



**REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH
WE WROCŁAWIU**

PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA NADLEŚNICTWA BYSTRZYCA KŁODZKA OBRĘB BYSTRZYCA KŁODZKA

na okres od 1 stycznia 2020 r. do 31 grudnia 2029 r.

Opisy taksacyjne lasu cz. 1/2

(oddziały od 1 do 168)

wg stanu na 1.01.2020 r.



Brzeg 2020 rok

PODZIAŁ NADLEŚNICTWA BYSTRZYCA KŁODZKA OBRĘB BYSTRZYCA KŁODZKA NA LEŚNICTWA

Leśnictwo, numer	Oddziały	Grunty zalesione i niezalesione	Grunty związane z gosp. leśną	Razem grunty leśne	Grunty nieleśne	Ogółem
		Powierzchnia [ha]				
1	2	3	4	5	6	7
Obręb Bystrzyca Kłodzka						
1 Żelazno	267-292, 332-333B, 334-334A, 335-336B	910,00	20,62	930,62	39,63	970,25
2.Waliszów	6, 293-309, 311-318, 320-331	750,85	21,12	771,97	34,21	806,18
3.Szklarka	1-5, 7-34	740,26	20,51	760,77	9,90	770,67
4.Wyszki	37-38, 54-56, 59-82, 154-160	762,72	19,78	782,50	12,96	795,46
5.Długopole Dolne	35-36, 39-53, 57-58, 256-266	704,62	17,07	721,69	8,29	729,98
6.Spalona Górna	87-123, 150-153, 234, 240	754,53	23,34	777,87	12,99	790,86
7.Piaskowice	124-148B, 149-149A, 238-239, 241-255	815,33	22,75	838,08	11,41	849,49
8.Spalona Górna	178-179, 198-233, 235-237	856,50	28,18	884,68	7,89	892,57
9.Poręba	83-86, 161-177, 180-197	886,10	17,77	903,87	5,51	909,38
Razem		7180,91	191,14	7372,05	142,79	7514,84

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.		1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha												
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
d	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lwyżśw (ss) n2, T. wyż pag, GI. OGw, pyg/pyiż, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs So 75l, Św 50l, Św 35l, Św 25l, podszt.: brz, jrż, kru, św, bk, jw na 30%, Info: 9170-18%;9190-82%;	140 JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 ŚW	75 75	1,0	um um duże	36 38	25 28	II I	22	260 177 ---	485 330 ---	10,4 7,7 ---	TP-1,86
f	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lwyżśw (ss) z1, T. wyż wzg st łag E, GI. OGw, pygż, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, jeż.spe, U. 10% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Bk, Md, Św, Brz 39l, podszt.: lp, kru, db na 70%, Info: 9170-100%;	140 JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 JW	39 39	1,2	um um duże	21 22	19 21	I I	12	212 24 ---	140 15 ---	6,6 1,2 ---	TW-0,65
g	1,59				Gmina Kłodzko (072) Obr. ew. Krosnowice (0011) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMwyżśw (ss) z1, T. wyż pag, GI. BRk, pygż/gpż/ugż, porol, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Db 100l, Jrz, Db, Czir.p 60l, podszt.: kru, jrż, os na 50%	100 JD-DB-BK (cz zg) 20	DRZEW	5 ŚW 3 DB 2 OS	100 40 45	0,7	prz prz um	36 22 24	26 18 20	III I II	3 4 4	173 45 39 ---	275 70 60 ---	4,1 3,3 1,7 ---	IIB-50%-1,59 AGROT-0,64 ODN-ZŁOŻ-0,64 CP-0,64
h			0,04		RP: L ENERG		PODR	8 DB 2 LP	30 30	0,4			8 6		22				
~a			0,14		Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Gorzanów (0004) RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: DROGI L														
	24,91 1,59 1,59 23,32 23,32 24,91 24,91		0,26 0,04 0,04 0,22 0,22 0,26 0,26		= 25,17 = 1,63 Obr. ew. Krosnowice (0011) = 1,63 Gmina Kłodzko (072) = 23,54 Obr. ew. Gorzanów (0004) = 23,54 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 25,17 Powiat kłodzki (08) = 25,17 Woj. dolnośląskie (02)												7897	259,4	

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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 c	2,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (śś) z1, T. wyż wzg st poch S, GI. BRk, pyżk//upyk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. IP zmiesz. grp, mjs Bk, Św 142l, Jd 110l, Lp, Db, Gb 90l, So 60l, Jd, Bk, Gb 50l, IIP zmiesz. grp., podsz.: kru, lp, gb, jrj na 30%, 1-w cz. W kępa 0,26 ha So 60l.	100 JD-BK (cz zg) 20	KO IP	5 MD 4 DB 1 SO	142 142 142	0,7	prz prz um	45 47 45	30 28 26	II III II	2 3 3	150 135 29 ---	390 350 75 ---	2,2 2,6 0,6 ---	IIB-50%-2,59 AGROT-0,52 ODN-ZŁOŻ-0,52 PIEL-0,67 CW-0,52 CP-1,04
d	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (śś) z1, T. wyż wzg st łag S, GI. BRk, pyżk//upyk, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. pas,	110 JD-BK (zg)	DRZEW	4 BK 2 MD 2 JW 1 DB 1 SO	24 24 24 24 24	1,0	peł duże	15 10 12 115	9 14 13 13	I I I IA	21	26 26 13 13 78	55 55 30 30 170	5,4 4,7 2,7 3,7 2,7 19,2 8,8	TW-2,18
~a			0,16		RP: LINIE														
	15,05 15,05 15,05 15,05 15,05		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 15,21 = 15,21 Obr. ew. Gorzanów (0004) = 15,21 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 15,21 Powiat kłodzki (08) = 15,21 Woj. dolnośląskie (02)												5628	138.5	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Łomnica (0029) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Kotliny Kłodzkiej (VII-9) min wys npm 366m. max wys npm 426m.															
a	3,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMwyżśw (ś) z1, T. wyż wzg st łag NE, GI. BRk, pygż/ł/upyż, P. szad, R. jeż.spe, mał.włś, nar.krt, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Db 70l, Jrz, Wb, Brz, Js, Os, Czir.p, Bk 50l, podsz.: św, db na 20%, 1-w cz. E luka 0,12 ha	100 JD-DB-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 MD 2 DB 1 SO	50 50 50 50	1,1	peł duże	23 25 23 23	20 21 18 19	I II II I	22	197 91 50 35 ---	710 330 180 125 ---	32,8 9,3 6,8 3,9 ---	TP-3,60 AGROT-0,12 ODN-LUK-0,12 PIEL-0,12	
							PRZES (w cz. E)	DB	110			52	30		3		373 ---	1345 ---	52,8 14,7	
b	0,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMwyżśw (ś) z1, T. wyż wzg st łag NE, GI. BRk, pygż/ł/upyż, P. szad, R. jeż.spe, mał.włś, śmł.pog, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Św 75l, Św, Brz 40l, podsz.: lsż, jrż, kru, św na 70%, Info: 9190-100%;	140 JD-DB-BK (cz zg)	DRZEW	5 DB 5 ŚW	95 95	0,6	prz prz luż	32 40	21 28	III II	22	104 195 ---	5 10 ---	0,1 0,2 ---		
																299	15	0,3 6,0		
c	1,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMwyżśw (ś) z1, T. wyż wzg st poch S, GI. BRk, pygż/ł/upyż, P. szad, R. śmł.pog, bor.czr, jeż.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św 125l, Md 95l, Db, Brz, Św 75l, Św, Brz 40l, podsz.: lsż, jrż, kru, św na 40%, 1-w cz. N d przez 0,31 ha Św,Db,Bk 25l., Info: 9190-100%;	140 JD-DB-BK (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 ŚW 2 SO 1 DB	95 95 125 125	1,1	prz prz um	36 39 42 50	23 28 25 26	III II II III	22	189 140 85 49 ---	330 245 150 85 ---	5,7 3,8 1,3 0,9 ---		
																463	810	11,7 6,7		

