
																186	150	4,7 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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
415 i wsp.	0,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Db 110l, Db 95l, mjs Os 65l, podsz.: lsz, gb na 30%, (współwłasność 2/6)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 LP 1 GB 1 LP 1 GB	85 65 65 35		0,6	40 22 24 14	24 20 22 14	II II I II	3 4 4 4	130 19 19 19 --- 187	55 10 10 10 --- 85	1,1 0,2 0,2 0,5 --- 2,0 4,9	BRAK WSK-0,41
j wsp.	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, dąb.roz, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Db 110l, Db 95l, mjs Os 65l, podsz.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 7/12)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 LP 1 GB 1 LP 1 GB	95 65 65 35		0,6	41 22 25 14	27 20 22 14	II II I II	3 4 3 4	137 20 20 20 --- 197	110 15 15 15 --- 155	1,9 0,4 0,4 1,1 --- 3,8 4,7	BRAK WSK-0,81
	6,23 6,23 6,23 6,23 6,23 (6,23)				= 6,23 = 6,23 Obr. ew. Grabowiec (0007) = 6,23 Gmina Grabowiec (022) = 6,23 Powiat zamojski (20) = 6,23 Woj. lubelskie (06) = 6,23 we współwłasności)												1260	35,4	
416 a wsp.	0,86				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Wolica Uchańska (0022) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 224m. max wys npm 248m. Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 30l, mjs Lp 68l, Os, Db 60l, Czir, Os 45l, podsz.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 GB 3 GB 1 GB	60 45 80		0,7	23 16 36	21 17 24	II II II	4 4 3	120 40 25 --- 185	105 35 20 --- 160	3,0 1,5 0,4 --- 4,9 5,7	BRAK WSK-0,86

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [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
416																			
b wsp.	0,03				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Gb 30l, mjs Gb 80l, Czir, Os 45l, podsz.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 GB 3 GB	45 60		0,7	16 23	17 21	II II	13	85 50 ---	5	0,1 --- 0,1 3,3	BRAK WSK-0,03
c wsp.	0,82				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So 100l, mjs Db 100l, Czir, Lp, Brz, Kl 80l, Db, Os 60l, Czir, Brz 45l, Os, Gb 30l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czr na 40%, (współwłasność 5/12)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 2 GB	60 80 45		0,7	23 36 16	21 24 16	II II II	4 3 4	100 80 25 ---	80 65 20 ---	2,4 1,3 0,9 ---	BRAK WSK-0,82
d wsp.	0,02				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Gb 60l, Czir 45l, Os 30l, podsz.: gb, brz, os na 30%, (współwłasność 5/12)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 3 BRZ 2 GB 1 OS	45 45 30 45		0,9	16 19 11 21	17 20 12 21	II I II II	13	65 60 15 25 ---	---	0,1 --- 0,1 5,0	BRAK WSK-0,02
f wsp.	0,70				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So 100l, mjs Db 100l, Czir, Lp, Brz, Kl 80l, Os, Db 60l, Czir, Brz 45l, Gb, Os 30l, podsz.: gb, lsz, bez.c, czr na 40%, (współwłasność 5/36)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 2 GB	60 80 45		0,7	23 36 16	21 34 16	II I II	4 3 4	100 80 25 ---	70 55 20 ---	2,1 1,0 0,8 ---	BRAK WSK-0,70

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 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
416																			
g wsp.	0,12				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Gb 60l, Czr 45l, Os 30l, podsz.: gb, brz, os na 30%, (współwłasność 5/36)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 3 BRZ 2 GB 1 OS	45 45 30 45		0,9	16 19 11 21	17 20 12 21	II I II II	13	65 60 15 25 ---	10 5 5 20	0,3 0,2 0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,12
h wsp.	0,32				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Jw 60l, mjs Lp, Db 80l, Os 60l, Czr, Os, Lp 45l, Gb 30l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 30%, (współwłasność 2/5)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 2 GB	60 45 80		0,8	23 16 36	21 17 24	II II II	4 4 3	110 50 60 ---	35 15 20 70	1,0 0,7 0,4 ---	BRAK WSK-0,32
i wsp.	0,10				Otulina parku krajobrazowego: Otulina Skierbieszowskiego Parku Krajobrazowego RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Jw 60l, mjs Lp, Db 80l, Os, Czr 60l, Os, Lp, Czr 45l, podsz.: gb, lsz, czr na 30%, (współwłasność 2/5)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 2 GB	60 45 80		0,8	23 16 36	21 17 24	II II II	4 4 3	110 50 60 ---	10 5 5 20	0,3 0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,10
	2,97 2,97 2,97 2,97 2,97 (2,97)				= 2,97 = 2,97 Obr. ew. Wolica Uchańska (0022) = 2,97 Gmina Grabowiec (022) = 2,97 Powiat zamojski (20) = 2,97 Woj. lubelskie (06) = 2,97 we współwłasności)											585	17.1		