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	9,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMwyżśw (ś) z1, T. wyż wzg st poch S, GI. BRk, pygż//upyż, P. ścio, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 115l, Db, So, Ol 100l, Jw 80l, Jd 70l, Js, Bk, Św, Db, Lp 50l, podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wdz.mio, w cz. C rok.pos, w cz. C bie.siw	100 JD-DB-BK (cz zg) 30	KO DRZEWE	9 ŚW 1 MD	100 100	0,7	um um duże	37 45	27 31	III II	3 2	298 33 ---	2815 310 ---	42,2 3,0 ---	IVD-30%-9,44 AGROT-2,83 ODN-ZŁOŻ-2,83 PIEL-2,83 CW-2,83 CP-1,89
f	1,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lłwyż (ln) n1, T. wyż wzg st spad SW, GI. MDbr, gżż//gpżk, P. szch, R. jeż.spe, mał.włś, nar.krt, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Wb 70l, Jw 50l, podsz.: czm, lsz, brz na 30%, Info: 91E0-100%;	140 JS-DB (cz zg)	DRZEWE	3 JS 2 ŚW 2 BRZ 1 DB 1 OL 1 ŚW	50 95 40 120 40 40	0,9	um um duże	25 32 23 52 26 16	23 27 21 28 23 15	I II I II I I	22	81 116 45 50 35 15 ---	120 170 65 75 50 20 ---	3,0 2,7 2,1 0,7 1,5 1,5 ---	
g	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMwyżśw (ś) z1, T. wyż wzg st spad S, GI. BRk, pygż//upyż, P. szad, R. jeż.spe, mał.włś, orl.pos, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db 115l, mjs Db, Bk 150l, Md 115l, Lp, Gb 90l, Db 70l, Jw, Lp, Db, Gb 45l, podsz.: lsz, jrż, brz na 40%	100 JD-DB-BK (cz zg) 20	KO DRZEWE	5 ŚW 5 SO	115 115	0,6	prz prz um	45 47	30 28	II I	3 3	193 135 ---	625 435 ---	6,7 4,6 ---	IVD-30%-3,23 AGROT-0,97 ODN-ZŁOŻ-0,97 PIEL-0,97 CW-0,97 CP-0,65
h	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMwyżśw (ś) z1, T. wyż wzg st poch S, GI. BRk, pygż//upyż, P. szad, R. jeż.spe, mał.włś, śmł.pog, U. 20% grzyby, D. mjs Db 120l, Brz, Św, Gb, Db, Md, Os, Ol, Js 57l, podsz.: lsz, kru, brz, lp na 40%	100 JD-DB-BK (cz zg)	DRZEWE	SO	57	1,1	um um duże	28	21	I	22	362	485	12,7 9,5	TP-1,34

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 i	0,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMwyżśw (śś) z1, T. wyż wzg st spad S, GI. BRk, pygż//upyż, P. szad, R. trz.zaj, mał.wiś, jeż.spe, U. 30% wodne, D. mjs Db, Js, Wb 57l, podsz.: lsz, kru, brz, ol na 40%, Info: 91E0-100%;	80 JD-DB-BK (cz zg)	DRZEW	OL	57	0,8	um um prz	32	24	II	2	313	150	2,8 5,8	
j	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁwyż (ln) n1, T. wyż wzg st poch S, GI. MDbr, gżż//gpżk, P. szad, R. jeż.spe, mał.wiś, trawy, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Js 110l, Lp 90l, Db 70l, Lp, Św, Os, Brz 55l, podsz.: czm, lsz, kru, lp na 40%, Info: 91E0-100%;	140 JS-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 OL 1 OL	110 70 90	0,9	prz prz um	49 35 39	31 26 28	I I I	22	329 159 51 ---	240 115 35 ---	2,6 1,3 0,4 ---	
k			0,62		RP: URZ WOD		ZADRZEW (w cz. S)	DB LP LP	90 90 50	0,1		36 42 18	25 27 18		3 3 4		18 9 4 ---		
l			0,19		RP: L ENERG		ZADRZEW (w cz. C)	SO DB SO ŚW	55 93 123 48	0,3		20 27 38 15	18 20 23 16		3 3 2 4		2 2 5 2 ---		
m			0,13		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ DB OS CZR		0,7							11		
~a			0,12		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: DROGI L														

[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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4 c	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMwyżśw (śś) n2, T. wyż wzg st poch S, GI. BRk, gpż//ugż, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św 120l, Św, Gb, Brz, Md, So 75l, podsz.: jrz, brz, lsz, kru na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. S rok.pos, Info: 9190-100%;	140 JD-DB-BK (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 BK	75 75	0,8	um um prz	32 35	26 27	I I	22	284 72 ---	490 125 ---	9,6 2,7 ---	TP-1,73
d	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMwyżśw (śś) n2, T. wyż wzg st łag S, GI. BRk, gpż//ugż, P. szch, R. mał.włś, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, pjd Os 40l, mjs Jrz 28l, podsz.: lsz na 10%	140 JD-DB-BK (cz zg)	DRZEW	2 DB 2 DB 2 ŚW 1 DB 1 BRZ 1 BK 1 MD	28 19 19 40 28 23 23	0,7	um um prz	7 7 13 12 8	7 3 14 12 8	III II II II III	22	7 15 15 6 ---	5 15 15 5 ---	1,4 0,2 0,3 0,8 0,7 0,4 ---	TW-0,96
f	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMwyżśw (śś) z1, T. wyż wzg st str S, GI. BRk, pygż//upyż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. mjs Db, So 80l, Lp 50l	100 JD-DB-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	80	0,9	um um duże	35	28	I	3	635	785	16,2 13,1	TP-1,24
g	4,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lłwyż (łn) n1, T. wyż wzg st poch N, GI. MDbr, gzż//gpżk, P. szad, R. mał.włś, jeż.spe, szc.zaj, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Bk 112l, Gb, Jw 70l, Js, Św, Jw, Db, Bk, Lp 50l, Js, Lp 35l, podsz.: lsz, jrz, lp, kru na 60%, Info: 91E0-100%;	140 JS-DB (cz zg)	DRZEW	2 DB 2 LP 2 ŚW 2 OL 2 LP	112 112 112 90 70	0,8	prz prz um	48 44 52 31 28	32 31 35 24 23	I II I II II	3 3 3 3 3	96 79 125 68 51 ---	415 340 540 295 220 ---	4,4 4,6 5,1 3,2 6,2 ---	
							PODR	4 JS 4 LP 1 ŚW 1 JW	30 30 30 30	0,1			5 4 4 6		22			23,5 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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			0,09		RP: LINIE															
~b			0,18		Gmina Kłodzko (072) Obr. ew. Starków (0026) RP: DROGI L															
	27,56 22,83 22,83 4,73 4,73 27,56 27,56		0,27 0,09 0,09 0,18 0,18 0,27 0,27		= 27,83 = 22,92 Obr. ew. Stara Łomnica (0029) = 22,92 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 4,91 Obr. ew. Starków (0026) = 4,91 Gmina Kłodzko (072) = 27,83 Powiat kłodzki (08) = 27,83 Woj. dolnośląskie (02)												12942	189.2		
5					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Gorzanów (0004) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Kotliny Kłodzkiej (VII-9) min wys npm 336m. max wys npm 351m.															
a	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Łwyż (ln) z1, T. wyż pag, GI. MDbr, pyg//pyil//gpyiz, porol, P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, trawy, U. 20% wodne, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Db 35l, Jw, Lp 27l, OP. Płaty roślinności: w cz. E prw.wyn, Info: 91E0-100%;	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 JS 2 DB	27 27 27	1,1	um um duże	18 14 11	18 14 12	I I I	22	189 21 21 ---	345 40 40 ---	16,7 3,7 3,7 ---		
b	2,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lwyżw (wsw) n2, T. wyż pag, GI. OGw, pyi/ipy//gpiż, P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, nar.krt, U. 20% grzyby, LMP. nas gosp JS MP/1/26678/05 , D. zmiesz. grp, mjs Św, Lp 100l, Św 70l, Js, Jw, Lp 50l, pods.: kru, lp, lsz, glg na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. E lil.złt, Info: 9170-100%;	140 JD-BK-DB (cz zg)	DRZEW	4 JS 4 DB 2 LP	140 140 140	0,7	prz prz luż	49 55 50	34 33 34	I I II	2 2 2	136 193 79 ---	385 545 225 ---	1,6 3,7 2,3 ---		
c				0,28	RP. PS (Ps V)		PODR	3 JS 3 JW 2 JW 2 LP	32 24 32 32	0,2			11 9 10 12		22			7,6 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
5 d	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lłwyż (ln) n2, T. wyż pag st łag N, GI. MDbr, pyg//pyi//gpyiż, P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, trawy, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Św 120l, mjs Ol, Brz 100l, Lp, Js, Św 50l, Js, Ol 40l, podsz.: kru, lsz, lp, bez.c na 60%, Info: 9170-100%;	140 JS-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 JS 1 LP	120 120 120	0,9	prz prz um	55 53 47	31 34 32	II I II	3 3 3	340 85 45 ---	320 80 40 ---	3,1 0,4 0,5 ---		
f	3,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lłwyż (ln) n2, T. wyż pag st łag N, GI. MDbr, pyg//pyi//gpyiż, P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, trawy, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Św 120l, Św, Md, Brz, Ol 100l, Czir.p 60l, Lp 50l, podsz.: kru, lsz, lp, bez.c na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. C lil.złt, Info: 9170-100%;	140 JS-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 DB.C 1 JS 1 LP	120 120 120 120	0,7	prz prz luż	59 62 54 52	32 34 34 33	I I I II	3 3 3 3	278 47 47 47 ---	990 170 170 170 ---	9,2 1,6 0,8 2,0 ---		
g	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lłwyż (ln) n2, T. wyż pag st łag N, GI. MDbr, pyg//pyi//gpyiż, P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, trawy, U. 20% grzyby, LMP. nas gosp JS MP/1/26679/05 , D. zmiesz. grp, mjs Lp 95l, Lp, Db.c 70l, Jw, Lp 45l, Js 35l, podsz.: lsz, lp, kru, głą na 50%, Info: 9170-100%;	140 JS-DB (zg)	DRZEW	5 DB 4 JS 1 LP	140 140 140	0,7	prz prz luż	52 48 51	33 35 33	I I II	2 2 2	238 136 40 ---	360 205 60 ---	2,4 0,9 0,6 ---		
h				0,39	RP. R (R IVB)		ZAKRZEW (w cz. E)	7 JW 3 JS DB BRZ ŚW	30 30	0,3 0,1			12 12		22					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
5 i j k ~a ~b ~c ~d	3,84			0,16	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lwyżw (ww) n1, T. wyż fal st łag NE, GI. OGw, pyg/gpyiż, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw 125l, Św, Brz, Lp, Js 100l, Ol, Os 60l, Lp, Js, Jw 50l, podsz.: lp, kru, lsz, bez.c na 70%, Info: 9170-100%;	140 JD-BK-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 LP 1 JS	125 125 125	0,8	um um prz	52 50 52	32 33 34	I II I	2 3 2	346 99 50 ---	1330 380 190 ---	11,4 4,3 0,9 ---	4,3	
					RP. Ł (Ł IV), OP. Płaty roślinności: w cz. SW zmt.jes, w cz. W zmt.jes, w cz. C zmt.jes, w cz. NE zmt.jes		PODR	5 LP 3 JW 1 JS 1 LP	35 25 25 25	0,2			9 6 5 5		23					
							ZAKRZEW (w cz. C)	ŚL.T JW LSZ		0,8										
			0,00		RP: L ENERG															
			0,19		RP: DROGI L															
			0,02		RP: DROGI L															
			0,13	RP: ROWY																
			0,09	RP: ROWY																
	14,52 14,52 14,52 14,52 14,52		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43	0,83 0,83 0,83 0,83 0,83	= 15,78 = 15,78 Obr. ew. Gorzanów (0004) = 15,78 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 15,78 Powiat kłodzki (08) = 15,78 Woj. dolnośląskie (02)												6045	69.8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Gorzanów (0004) Leśnictwo - Waliszów (02) Kraina Sudecka, Kotliny Kłodzkiej (VII-9) min wys npm 320m. max wys npm 388m.															
a	4,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (śś) n1, T. wyż pag st łag SE, Gl. OGw, gpyiż/icz, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.wś, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Św 32l, mjs Md, Db 140l, Js, So.we 120l, Ol, Db 80l, Brz, Os, Md, So, Tp, Wz, Jw, Czr.p, Czm 42l, Jw, lwa, Lp, Kl 32l, podsz.: czm, lsz, czr.p, glg, der.b na 50%, 1-w cz. C luka 0,13 ha, Info: 91E0-100%;	140 JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 JS 3 ŚW 2 DB 1 OL 1 DB	42 42 42 42 120	0,9	um um duże	22 20 22 22 50	22 20 20 21 30	I I I II II	22	66 83 39 26 48 ---	285 360 170 110 205 ---	9,9 22,3 7,3 3,2 2,0 ---		
b	6,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (ś) n1, T. wyż pag st poch SW, Gl. Pbr, pyżż, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Lp 100l, Lp 70l, Lp 45l, mjs Św, Bk 140l, Lp, Js 120l, Js, Ol 100l, Db, Js, Kl 70l, Js, Bk, Kl, Czr.p 45l, podsz.: lsz, kl, czm, glg, czr.p na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW wdz.mio, Info: 9170-100%;	140 JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	5 DB 1 SO 1 JD 1 DB 1 ŚW 1 BK 1 DB	140 140 140 120 120 13 13	0,8	um um prz	55 37 46 49 40 49	30 27 28 28 30 30	II II III II II II II	3 3 2 2 2 2 2	232 29 63 39 53 34 ---	1465 185 400 245 335 215 ---	10,3 1,4 1,8 2,4 3,6 1,5 ---	IVD-40%-6,31 AGROT-1,89 ODN-ZŁOŻ-1,89 PIEL-1,26 CP-3,16	
							PODR	5 JS 5 DB	21 21	0,2			6 5		22					
							PODR	3 JD 2 DB 1 LP 1 JS 1 ŚW 1 BK 1 DB	23 23 23 23 23 13 13	0,5			4 5 7 8 8 2 1		22					
							NAL	4 DB 4 LP 2 JS	4 4 4	0,1					22					
							PODS	6 DB 2 LP 2 JD	3 3 5	0,2					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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 c	0,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) n1, T. wyż fal st łag NW, GI. OGw, gżz/gpyżk, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.włś, U. 40% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Wb 35l, mjs Lp, Iwa, Jrz, Os, Kl 45l, Js, Czr.p 65l, Gb 35l, podsz.: czm, lsz, der.b, czr.p, głg na 50%, 1-w cz. C d luka 0,30 ha Lp 3l., Info: 91E0-100%;	140 JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 JS 2 DB 1 CZR.P	65 45 45 45	0,7	prz prz luź	33 26 24 23	23 23 19 17	II I I II	32	85 55 35 15 ---	60 40 25 10 ---	1,6 1,2 1,0 0,3 ---	PIEL-0,30 CW-0,30	
d	7,51				Obr. ew. Zabłocie (0039) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (sś) n2, T. wyż wzg st poch SW, GI. OGw, gpył/ic//iz, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. IP zmiesz. kęp, mjs Lp, Jd, Kl 90l, Md, So, Db 130l, IIP zmiesz. jdn, mjs Św, Js 60l, Gb, Brz 40l, podsz.: lsz, czm, czr.p, św, kl na 40%, 1-w cz. NW luka 0,10 ha 2-w cz. N luka 0,25 ha 3-w cz. C luka 0,14 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. S waw.wil, w cz. C waw.wil	140 JD-BK (cz zg)	2 PIĘTR IP	3 DB 3 SO 2 JD 1 ŚW 1 DB	115 115 115 115 90	0,9	um um prz	48 40 40 42 28	28 27 28 30 26	II II II II II	3 3 2 2 3	144 108 164 62 41 ---	1080 810 1230 465 310 ---	11,5 8,2 7,5 5,0 5,0 ---	TP-7,51 CP-2,25 AGROT-0,49 ODN-LUK-0,49 PIEL-0,49	
							IIP	3 DB 1 LP 1 JD 2 LP 1 JS 1 KL 1 JD	60 60 60 40 40 40 40	0,3	luź	25 22 25 18 20 20 10	20 20 19 16 15 16 11	II II II I II I II	22	26 10 15 10 5 5 5 ---	195 75 115 75 40 40 40 ---	5,7 2,8 5,2 5,5 2,5 2,8 5,0 ---		
							PODR	6 JD 1 JS 1 LP 1 JD 1 DB	30 30 23 13 13	0,3			7 9 4 1 1	22		76 580	580	29,5 3,9		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
6																			
f	0,79				Obr. ew. Gorzanów (0004) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (ś) n1, T. wyż wzg st poch SW, GI. BRk, pyz/pyżz, P. ziel, R. pzm.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Db 100l, pods.: lp, bez.c, der.b, trz na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE zmt.jes, w cz. W zmt.jes, w cz. W zmt.jes, Info: 9170-100%;	100 JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 LP 1 DB	85 85	0,6	um um prz	40 39	30 26	I II	2 3	276 28 ---	220 20 ---	4,0 0,4 ---	TP-0,79
g	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (ww) n1, T. wyż pag st łag SW, GI. OGw, pyz/pyżz/giż, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, mał.włś, U. 30% grzyby, D. zmiesz. jdn, pjd Lp 55l, mjs Db 140l, Św 110l, Ol, Brz, Wb 90l, Os, Js, Kl 55l, Lp, Kl, Js, Czm 40l, pods.: bez.c, lsz, czm, lp, glg na 80%, Info: 9170-100%;	100 JD-BK-DB (cz zg)	DRZEW	7 LP 2 LP 1 DB	110 140 110	0,9	um um prz	45 62 48	30 32 28	II II II	3 3 2	313 103 46 ---	255 85 35 ---	3,5 0,9 0,4 ---	
h	1,37				Obr. ew. Stary Waliszów (0031) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (ś) n1, T. wyż wzg st str W, GI. BRk, pyi/upyk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, pjd Lp 40l, mjs Db, Jw 120l, Kl 90l, Wz 50l, Js, Kl 40l, pods.: lp, gb, kl, lsz, śl.t na 30%, Info: 9170-100%;	140 JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 JS 1 DB 1 GB 1 LP 2 JS 1 KL 1 GB	90 90 90 75 50 50 50	1,0	um um duże	38 33 29 32 21 17 24	27 25 20 25 23 17 15	I II III I I II III	22	129 41 32 46 60 23 14 ---	175 55 45 65 80 30 20 ---	1,4 0,9 0,8 1,4 2,0 1,7 0,9 ---	
							PODR	7 LP 1 WZ 2 LP	25 25 15	0,2			7 5 3		22	345 470	9,1 6,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
i	0,91				Obr. ew. Gorzanów (0004) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (śś) z1, T. wyż wzg, GI. OGw, pyg/pygż//upyk, porol, P. szad, R. trawy, jeż.spe, mal.wiś, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 70l, Os 55l, lwa, Os, Gb 45l, Czm, Db 35l, podszt.: czm, brz, jrj, lp, glg na 70%	80 JD-BK (cz zg) Przeb. B	DRZEW	5 BRZ 1 DB 1 DB 1 CZR.P 1 KL 1 CZR.P	50 70 45 45 45 35	0,6	prz prz um	18 30 22 22 20 16	19 24 19 17 16 12	II II I II I III	23	70 22 17 13 13 9	65 20 15 10 10 10	1,4 0,5 0,6 0,3 0,7 0,3	AGROT-0,36 ODN-IIP-0,36 PIEL-0,36
j				0,07	RP. POTOK (Wp)														
k	1,76				Obr. ew. Zabłocie (0039) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (śś) z1, T. wyż pag, GI. BRk, gpż/upyż, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.wiś, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 125l, Db 95l, Db 50l, Os, Czr.p 40l, podszt.: jrj, brz, czr.p, lsz, iwa na 50%	100 JD-BK (cz zg) 20	DRZEW	9 ŚW 1 SO	95 95	0,9	um um prz	43 40	31 27	I I	2 3	645 40 ---	1135 70 ---	16,0 1,0 ---	IIB-50%-1,76 AGROT-0,53 ODN-ZŁOZ-0,53 PIEL-0,35 CP-0,53
							PODR	9 BK 1 DB	23 23	0,3			4 4		22				
							PODS	JD	5	0,2					11				
l	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lwyżów (śś) z3, T. wyż fal st łag S, GI. AUi, gpż/ugż, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Md 75l, Kl 60l, Db, Kl, Lp 40l, podszt.: kru, jrj, brz, kl na 60%, Info: 9190-100%;	140 JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 DB 1 BRZ 3 DB 1 SO	75 75 60 120	0,8	prz prz luż	28 26 20 40	23 22 20 26	II II II II	22	140 25 65 30 ---	90 15 40 20 ---	2,0 0,2 1,2 0,2 ---	
	25,12 1,37 9,92 13,83 25,12 25,12 25,12			0,07 0,07 0,07 0,07 0,07	= 25,19 = 1,37 Obr. ew. Stary Waliszów (0031) = 9,92 Obr. ew. Zabłocie (0039) = 13,90 Obr. ew. Gorzanów (0004) = 25,19 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 25,19 Powiat kłodzki (08) = 25,19 Woj. dolnośląskie (02)											11170	179.2		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
7					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Łomnica (0029) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 420m. max wys npm 495m.																
a	3,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st łag E, GI. BRk, ugż, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 108l, Św, Db, Jw, Jd, Js 100l, Md, Os 63l, Św, Jw, Db, Bk 40l, podsz.: lsz, jw, bk na 10%, Info: 9170-100%;	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 OL 1 JS 1 BK 1 ŚW 1 JW 1 LP	63 63 63 63 63 63 63	1,0	um um duże	31 34 32 35 34 33 33	27 27 28 28 28 27 27	I I I I I I I	22	118 78 40 40 40 40 40	360 240 120 120 120 120 120	8,9 3,3 2,0 3,6 3,9 3,6 3,6	TP-3,05		
b	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, GI. BRk, ugż, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. mjs Św 150l, Bk, Jd, So, Db, Md 105l, Czr.p 75l, Bk 50l, podsz.: brz, jrż na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C dśł.bez, w cz. NE dśł.bez	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW PODR PODS	ŚW 5 BK 3 BK 2 JW 6 JD 4 BK	105 32 22 32 5 3	0,6 0,2 0,3	prz prz um	50 10 5 14	35 I 5 14	I I I I	2 22	491 212 212 212	1225 1225 1225 1225	13,3 5,3	IIB-50%-2,49 AGROT-0,75 ODN-ZŁOZ-0,75 PIEL-0,75 CW-0,75 CP-0,50		
c	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st łag NE, GI. BRk, ugż, P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Os, Ol, Św 55l, Jrz 40l, podsz.: lsz, brz na 20%, Info: 9130-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	2 BK 2 JS 2 JW 1 BK 1 OL 1 BRZ 1 DB	60 40 40 40 40 40 40	0,9	um um duże	28 18 13 14 15 22 16	22 19 17 15 17 21 18	I I I I III I I	22	62 41 31 15 21 21 21	75 50 40 20 25 25 25	2,4 1,9 2,8 1,3 0,8 0,8 1,2	TW-1,21		