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, 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	
417					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 230m. max wys npm 281m.															
a wsp.	18,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, pjd Os 40l, mjs So 90l, Db, Lp 60l, Db, Lp, Czir, Gb 40l, podsz.: lsz, gb, der.b, bez.c na 80%, (współwłasność 17630/55440)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	8 OS 2 DB	60 90		0,4	34 38	26 27	I II	3 2	140 35 ---	2650 660 ---	43,4 10,8 ---	BRAK WSK-18,92	
b wsp.	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Db 60l, podsz.: lsz na 80%, (współwłasność 17630/55440)	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 OS	110 90 60		0,6	48 38 34	27 27 26	II II I	3 2 3	170 25 25 ---	145 20 20 ---	1,6 0,4 0,4 ---	BRAK WSK-0,86	
c wsp.	3,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Lp, Db 60l, Czir, Gb, Os 40l, podsz.: lsz, der.b na 80%, (współwłasność 17630/55440)	160/160 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 OS	90 60		0,5	38 34	27 26	II I	12	180 45 ---	605 150 ---	9,8 2,5 ---	BRAK WSK-3,35	
d wsp.	4,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 60l, Lp, Os 40l, podsz.: lsz, lp na 70%, (współwłasność 17630/55440)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	7 LP 2 OS 1 DB	70 60 90		0,5	32 32 38	24 26 27	I I II	3 3 2	140 55 25 ---	625 245 110 ---	15,4 4,0 1,8 ---	BRAK WSK-4,47	
																220	980	21,2 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 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			
417 f wsp.	3,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: luż., mjs Db 90l, Lp, Db 60l, Czir, Gb, Os, Lp, Db 40l, podsz.: lsz, der.b, lp, gb na 80%, (współwłasność 17630/55440)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	OS	60		0,4	32	25	II	3	170	655	10,4 2,7	BRAK WSK-3,84			
	31,44 31,44 31,44 31,44 (31,44)				= 31,44 = 31,44 Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) = 31,44 Gmina Grabowiec (022) = 31,44 Powiat zamojski (20) = 31,44 Woj. lubelskie (06) = 31,44 we współwłasności)												5885	100.5				
418 a wsp.	8,90				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 228m. max wys npm 277m. Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, ostoja, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, mjs So, Db 60l, Czir, Os, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, der.b, gb na 80%, (współwłasność 17630/55440)	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 OS	110 90 60		0,5	44 38 32	27 27 26	II II I	3 2 3	140 20 20 ---	1245 180 180 ---	13,6 2,9 2,9 ---	BRAK WSK-8,90			
b wsp.	17,16				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, ostoja, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, mjs So, Db 60l, Czir, Os, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, der.b, gb na 80%, (współwłasność 17630/55440)	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 OS	110 90 60		0,5	44 38 32	27 27 26	II II I	3 2 3	140 20 20 ---	2400 345 345 ---	26,1 5,6 5,6 ---	BRAK WSK-17,16			
																180	3090	37,3 2,2				

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	
418																				
c wsp.	4,52				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, mal.włś, nar.spe, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Md 55l, mjs So 110l, Db 80l, Os 60l, Db, Jw 55l, Js 45l, podszyt.: lszy, der.b, śl.t, bez.c, os, jw na 60%, OP. Źródła: w cz. S, Info: W cz. S Źródło, (współwłasność 17630/55440)	100/100 DB (niezg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 OL	55 55 55		0,8	24 23 22	24 25 23	IA I II	13	160 120 60 ---	725 540 270 ---	18,6 21,5 5,3 ---	BRAK WSK-4,52	
d wsp.	3,04				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, ostoja, D. zw.: luź., zmiesz. grp, mjs Db 60l, Db, Os, Gb 40l, podszyt.: lszy, der.b, trz, gb na 80%, (współwłasność 17630/55440)	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 OS 1 SO	90 60 110		0,5	37 33 44	27 26 27	II I II	12	140 70 20 ---	425 215 60 ---	6,9 3,5 0,7 ---	BRAK WSK-3,04	
f wsp.	8,21				St.ochr.całorocznej gniazdo , Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, ostoja, D. zw.: luź., zmiesz. jdn, mjs So, Db 60l, Czir, Os, Db, Gb 40l, podszyt.: lszy, der.b, gb na 80%, Info: K1-09\, (współwłasność 17630/55440)	100/100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 OS	110 90 60		0,5	44 38 32	27 27 26	II II I	3 2 3	140 20 165 20 ---	1150 165 165 1480	12,5 2,7 2,7 ---	BRAK WSK-8,21	
	41,83 41,83 41,83 41,83 41,83 (41,83				= 41,83 = 41,83 Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) = 41,83 Gmina Grabowiec (022) = 41,83 Powiat zamojski (20) = 41,83 Woj. lubelskie (06) = 41,83 we współwłasności)											8410	131.1			

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
419					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 252m. max wys npm 287m.														
a wsp.	12,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, mjs So 110l, Db, Lp 65l, Czir, Os, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, der.b, trz na 80%, (współwłasność 17630/55440)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	9 OS 1 DB	65 90		0,4	34 38	26 27	II II	3 2	160 20 ---	2050 255 ---	27,0 4,2 ---	BRAK WSK-12,80
b wsp.	3,41				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, ostoją, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, mjs Db, Lp 65l, Lp, Czir, Os, Db, So.we 40l, podsz.: lsz, der.b, trz, gb, lp na 80%, (współwłasność 17630/55440)	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 OS	110 90 65		0,4	44 38 32	27 27 26	II II II	3 2 3	120 35 20 ---	410 120 70 ---	4,5 1,9 0,9 ---	BRAK WSK-3,41
c wsp.	2,59				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, ostoją, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, mjs Db, Lp 65l, Lp, Czir, Os, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, der.b, gb, lp na 80%, (współwłasność 17630/55440)	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 OS	110 90 65		0,4	44 38 32	27 27 26	II II II	3 2 3	120 35 20 ---	310 90 50 ---	3,4 1,5 0,7 ---	BRAK WSK-2,59
d wsp.	9,73				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, ostoją, D. zw.: luż., zmiesz. grp, mjs Db, Lp 65l, Gb, Czir, Db, Lp, Os 40l, podsz.: lsz, der.b na 80%, (współwłasność 17630/55440)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	6 OS 3 SO 1 DB	65 110 90		0,4	32 44 38	26 27 27	II II II	3 3 2	110 50 20 ---	1070 485 195 ---	14,1 5,3 3,2 ---	BRAK WSK-9,73
																180	1750	22,6 2,3	

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. obszar 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	
419 f wsp.	4,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: luż., zmiesz. grp, mjs Lp, Db 65l, Db, Czir, Lp, Gb, Os 40l, podsz.: lsz, der.b, trz na 80%, (współwłasność 17630/55440)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	6 OS 3 SO 1 DB	65 110 90		0,4	32 44 38	26 27 27	II II II	3 3 2	110 50 20 ---	530 240 95 ---	7,0 2,6 1,6 ---	BRAK WSK-4,80	
g wsp.	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, mjs Db, Lp 65l, Lp, Czir, Os, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, lp, gb na 80%, (współwłasność 17630/55440)	100/100 DB (niezg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 OS	110 90 65		0,4	44 38 32	27 27 26	II II II	3 2 3	120 35 20 ---	115 35 20 ---	1,3 0,5 0,3 ---	BRAK WSK-0,96	
h wsp.	5,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: luż., zmiesz. grp, mjs Lp, Db 65l, Czir, Lp, Gb, Os, Db 40l, podsz.: lsz, der.b na 80%, (współwłasność 17630/55440)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	6 OS 3 SO 1 DB	65 110 90		0,4	33 44 38	26 27 27	II II II	3 3 2	110 50 20 ---	585 265 105 ---	7,7 2,9 1,7 ---	BRAK WSK-5,33	
	39,62 39,62 39,62 39,62 39,62 (39,62				= 39,62 = 39,62 Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) = 39,62 Gmina Grabowiec (022) = 39,62 Powiat zamojski (20) = 39,62 Woj. lubelskie (06) = 39,62 we współwłasności)												7095	92.3		