							PRZES	BK JW JS	120 120 120		42 38 45	26 26 29	3 3 3			15 8 8 ---	31	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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 d	1,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st poch NE, GI. BRk, ugż, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, tnk.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os, Św, Md, Jrz 40l, podsz.: lsz, brz na 20%, Info: 91E0-100%;	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	2 JS 2 JW 1 BK 1 OL 1 BRZ 1 BK 1 DB 1 BRZ	40 40 40 40 40 30 30 30	1,1	um um duże	19 22 22 19 22 11 9 15	21 21 21 21 23 14 13 16	I I I II I I I I	22	35 35 17 17 17 17 17 17 ---	55 55 25 25 25 25 25 25 ---	2,1 4,1 2,0 0,8 0,9 5,8 2,1 1,2 ---	TW-1,09
																172	260	19,0 11,9	
							PRZES	BK DB JD	120 120 120			42 50 45	27 26 30	3 3 3			10 8 2 ---		
																	20		
f	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st łag NE, GI. BRk, ugż, P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, nar.sam, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Js, Jw, Czr.p 50l, Db 35l	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 JW 2 BK	25 35 35	1,0	peł duże	7 15 10	8 16 12	I I I	22	36 34 34 ---	40 35 35 ---	4,1 4,1 4,1 ---	
							PRZES	DB JD	125 125			56 42	25 30	2 2			40 8 ---		
g	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st poch NE, GI. BRk, ugż, P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, nar.sam, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 130l, Jw, Bk, Db 80l, Św, Brz, Js, Os 60l, Info: 9130-100%;	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 JW 1 BK	60 60 60	1,0	um um duże	30 32 27	26 27 24	I I I	22	247 70 35 ---	195 55 25 ---	5,1 1,7 0,9 ---	TP-0,78
							PODR	BK	24	0,5		3		22		352	275	7,7 9,9	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 h	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st poch NE, Gl. BRk, ugż, P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, śmł.pog, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jrz, Os 37l, podsz.: św, jw na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 MD 2 JW 2 DB 1 ŚW 1 BK 1 BRZ	37 37 37 37 37 37	1,2	um um duże	24 19 18 20 15 25	22 19 18 21 16 22	I I I I I I	22	97 30 49 30 18 24 --- 248	85 25 45 25 15 20 --- 215	3,6 2,4 2,2 2,1 1,4 0,7 --- 12,4 14,3	TW-0,87	
i	6,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st poch NE, Gl. BRk, ugż, P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. in JD , D. zmiesz. dkęp, mjs Jd, Db, Lp 110l, Lp, Js, Jw, Bk 45l, Jrz, Czr, Bk 36l, podsz.: brz, lsz na 20%, Info: 9110-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg) 10	KO DRZEW	5 BK 3 MD 1 SO 1 ŚW	110 110 110 110	0,4	luż	56 50 48 46	33 35 30 31	I I I II	2 2 2 2	118 71 23 23 --- 235	825 495 160 160 --- 1640	10,2 3,9 1,8 1,7 --- 17,6 2,5	IVDU-90%-6,98 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70 CP-6,28	
j			0,03		RP: L ENERG		PODR	4 BK 2 BK 1 JW 1 DB 1 JW 1 BK	24 33 34 30 30 17	0,9			8 13 14 11 13 2	22						
	18,06 18,06 18,06 18,06 18,06		0,03 0,03 0,03 0,03 0,03		= 18,09 = 18,09 Obr. ew. Stara Łomnica (0029) = 18,09 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 18,09 Powiat kłodzki (08) = 18,09 Woj. dolnośląskie (02)											5284	122.4			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Łomnica (0029) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 478m. max wys npm 714m.														
a	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, ugż, P. zad, R. szc.zaj, nar.krt, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk 140l, Jd, Js, Md, Db, Jw, Brz 100l, podszt.: św, bk na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	KO DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 BK	100 70 100	0,7	um um prz	48 37 48	33 28 33	I I I	2 3 2	372 87 39	640 150 65	7,9 4,0 1,0	IVD-30%-1,72 AGROT-0,52 ODN-ZŁOŻ-0,52 PIEL-0,52
b	2,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, ugż, P. zad, R. szc.zaj, nar.krt, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 50l, mjs Db, So 115l, Bk, Jw, Os 80l, podszt.: św, bk na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	KO DRZEW	4 ŚW 3 BRZ 2 BK 1 JD	115 100 130 115	0,7	um um prz	47 39 62 46	35 30 35 31	I I I II	2 3 2 2	218 82 87 58	610 230 245 160	5,7 1,5 2,3 1,0	IVD-40%-2,79 AGROT-1,12 ODN-ZŁOŻ-1,12 PIEL-0,84
c	16,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, ugż, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. in JD in JD in JD in JD in JD , D. zmiesz. grp, mjs Jw, So, Jd 130l, Brz 90l, Bk, Jw 70l, Bk, Jw 55l, Bk 45l, podszt.: brz, jrz, lsz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 BK	135 130 130	0,6	prz prz um	48 66 56	35 37 35	I I I	2 2 2	344 44 44	5560 710 710	46,5 4,0 6,8	IVD-50%-16,17 AGROT-3,23 ODN-ZŁOŻ-3,23 PIEL-3,23 CW-3,23 CP-8,08
~a			0,34		RP: DROGI L		PODR	3 BK 2 BK 1 JW 1 JW 2 BK 1 JD	30 23 30 23 17 17	0,5						7 5 15 11 3 3		22	
							PODS	7 BK 3 JD	5 5	0,2						22			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
g c	3,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, ugż, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. in JD in JD , D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Jw, Bk 165l, Js, Jw, Św, Jd 145l, Lp, Jw, Bk 100l, Św, Brz, Bk 75l, Brz, Jw, Bk 50l, Bk 40l, podsz.: brz, jrz, lsz na 30%, Info: 9110-100%;	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	5 ŚW 5 BK	165 145	0,5	prz prz luż	52 58	38 38	I I	2 2	188 188 --- 376	650 650 --- 1300	4,4 5,8 --- 10,2 3,0	IVDU-90%-3,45 AGROT-1,38 ODN-ZŁOŻ-1,38 PIEL-0,69 CP-2,07	
d	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Bk 50l, Bk 40l, mjs Jd, Md 150l, Brz, Db 80l, Brz 60l, Jw, Św 40l, podsz.: brz, św, bk na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BK 1 ŚW 1 BK	150 80 150 150	1,1	um um duże	41 33 49 52	29 27 33 31	II I II II	3 3 2 2	250 102 62 62 ---	490 200 120 120 ---	3,6 4,0 1,0 1,2 ---		
f	0,51				Obr. ew. Szczawina (0032) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpż/upyż, P. ziel, R. szc.zaj, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Św, Js 55l, Brz, Db, Md, Jrz 45l	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 JW 2 JS 1 ŚW	45 45 45	1,0	um um duże	18 21 19	22 24 23	I I I	22	155 44 22 ---	80 20 10 ---	4,4 0,7 0,6 ---		
g				0,03	RP. UJ WODY (Ls)															
~a			0,18		Obr. ew. Stara Łomnica (0029) RP: DROGI L															
~b			0,16		RP: DROGI L															
	19,25 0,51 18,74 19,25 19,25 19,25		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34	0,03 0,03 0,03 0,03 0,03	= 19,62 = 0,54 Obr. ew. Szczawina (0032) = 19,08 Obr. ew. Stara Łomnica (0029) = 19,62 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 19,62 Powiat Kłodzki (08) = 19,62 Woj. dolnośląskie (02)												8200	93.7		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
10					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Łomnica (0029) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 388m. max wys npm 424m.														
a	6,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) n1, T. gór nis st łag NE, GI. BRk, gpż/ugż, P. szad, R. jeż.spe, mal.wśł, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db 90l, Db.c 70l, So, Jw, Md, Św, Bk 65l, So, Wb, Ol, Os 50l, podsz.: lsz, czm, kru na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. S waw.wil, w cz. S waw.wil, w cz. E dśł.bez, w cz. C waw.wil, w cz. E waw.wil, Info: 9170-100%;	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 JS 3 JS 2 DB 1 JW	65 50 65 50	1,0	um um duże	35 28 32 26	27 25 25 24	I I I I	22	143 92 81 25 ---	915 590 520 160 ---	14,0 14,6 12,3 7,1 ---	TP-6,39
b	3,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór nis, GI. BRk, gpż/ugż, P. zad, R. trawy, pok.zwy, nar.sam, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Db 25l, mjs Ol, Gb 50l, Lp, Brz, Os, Gb, Ol, Jrz 38l, Gb 25l, podsz.: lsz, kru, os na 30%, Info: 9170-100%;	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 JW 2 JS 2 JS 1 LP	38 38 25 25	0,9	um um prz	18 20 14 8	21 23 16 14	I I I I	22	84 33 33 17 ---	275 110 110 55 ---	23,4 4,6 13,2 1,8 ---	TW-3,28
c	2,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis, GI. BRk, gpż/ugż, porol, P. zad, R. trawy, kop.pos, waw.wil, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md, Lp, Gb, Db.c 120l, Js, Os 70l, podsz.: lsz, kru, czm na 60%, 1-w cz. SW d luka 0,33 ha Ol,Brz 18l., OP. Płaty roślinności: w cz. C śnż.wsn, w cz. C dśł.bez, w cz. C waw.wil, w cz. E dśł.bez, w cz. C waw.wil, w cz. C śnż.wsn, w cz. C waw.wil, w cz. C dśł.bez, w cz. NW dśł.bez, w cz. N śnż.wsn, Info: 9170-100%;	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 JS	120 120	0,9	prz prz um	50 53	30 33	II I	3 3	394 99 ---	1160 290 ---	11,4 1,4 ---	
d				2,13	RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	OL DB OL OL	22 22 70 40	0,3		7 7 50 18	13 6 22 16		4 4 3 4		1 1 2 2 ---	6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
10 f	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) n1, T. gór nis st łag E, GI. BRk, gpż/ugż, P. szad, R. mal.wś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Ol 90l, Św 70l, Db, Jw 50l, podsz.: lsz, czm, glg na 70%, Info: 91E0-100%;	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 JS 4 DB	120 120	0,8	prz prz luź	50 52	34 33	I I	2 2	221 198 ---	175 160 ---	0,9 1,5 ---	TP-2,00
																419	335	2,4 3,0	
g	2,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) n1, T. gór nis st poch NE, GI. BRk, gpż/ugż, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Md, Db 70l, Jw 65l, Czr.p, Bk, Brz 48l, Info: 9170-100%;	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 JW 3 JW 2 JS 2 JS	48 35 48 35	1,0	um um duże	21 18 23 18	22 17 24 18	I I I I	22	71 35 55 35 ---	140 70 110 70 ---	6,9 7,7 3,0 3,5 ---	
																196	390	21,1 10,6	
h	0,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis, GI. BRk, gpż/ugż, porol, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, szc.zaj, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Os, Db 55l, podsz.: bez.c, lsz, bk, db na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	55 55	1,2	um um duże	33 31	30 28	I IA	22	506 98 ---	335 65 ---	13,2 1,7 ---	TW-1,09
																604	400	14,9 22,6	
i	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag NE, GI. BRk, gpż/ugż, porol, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, pok.zwy, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Os 20l, mjs Czr.p 40l, Wb 30l, Db, Js 20l, podsz.: bez.c na 10%	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	18 26	1,2	peł duże	10 10	13 16	II II	22	120 45 ---	130 50 ---	10,4 2,5 ---	
																165	180	12,9 11,8	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
10 j	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis, GI. BRk, gpż/ugż, porol, P. szad, R. mal.wtś, jeż.spe, pok.zwy, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Lp, Ol 95l, Js, Lp, Db 65l, Czm.p 50l, Jw, Św, Os 35l, podsz.: lsz, kru, jw, js, św na 40%, Info: 91E0-100%;	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 DB 1 JW	65 120 65	0,8	um um prz	32 52 32	24 28 27	II II I	3 3 3	209 132 31 ---	130 80 20 ---	2,0 0,8 0,5 ---	
k				0,79	RP. R (R IVB)		SAMOS (w cz. C)	OL JS WB	7 7 15	0,1									
l	0,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st łag NE, GI. BRk, gpż/ugż, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.wtś, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Os, Js 18l, mjs Św 35l, Db 25l, Brz 18l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 OS 1 LP 1 OL	25 22 25 16	0,7	prz prz um	7 18 7	10 17 10 5	I I I IV	22	35 21 13 ---	10 5 5 20	1,8 0,4 0,1 ---	
m			0,07		RP: BUD INNE		ZADRZEW (w cz. NE)	ŚW SO	35 35	0,2		12 18	12 12		4 4		1 1 2		
n			0,05		RP: BUD INNE														
o				0,36	RP. PS (Ps III)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	30	0,1		7	5		4		1		
p				0,03	RP. OGR DZIAŁ (B-Ps III)		ZADRZEW (w cz. C)	CZR JB	40 25	0,1		15 7	14 2		4 4		1 1 2		
r				0,47	RP. R (R IVA)		ZADRZEW (w cz. W)	ŚW	25	0,1		8	11		4		1		
s				0,04	RP. BR-R (B-R IVA)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
10 t w x ~a ~b ~c				0,04 0,10 0,22 0,04 0,06 0,05	RP. DROGI I (B-R IVA) RP. PS (Ps III) RP. PS (Ps III) RP: DROGI L RP: L TELEK RP: L TELEK														
	18,04 18,04 18,04 18,04 18,04		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27	4,18 4,18 4,18 4,18 4,18	= 22,49 = 22,49 Obr. ew. Stara Łomnica (0029) = 22,49 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 22,49 Powiat kłodzki (08) = 22,49 Woj. dolnośląskie (02)												5883 [2] (10)	160.7	
11 a b c				0,50 0,15 0,20	Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Łomnica (0029) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 395m. max wys npm 447m. RP. PS (Ps IV) RP: BUD INNE RP. S-PS (S-Ps IV)	ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C) ZADRZEW (w cz. SE)	DB JS JS JW CZR	130 130 50 50 30		0,1		52 52 18 20 12	31 27 21 18 12		2 2 4 4 4		7 32 2 2 1 --- 44		
								100 80 35	0,1			53 42 18	28 29 6		2 3 4		7 2 1 --- 10		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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 d	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór nis st łag E, GI. BRwy, gpż/pygż/gzż, P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Św, Jw 125l, Ol 100l, Jw 75l, Jw, Js, Bk 45l, podsz.: lsz, bez.c, św na 60%, Info: 9170-100%;	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 JS	125 125	1,0	um um duże	50 49	31 35	II I	2 2	409 102 --- 511	440 110 --- 550	3,9 0,5 --- 4,4 4,1	
f				0,38	RP. PS (Ps IV)		PODR	5 JW 3 JW 2 JS	23 32 23	0,2			11 14 12		22				
							ZADRZEW (w cz. C)	ŚW OL SO	25 25 25	0,3		7 7 7	6 4 4		4 4 4			1 1 1 --- 3	
g	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór nis st łag E, GI. BRwy, gpż/pygż/gzż, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw 140l, Gb 70l, podsz.: lsz, czm, kru, kl na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW lil.złt, Info: 9170-100%;	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 KL 2 DB 2 JS	110 110 110	0,9	um um duże	45 49 52	32 31 33	I I I	2 2 2	305 102 102 --- 509	330 110 110 --- 550	4,1 1,2 0,6 --- 5,9 5,4	
							PODR	6 JW 3 JW 1 LP	24 32 32	0,1			11 14 13		22				
h			0,38		RP: URZ WOD		ZADRZEW (w cz. SE)	ŚW MD	35 35	0,2		15 20	15 18		4 3			5 1 --- 6	
							ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ OL		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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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 i	0,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st łag E, GI. BRwy, gpż/pygż/gzż, porol, P. szad, R. jeż.spe, mał.wtś, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Db 60l, podsz.: kru, db na 10%, Info: 91E0-100%;w cz. S ujęcie wody RP: BUD INNE RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (śś) n1, T. gór nis, GI. BRwy, gpż/pyżk, P. naga RP: L-CTWO RP: SKŁAD DR	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW JS	60	0,6	prz prz um	28	24	I	22	195	25	0,4 3,3		
j			0,91					PODR	8 JS 2 JW	30 30	0,1		13 12		22				
								ZADRZEW (w cz. C)	MD ŻYW.Z DB BK ŚW JW OS	35 30 70 90 40 40 45	0,2		17 8 28 45 16 18 28	15 11 23 27 12 17 23	4 4 3 2 4 4 3		1 2 6 7 1 2 1 ---	20	
k		2,26					ŚW-JD-BK	PRZES	ŚW	40		18	14		4		3		
l			0,27					ZADRZEW (w cz. C)	DB ŻYW.Z	100 30		40 10	18 11	3 4			5 1 ---	6	
m			0,32				ZADRZEW (w cz. SE)	JD DB MD JW ŚW BK	35 55 40 45 45 100	0,1	17 18 24 18 19 48	12 17 20 18 18 19	4 4 3 4 4 3			2 1 1 1 2 2 ---	9		