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, 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
420 a wsp.	27,87				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 261m. max wys npm 287m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S. S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: luz., zmiesz. jdn, mjs So 110l, Db, Lp, Czir 65l, Os, Czir, Lp, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, der.b, trz, bez.c na 80%, (współwłasność 17630/55440)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	9 OS 1 DB	65 90		0,6	33 38	26 27	II II	3 2	210 20 --- 230	5855 555 --- 6410	77,2 9,1 --- 86,3 3,1	BRAK WSK-27,87
	27,87 27,87 27,87 27,87 27,87 (27,87				= 27,87 = 27,87 Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) = 27,87 Gmina Grabowiec (022) = 27,87 Powiat zamojski (20) = 27,87 Woj. lubelskie (06) = 27,87 we współwłasności)												6410	86.3	
421 a wsp.	0,95				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 227m. max wys npm 276m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S. S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luz, mjs Db 100l, Brz 75l, Os, Db, Czir, So 55l, Db 45l, podsz.: lsz, der.b, bez.c, czr na 80%, (współwłasność 4459/18179)	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	100		0,5	44	27	I	3	226	215	2,8 2,9	BRAK WSK-0,95
b wsp.	0,74				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S. S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mał.włś, C. drz nat, ostoja, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Md, Ol, Js 55l, Md 52l, podsz.: lsz, śl.t, der.b na 70%, (współwłasność 4459/18179)	100/100 DB (niezg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 DB	55 55 55		0,7	26 24 22	24 24 23	IA I I	13	168 107 23 --- 298	125 80 15 --- 220	3,2 3,1 0,5 --- 6,8 9,2	BRAK WSK-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(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
421																			
c wsp.	1,06				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mał.włś, C. drz nat, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luź, mjs Db 100l, Os 75l, Os, Czir, Db, So 55l, podsz.: lsz, der.b, bez.c, jrz na 80%, (współwłasność 4459/18179)	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	100		0,5	44	27	I	3	226	240	3,1 2,9	BRAK WSK-1,06
d wsp.	7,04				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, ostoja, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs So 100l, Db 70l, Db, Czir 45l, podsz.: lsz, bez.c, śl.t, der.b, lp, os na 70%, (współwłasność 4459/18179)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	5 OS 3 LP 1 OS 1 SO	70 70 45 45		0,5	36 32 24 20	25 24 22 20	II I I IA	3 3 4 4	107 63 18 17 --- 205	755 445 125 120 --- 1445	8,3 10,9 3,6 4,0 --- 26,8 3,8	BRAK WSK-7,04
f wsp.	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: luź., zmiesz. jdn, mjs So 110l, Db 60l, Lp, Gb, Czir, Os 45l, podsz.: lsz, os, lp na 90%, (współwłasność 4459/18179)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	6 LP 4 OS	60 60		0,4	28 32	24 25	I II	3 3	87 62 --- 149	155 110 --- 265	4,9 1,7 --- 6,6 3,8	BRAK WSK-1,76
g wsp.	8,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Os 70l, mjs Db, Czir 90l, Db 70l, Os, Db, Czir 45l, podsz.: lsz, gb, bez.c, der.b na 80%, (współwłasność 4459/18179)	100/100 DB (niezg)	DRZEW	SO	100		0,5	46	28	I	2	226	1970	25,3 2,9	BRAK WSK-8,71