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(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 r	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór nis st łag E, GI. BRwy, gpż/pygż/gzż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Ol, Jd, Czr.p, Js, Md, Db.c 100l, Bk, Lp, Js 55l, podsz.: lsż, lp, św, bk na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C dśl.bez, w cz. C dśl.bez, w cz. C dśl.bez	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 BK 1 DB	100 100 75	0,7	prz prz um	43 41 35	28 28 25	II II II	22	235 67 34 ---	230 65 35 ---	3,2 1,1 0,7 ---	TW-1,31
s	1,31			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór nis st łag E, GI. BRwy, gpż/pygż/gzż, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Md, Os, Js, Lp, Jd, Db.c 35l	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	PODR	ŚW	35	0,6			12		22			5,0 5,1		
						DRZEW	3 DB 3 ŚW 2 BRZ 1 BK 1 JW	35 35 35 35 35	1,0	um um duże	14 15 16 13 16	15 16 17 14 18	I I I I I	22	51 51 34 17 17 ---	65 65 45 20 20 ---	3,8 5,9 1,7 2,4 2,4 ---		
						PRZES (w cz. C)	BK DB SO JD	120 100 100 100			52 40 52 43	28 26 26 30		2 3 2 3		15 3 7 2 ---	12,4		
																27			
t	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór nis st poch NE, GI. BRwy, gpż/pygż/gzż, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, tnk.spe, U. 30% klimat, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 45l, podsz.: lsż, jw, czm.p na 20%, Info: 9130-100%;	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 JW 2 JW 2 BK 1 JW	33 45 25 25	0,7	um um prz	13 17 8 8	14 19 10 11	I I I I	22	61 18 10 10 ---	65 20 10 10 ---	8,7 1,1 0,9 0,5 ---	TW-1,05 PIEL-0,12
						PODS	BK	3	0,1					12			11,2 10,7		
						PRZES	DB MD BK	130 120 120				62 52 52	30 33 29		2 2 2		30 8 5 ---	43	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 w	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór nis st łag NE, GI. BRwy, gpż/pygż/gzż, P. szch, R. jeż.spe, mal.wiś, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db, Js 100l, Bk 90l, Jw, Wz, Św, Os, Lp, Bk, Czm.p 60l, Św, Js, Db, Lp 35l, podsz.: lsz, kru, św na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. E waw.wil, w cz. NW waw.wil, w cz. E waw.wil, w cz. E waw.wil, Info: 91E0-100%;	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 JS 3 DB 1 OL	60 60 60	0,9	prz prz um	27 30 33	25 24 24	I I II	22	191 103 36 ---	285 155 55 ---	5,1 4,1 0,9 ---	
x			0,08		RP: L ENERG														
y			0,03		RP: L ENERG														
~a			0,13		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: L TELEK														
~f			0,01		RP: L TELEK														
	13,48	2,26	2,54	1,08	= 19,36												3883	95.7	
	13,48	2,26	2,54	1,08	= 19,36 Obr. ew. Stara Łomnica (0029)												[41]		
	13,48	2,26	2,54	1,08	= 19,36 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065)												(57)		
	13,48	2,26	2,54	1,08	= 19,36 Powiat kłodzki (08)														
	13,48	2,26	2,54	1,08	= 19,36 Woj. dolnośląskie (02)														

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
12					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Szklarka (03) min wys npm 383m. max wys npm 453m.															
a	1,27				Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag NE, Gl. OGw, giż/ugk, porol, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, nar.krt, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 110l, Lp 75l, So, Czir.p, Jrz, Md, Jw, Bk, Brz, Gb, Os, Js 55l, podsz.: kru, lsz, brz, os na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW ork.pos, Info: 9170-100%;	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 ŚW 2 DB	55 55 75	1,2	um um duże	25 28 35	20 23 25	II I II	22	144 175 83 ---	185 220 105 ---	6,1 8,8 2,3 ---	TP-1,27	
b	4,67				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag NE, Gl. OGw, giż/ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db 65l, Os, Wb, Js, So, Bk 37l, podsz.: kru, brz na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 2 DB 1 BRZ 1 ŚW 1 DB	37 37 37 37 30 30	1,4	peł duże	18 21 15 21 14 8	17 19 15 19 14 11	I I II I I II	22	91 73 36 30 18 12 ---	425 340 170 140 85 55 ---	33,5 14,5 10,2 4,9 10,4 5,2 ---	TW-4,67	
							PRZES (w cz. C)	DB BK	140 140			59 62	25 27		3 3		15 13 ---	28		
c	1,94				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag E, Gl. OGw, giż/ugk, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, nar.krt, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 110l, Jw, Js, Dg, Gb, Lp, Db.c 72l, Czir.p 60l, Św, Brz, Db, Bk 35l, podsz.: lsz, jrz, kru, db na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 DB 3 SO 1 MD	72 72 72 72	0,8	um um prz	37 36 38 41	30 26 28 30	I I IA I	2 2 2 2	166 109 119 36 ---	320 210 230 70 ---	8,1 4,4 4,3 1,1 ---	TP-1,94	
																430	830	17,9 9,2		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12 d	2,94				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, giż/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Bk, Jd 60l, podsz.: kru na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. W ork.pos	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 SO 2 DB 1 MD	60 60 60 60	0,9	um um duże	27 26 28 29	24 24 21 26	I IA II I	22	212 119 52 36 ---	625 350 155 105 ---	21,4 8,1 4,5 2,3 ---	TP-2,94
f	7,29				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, giż/ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz nat, drz szt, LMP. in JD , D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Bk, Os 35l, Jrz, Jw 29l, podsz.: kru, brz na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 2 DB 1 BRZ 1 SO 1 JS	35 35 35 35 29 50	1,3	peł duże	18 19 10 20 12 30	18 19 11 19 11 25	I I III I I I	22	61 36 36 18 18 18 ---	445 260 260 130 130 130 ---	39,2 12,1 24,6 4,9 9,3 3,3 ---	TW-7,29
g	5,57				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) n2, T. gór nis st łag NE, GI. OGw, giż/ugk, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, skp.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Db, Jd 90l, Czr.p, Jw, Js, Ol, Brz, Jd, Md, Db.c 65l, Db, Jrz, Brz, Bk, Js, Gb 50l, podsz.: jrz, kru, lsz, św na 10%, Info: 9170-100%;	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 BK 2 ŚW 1 SO 1 ŚW	65 65 65 65 50	1,0	um um duże	34 38 33 36 23	25 27 27 25 23	I I I IA I	22	158 76 127 46 46 ---	880 425 705 255 255 ---	21,0 11,8 21,3 5,4 11,8 ---	TP-5,57
							PRZES	BK	95			40	24		3		8		
							PODR	8 BK 2 GB	25 25	0,1			2 2		22	453	2520	71,3 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(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 h	1,24				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag NE, GI. OGw, giż/ugk, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mał.wtś, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, LMP. in JD, D. zmiesz. grp, pjd Md 12l, mjs Db, Św 23l	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 BRZ 2 MD 2 DB	23 23 23 12	1,0	peł b duże	12 11	6 11 2	I II III	22	28 13 ---	35 15 ---	3,1 2,2 1,8 ---	CP-1,24
i	2,41				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag NE, GI. OGw, giż/ugk, P. szad, R. waw.wil, nar.sam, sta.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Jrz, Os, Bk 37l, pods.: kru, lsz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C dśl.bez, w cz. E dśl.bez, w cz. NE dśl.bez	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 MD 1 DB 1 ŚW 1 GB	37 37 55 37 37	1,3	um um duże	20 20 16 17 15	18 20 14 17 13	I I III I II	23	146 73 24 30 18 ---	350 175 60 70 45 ---	12,3 7,5 2,3 5,7 2,6 ---	TW-2,41
j	0,84				Obr. ew. Szklarka (0033) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag NE, GI. OGw, giż/ugk, porol, P. zad, R. mał.wtś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db 24l, mjs Jrz, Os, Św 24l, 1-w cz. SW d luka 0,20 ha Md 5l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 MD 3 BK 3 BRZ	24 24 24	0,8	um um duże	16 10 17	16 8 15	I I I	22	68 52 52 ---	55 45 45 ---	4,7 1,3 2,6 ---	TW-0,84 CW-0,20
k				0,08	Kotliny Kłodzkiej (VII-9) RP. PS (Ps IV)														
l				1,26	RP. R (R IVb)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 m n o ~a ~b				0,52 0,22 0,48 0,21 0,17	RP. R (R IVA) RP. R (R IVB) RP. R (R IVA) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) RP: DROGI L RP: DROGI L		SAMOS (w cz. C)	WB	2	0,1									
	28,17 0,84 27,33 28,17 28,17 28,17		0,38 0,38 0,38 0,38	2,56 2,56 2,56 2,56 2,56	= 31,11 = 3,40 Obr. ew. Szklarka (0033) = 27,71 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 31,11 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 31,11 Powiat kłodzki (08) = 31,11 Woj. dolnośląskie (02)											8673	360.9		
13 a	7,11				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 400m. max wys npm 461m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, giż/ugk, P. zad, R. śmł.spe, szcz.zaj, rkt.spe, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Brz 38l, mjs So, Os, Bk, Jd, Ol 38l, Db 30l, pods.: brz, kru na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. W waw.wil, w cz. C waw.wil, w cz. C waw.wil	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW 4 ŚW 3 MD 1 ŚW 1 DB 1 MD	38 38 50 38 30	0,9	um um duże	16 21 27 16 16	15 19 24 14 15	I I I II II	22	79 59 20 20 20 ---	560 420 140 140 140 ---	42,1 17,2 6,6 8,3 9,1 ---	TP-7,11	
							PRZES	SO DB BK	130 150 110			47 55 44	27 25 24	3 3 3		198 20 100 15 ---	1400 135	83,3 11,7	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
13 b	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag NE, GI. OGw, giż/ugk, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Gb, Bk, Jd, So 70l, Św, Db 50l, podsz.: kru, jrż, brz, bk na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 DB 1 MD	70 70 70	0,9	um um duże	31 27 38	28 24 29	I II I	22	400 50 50 ---	620 80 80 ---	16,4 1,8 1,3 ---	TP-1,55		
c	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, giż/ugk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz, So, Bk 65l, podsz.: bk, kru, jrż na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 DB 2 DB	65 65 55	0,9	peł duże	31 29 25	26 25 22	I I I	12	217 130 86 ---	275 165 110 ---	8,2 3,9 3,2 ---	TP-1,26		
d	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag NE, GI. OGw, giż/ugk, porol, P. ziel, R. rkt.spe, śmł.spe, szcz.zaj, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 48l, mjs Db 140l, Db, Ol 70l, Db 48l, podsz.: bk, lsz, kru, brz na 10%, 1-w cz. S d przez 0,04 ha Db 23l. 2-w cz. S d przez 0,02 ha Db 23l., Info: w cz. N ujęcie wody	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 MD 2 ŚW 1 OL	48 48 48 48	1,0	peł duże	29 31 27 31	26 27 25 26	IA I I I	12	149 112 75 38 ---	305 230 155 80 ---	9,3 6,8 7,6 1,7 ---	TP-2,05		
f	4,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, giż/ugk, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Db, Brz, Os, Bk 40l, So, Lp, Js, Jrz 28l, podsz.: bk, brz, jrż na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 DB 1 MD 1 BRZ 1 BK 1 OL	28 28 28 28 28 28	1,3	um um duże	13 12 17 15 7 18	14 13 16 16 9 16	I I I I II II	22	104 52 26 26 26 26 ---	470 235 120 120 120 120 ---	69,2 20,7 7,6 5,9 3,4 5,5 ---	TW-4,53		
							PRZES (w cz. C)	BK DB	70 90			49 48	22 26		3 3		6 17 ---	23			
																260	1185	112,3 24,8			