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. 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		
421 h wsp.	23,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, mjs Czir, Lp, Db 70l, Czir, Db, Gb 45l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 90%, (współwłasność 4459/18179)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	6 OS 2 DB 1 SO 1 OS	70 80 110 55		0,4	38 38 44 24	26 27 27 24	II I II I	3 3 2 4	103 38 15 17 ---	2465 910 360 405 ---	27,1 16,3 3,9 8,0 ---	BRAK WSK-23,95		
	44,21 44,21 44,21 44,21 44,21 (44,21				= 44,21 = 44,21 Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) = 44,21 Gmina Grabowiec (022) = 44,21 Powiat zamojski (20) = 44,21 Woj. lubelskie (06) = 44,21 we współwłasności)												8495	126.7			
422 a wsp.	26,87				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 235m. max wys npm 287m. Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, ostoja, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, mjs Lp, Db, Czir 70l, Lp, Czir, Db, Gb 45l, podsz.: lsz, gb, der.b, os, bez.c, lp na 90%, (współwłasność 4459/18179)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	6 OS 2 SO 1 DB 1 OS	70 110 90 45		0,4	36 46 38 24	25 27 27 22	II II II I	3 3 3 4	103 30 17 15 ---	2770 805 455 405 ---	30,4 8,8 7,4 11,3 ---	BRAK WSK-26,87		
b wsp.	51,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, mjs So 110l, Czir 70l, Gb, Czir, Lp, Db 45l, podsz.: lsz, bez.c, gb, der.b, lp, os na 90%, (współwłasność 4459/18179)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	6 OS 1 DB 1 LP 1 OS 1 DB	70 90 70 45 70		0,4	36 38 36 24 30	26 27 25 22 24	II II I I II	3 3 3 4 3	103 17 17 15 13 ---	5255 865 865 765 665 ---	57,6 14,1 21,3 21,5 15,7 ---	BRAK WSK-51,00		
	77,87 77,87 77,87 77,87 77,87 (77,87				= 77,87 = 77,87 Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) = 77,87 Gmina Grabowiec (022) = 77,87 Powiat zamojski (20) = 77,87 Woj. lubelskie (06) = 77,87 we współwłasności)												12850	188.1			

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, 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			
423					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 231m. max wys npm 284m.																	
a wsp.	47,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, pjd Os 45l, mjs So 110l, Lp, Czir 70l, Lp, Db, Czir, Gb 45l, podsz.: lsz, czr, gb, der.b, os na 80%, (współwłasność 4459/18179)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	6 OS 3 DB 1 DB	70 70 90		0,4	36 30 38	26 25 27	II I II	3 3 3	103 50 17 ---	4865 2360 805 ---	53,3 50,9 13,1 ---	BRAK WSK-47,22			
b wsp.	12,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (śś) n1, T. niz pag, Gl. CZbr, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, mjs Gb, Czir, Db 45l, podsz.: lsz, der.b, trz.b na 60%, (współwłasność 4459/18179)	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 OS 1 OS 1 DB	85 65 45 65		0,4	34 32 22 28	26 25 22 23	II II I II	13 3 1 4	64 63 15 13 ---	800 785 185 160 ---	14,2 10,4 5,3 4,3 ---	BRAK WSK-12,49			
	59,71 59,71 59,71 59,71 59,71 (59,71				= 59,71 = 59,71 Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) = 59,71 Gmina Grabowiec (022) = 59,71 Powiat zamojski (20) = 59,71 Woj. lubelskie (06) = 59,71 we współwłasności)												9960	151.5				
424					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 232m. max wys npm 272m.																	
a wsp.	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, mal.włś, C. drz nat, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, mjs Os 70l, podsz.: lsz, śl.t, bez.c, der.b na 90%, (współwłasność 6/26)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	7 OS 2 DB 1 DB	50 90 50		0,4	27 38 24	23 26 23	I II I	3 3 4	113 34 13 ---	140 40 15 ---	3,3 0,7 0,5 ---	BRAK WSK-1,24			
																160	195	4,5 3,6				

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		
424 b wsp.	5,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, mjs Db, Czir, Os, Gb 45l, podsz.: lsz, bez.c, gb, der.b, śl.t na 80%, (współwłasność 6/26)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	7 OS 2 DB 1 DB	60 60 90		0,5	34 28 38	25 24 26	II I II	3 3 3	150 36 21 ---	810 195 115 ---	12,9 5,2 1,9 ---	BRAK WSK-5,41		
c wsp.	6,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: luź., mjs So 90l, Db 80l, Db 60l, Os, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, bez.c, gb, der.b, śl.t na 80%, (współwłasność 78/360)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	OS	50		0,4	28	24	I	3	162	1000	23,5 3,8	BRAK WSK-6,18		
d wsp.	5,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyg/pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: luź., mjs So 90l, Db 80l, Db 60l, Os, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, bez.c, gb, der.b, śl.t na 80%, (współwłasność 35/72)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	OS	50		0,4	28	24	I	3	162	840	19,8 3,8	BRAK WSK-5,20		
	18,03 18,03 18,03 18,03 (18,03)				= 18,03 = 18,03 Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) = 18,03 Gmina Grabowiec (022) = 18,03 Powiat zamojski (20) = 18,03 Woj. lubelskie (06) = 18,03 we współwłasności)												3155	67.8			
425 a wsp.					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Grabowiec (022) Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 223m. max wys npm 245m. RP: LZ-R, (współwłasność 103/638)																

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	
425 b wsp.	5,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Db, Js 100l, Czr, Js, Brz 45l, Czm 35l, Lsz 30l, podszt.: lsz, gb, śl.t, bez.c na 70%, (współwłasność 125/638)	160/160 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 GB 1 OS 1 OS 1 GB	150 60 60 40 40		0,5	52 24 33 20 14	27 18 25 20 15	III III II I II	3 4 3 4 4	130 21 19 16 8	750 120 110 90 45	4,9 4,3 1,7 3,1 2,5	BRAK WSK-5,76	
c wsp.	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, mjs Os 50l, Gb, Os 30l, podszt.: lsz, der.b, der.ś, gb na 80%, (współwłasność 125/638)	160/160 DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 GB	150 50		0,4	52 23	27 19	III II	3 4	190 9 ---	130 5 ---	0,8 0,2 ---	BRAK WSK-0,68	
d wsp.	0,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: luż., zmiesz. jdn., podszt.: lsz, os, gb, der.b, bez.c na 70%, (współwłasność 1/6)	160/160 DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 GB 1 JW 1 LSZ 1 OS	20 20 20 20 20		0,4		6 7 8 7 10	III II II III III	13				BRAK WSK-0,05	
f wsp.	0,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. BRw, pyi, P. zad, R. trawy, kop.pos, nar.spe, C. drz nat, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, mjs Jw, Kl 25l, podszt.: lsz, os, gb, brz, der.b, śl.t na 80%, (współwłasność 1/6)	50/50 DB (niezg)	DRZEW	4 OS 3 GB 1 BRZ 1 DB 1 LSZ	20 20 20 20 20		0,4	12 10	10 7 8 6 6	III II III III III	13	8 2 ---		0,2 ---	BRAK WSK-0,25	
	6,74 6,74 6,74 6,74 (6,74				= 6,74 = 6,74 Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) = 6,74 Gmina Grabowiec (022) = 6,74 Powiat zamojski (20) = 6,74 Woj. lubelskie (06) = 6,74 we współwłasności)												1250	17.7		