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. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 g	3,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, giż/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. in JD in JD in JD , D. zmiesz. grp, mjs Bk 125l, Db, Jw, Bk 45l, podsz.: brz, jrz na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	4 SO 2 JD 2 ŚW 1 MD 1 DB	125 125 125 125 125	0,5	prz prz luź	42 38 43 47 49	30 29 30 31 29	I II II II II	3 3 2 2 3	92 92 53 19 29	315 315 180 65 100	2,9 1,3 1,9 0,4 0,9	IVDU-90%-3,41 AGROT-1,02 ODN-ZŁOŻ-1,02 CP-2,39		
								PODR	3 BK 3 DB 2 DB 1 MD 1 BK	27 12 27 27 12	0,7			8 1 9 8 1	22					7,4 2,2	
								NAL	5 BK 4 DB 1 JD	5 5 8	0,2					22					
h	5,40					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, giż/ugk, porol, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Bk 140l, Db, Bk, Św 70l, Md, Jw, Js 50l, podsz.: js, kru, bez.c, jw na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. S prw.wyn, Info: 91E0-100%;	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 ŚW 1 OL 1 SO	50 50 70 70	1,0	um um duże	31 28 38 31	27 25 29 27	I I I IA	22	232 139 46 46	1255 750 250 250		26,2 34,7 2,8 4,8	
i	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch E, GI. OGw, giż/ugk, P. zad, R. śmł.spe, mal.włś, nar.sam, trz.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Js 50l, mjs Bk, Lp, Md, Jw, Js 80l, Brz, Ol, Lp, Jrz, Bk, Md, Czr.p 50l, podsz.: lp, lsz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 DB 2 JW 1 DB	55 80 50 50	0,7	um um duże	29 38 25 26	25 28 23 23	I I I I	22	189 70 37 23	335 125 65 40	13,2 2,2 2,9 1,4	TP-1,76		
~a			0,28		RP: DROGI L																
~b			0,15		RP: DROGI L																
~c			0,05		RP: DROGI L																
~d			0,15		RP: LINIE																