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		
426 a wsp.	0,76				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Horyszów (0005) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 251m. max wys npm 260m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, kop.pos, mrz.won, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs So 80l, Db 60l, Gb 30l, podsz.: gb, lsz na 30%, (współwłasność 1/3)	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	4 GB 3 DB 2 GB 1 GB	80 80 60 40		0,8	32 38 23 15	24 28 22 16	II I II II	3 2 4 4	120 120 50 15 ---	90 90 40 10 ---	1,8 1,6 1,1 0,6 ---	BRAK WSK-0,76		
	0,76 0,76 0,76 0,76 0,76 (0,76)				= 0,76 = 0,76 Obr. ew. Horyszów (0005) = 0,76 Gmina Miączyn (062) = 0,76 Powiat zamojski (20) = 0,76 Woj. lubelskie (06) = 0,76 we współwłasności											230	5.1				
427 a wsp.	0,53				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Zawalów (0019) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 236m. max wys npm 243m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, mrz.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os, Brz, Czir 65l, podsz.: gb, lsz, der.b na 70%, (współwłasność 1/6)	160/160 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 GB 1 SO 1 GB	85 65 85 40		0,8	35 26 38 15	28 21 28 16	I II I II	12	230 50 35 15 ---	120 25 20 10 ---	2,0 0,7 0,3 0,4 ---	BRAK WSK-0,53		
b wsp.	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, mrz.won, nar.spe, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 45l, mjs Os, Czir, Db 65l, Db, Czir, Brz 45l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 70%, (współwłasność 1/4)	100/100 DB (niezg)	DRZEW	4 SO 2 GB 2 GB 1 DB 1 BRZ	95 65 45 95 65		0,7	43 26 15 42 32	29 22 16 29 28	I II II I I	2 3 4 2 2	130 45 25 35 25 ---	70 25 15 20 15 ---	0,9 0,6 0,6 0,3 0,2 ---	BRAK WSK-0,52		
c wsp.				0,00	RP. R-ROWY (W), (współwłasność 1/6)											260	145	2,6 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(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
427																			
	1,05 1,05 1,05 1,05 1,05 (1,05)				= 1,05 = 1,05 Obr. ew. Zawalów (0019) = 1,05 Gmina Miączyn (062) = 1,05 Powiat zamojski (20) = 1,05 Woj. lubelskie (06) = 1,05 we współwłasności)												320	6	
428 a wsp.	1,17				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Zawalów (0019) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 225m. max wys npm 236m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, mrr.won, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp 40l, mjs Db, Lp 95l, Brz, Czir 55l, podsz.: gb, lsz, lp, czr na 40%, (współwłasność 2/6)	160/160 DB (zg)	DRZEW	3 DB 2 LP 2 GB 2 GB 1 OS	75 75 55 40 55		0,7	36 32 23 16 26	28 26 20 16 24	I I II II I	12	95 60 35 25 25 ---	110 70 40 30 30 ---	2,2 1,5 1,4 1,6 0,6 ---	BRAK WSK-1,17
	1,17 1,17 1,17 1,17 1,17 (1,17)				= 1,17 = 1,17 Obr. ew. Zawalów (0019) = 1,17 Gmina Miączyn (062) = 1,17 Powiat zamojski (20) = 1,17 Woj. lubelskie (06) = 1,17 we współwłasności)												280	7,3	
429 a wsp.	0,81				Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Świdniki (0018) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 236m. max wys npm 253m. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Lp 55l, mjs Lp 100l, Czir, Os 55l, podsz.: gb, lsz, lp na 40%, (współwłasność 1/4)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 2 GB 2 LP 1 DB 1 GB	55 75 75 100 40		0,8	23 29 34 37 14	19 22 24 27 16	II II II II II	4 3 3 2 4	80 50 60 35 15 ---	65 40 50 30 10 ---	2,2 0,9 1,2 0,4 0,6 ---	BRAK WSK-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	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		
429 b wsp.	1,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Lp 55l, mjs Lp 100l, Czr, Os 55l, podszt.: gb, lsz, lp na 40%, (współwłasność 1/3)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 2 GB 2 LP 1 DB 1 GB	55 75 75 100 40		0,8	23 29 34 37 14	19 22 II 27 16	II II II II II	4 3 3 2 4	80 50 60 35 15 ---	120 75 90 50 20 ---	4,0 1,6 2,2 0,7 1,2 ---	BRAK WSK-1,49		
c wsp.	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 35l, mjs So 100l, Brz, Lp 60l, Os, Db 40l, podszt.: gb, lsz, bez.c, lp na 30%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 2 OS 2 GB 1 DB	50 60 75 75		0,8	21 34 31 36	19 27 II 27	II I II I	13 	90 65 45 30 ---	95 70 45 30 ---	3,6 1,1 1,0 0,6 ---	BRAK WSK-1,04		
d wsp.	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szcz.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Gb 35l, mjs Lp 70l, Lp 50l, podszt.: gb, lsz, der.b na 40%, (współwłasność 2/4)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	4 GB 3 GB 2 OS 1 DB	50 70 60 70		0,7	20 31 35 36	19 22 26 27	II II I I	13 	70 65 65 30 ---	35 35 35 15 ---	1,4 0,8 0,6 0,3 ---	BRAK WSK-0,53		
	3,87 3,87 3,87 3,87 (3,87				= 3,87 = 3,87 Obr. ew. Świdniki (0018) = 3,87 Gmina Miączyn (062) = 3,87 Powiat zamojski (20) = 3,87 Woj. lubelskie (06) = 3,87 we współwłasności											910	24.4				

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			
430					Woj. lubelskie (06) Powiat zamojski (20) Gmina Miączyn (062) Obr. ew. Świdniki (0018) Leśnictwo - Grabowiec (03) Kraina Małopolska, Działów Grabowieckich (VI-6) min wys npm 246m. max wys npm 257m.																	
a wsp.	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRw, pyi, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, kop.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db 70l, mjs Brz 70l, Os 60l, Brz 35l, podsz.: gb, lsz, os na 30%, (współwłasność 1/2)	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 GB 3 GB 2 GB	50 70 35		0,7	20 31 12	19 22 14	II II II	13	85 70 15 ---	65 50 10 ---	2,4 1,2 0,7 ---	BRAK WSK-0,74			
	0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 (0,74)				= 0,74 = 0,74 Obr. ew. Świdniki (0018) = 0,74 Gmina Miączyn (062) = 0,74 Powiat zamojski (20) = 0,74 Woj. lubelskie (06) = 0,74 we współwłasności)												125	4,3				
	6228,02 104,37 115,06 58,68 92,54 36,53 248,11 25,62 680,91 0,38 0,98 2,41 347,96 0,47 3,89 5,79 0,01 74,21 53,75 2,91 15,07 10,27 120,10 22,85 49,32	38,51 0,34 0,31 1,50 1,48 0,42 0,52 0,03 5,00 0,65 0,48 0,46 0,23 0,66 0,09 1,98 0,65	119,05 1,50 1,48 0,42 0,52 0,03 5,00 8,95 11,27 0,48 0,46 0,23 0,66 0,09 1,98 0,65	88,83 7,60 0,09 0,01 0,08 2,57 0,92 11,27 0,92 0,98 2,41 0,47 3,89 5,79 0,01 74,21 53,75 2,91 15,07 10,27 120,10 22,85 49,32	= 6474,41 = 0,34 Obr. ew. Horyszów Kolonia (0006) = 113,78 Obr. ew. Koniuchy Kolonia (0008) = 116,63 Obr. ew. Horyszów (0005) = 59,11 Obr. ew. Gdeszyn (0003) = 93,14 Obr. ew. Żuków (0021) = 39,13 Obr. ew. Ministrówka (0013) = 254,03 Obr. ew. Świdniki (0018) = 25,62 Obr. ew. Zawalów (0019) = 701,78 Gmina Miączyn (062) = 0,38 Obr. ew. Skomorochy Duże (0017) = 0,98 Obr. ew. Skibice (0016) = 2,41 Obr. ew. Obłyczyn Kolonia (0026) = 347,96 Obr. ew. Grabowiec Góra (0008) = 0,47 Obr. ew. Rogów (0014) = 3,89 Obr. ew. Szystowice (0020) = 6,27 Obr. ew. Czechówka (0004) = 0,01 Obr. ew. Majdan Tuczępski (0011) = 74,67 Obr. ew. Cieszyn (0003) = 54,13 Obr. ew. Bereść (0002) = 8,91 Obr. ew. Dańczypól (0005) = 15,07 Obr. ew. Wolica Uchańska (0022) = 10,36 Obr. ew. Skomorochy Małe (0018) = 122,35 Obr. ew. Grabowiec (0007) = 22,85 Obr. ew. Tuczępy (0021) = 49,97 Obr. ew. Grabowczyk (0006)													1619952 [502] (621)	40285,4			

505

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
	8,64 53,18 129,13 601,60 1134,14 907,41 907,41 4488,67 6228,02 (451.87	 1,14 1,38 3,63 6,13 6,13 16,23 38,51	0,32 0,79 1,71 12,35 24,54 25,68 25,68 100,30 119,05	 1,59 16,28 21,88 4,25 4,25 71,04 88,83 0,41	= 8,96 Obr. ew. Brodzica (0142) = 53,97 Obr. ew. Husynne (0147) = 133,57 Obr. ew. Obrowiec (0137) = 631,61 Obr. ew. Szpikołasy (0090) = 1184,19 Gmina Hrubieszów (042) = 943,47 Obr. ew. Liski (0072) = 943,47 Gmina Horodło (032) = 4676,24 Powiat hrubieszowski (04) = 6474,41 Woj. lubelskie (06) = 452,28 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
RDbr	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	fiótek - 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 rozpierschły
SIT.SPE	sit - rodzaj
SKP.SPE	skrzyp - rodzaj
SZC.SIW	szczotlicha 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	wyłączony 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	
DKEP	drobnokępowe
GRP	grupowe
JDN	jednostkowe
KEP	kępowe
PAS	pasowe
RZĘD	rzędowe
SMUG	smugowe
WKEP	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	płat 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	porzeczką czarna
prz.cw	porzeczką czerwoną
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 ałycza
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	pielęgnowanie gleby
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzat.nasienników,przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
CP-P	pozyskanie w CP
BRK WSK	Brak wskazówki