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																				
	27,07 27,07 27,07 27,07 27,07		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 27,70 = 27,70 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 27,70 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 27,70 Powiat kłodzki (08) = 27,70 Woj. dolnośląskie (02)												8888	351.4		
14					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 398m. max wys npm 504m.															
a	7,31				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st spad E, Gl. BRk, pygż/ugż, P. ścio, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp,	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 BK 1 JW 1 BK	30 12 33 17	1,0	peł duże	7 10	9 16 5	II I I	22	36 11 ---	265 80 ---	25,4 10,9 ---	TW-7,31	
							PRZES	BK JD DB LP	139 139 99 100		50 40 40 45	30 28 28 29	3 3 3 3		47 ---	345 ---	36,3 5,0			
b	3,71				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st spad SE, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. szch, R. jeż.spe, szc.zaj, kop.pos, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 70l, mjs Db, Jw 130l, Bk, Db, Gb, Czr.p, Lp, Md, Js 70l, podsz.: św, lsz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	70 55	0,9	um um duże	38 31	27 28	IA I	22	255 170 ---	945 630 ---	18,1 25,0 ---	TP-3,71	
							PODR	4 BK 3 JS 3 JW	26 26 26	0,2		6 14 14		22	425	1575	43,1 11,6			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
14																				
c	2,52				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (§) n1, T. gór nis st str SW, GI. BRk, pygż/ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Kl 130l, Św 115l, Lp, Kl, Js, Db 100l, Gb, Brz, Kl, Db 70l, Bk 40l, podsz.: lsz, gb na 10%, Info: 9110-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg) 30	DRZEW	4 BK 3 BK 2 SO 1 BK	130 70 115 100	0,9	um um prz	48 23 41 33	32 24 28 26	II I I II	3 4 3 3	198 108 85 40 ---	500 270 215 100 ---	5,3 6,7 2,3 1,6 ---	IVD-30%-2,52 AGROT-0,76 ODN-ZŁOŻ-0,76 CP-0,25	
d	3,47				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (§) z1, T. gór nis st str S, GI. BRk, pyiż/ugż, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Js, Db, Bk, Św 100l, Lp, Db, Js 75l, Gb, Bk, Os, Czr.p 60l, Js, Jw, Bk 45l, podsz.: lsz, jw, gb, bez.c na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. E bław.mie, Info: T23:5	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 BRZ 2 ŚW 1 DB 1 MD	75 60 60 60 60	0,9	prz prz um	36 33 30 28 33	26 25 24 23 25	I I I I II	3 3 3 3 3	99 99 66 33 33 ---	345 345 230 115 115 ---	6,4 5,7 7,9 3,0 2,5 ---	TP-3,47	
f	0,90				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (§) n1, T. gór nis st str SW, GI. BRk, pygż/ugż, P. szad, R. mal.wś, tnk.spe, nar.sam, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Gb 85l, Db, Js, Os, Gb, Czr.p, Ol 65l, Jw, Kl, Wz 40l, podsz.: lsz, jw na 30%, Info: 9110-100%;	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 JW 2 ŚW 1 MD 1 SO 1 BRZ	65 55 65 65 65	0,8	um um duże	30 28 35 32 30	27 26 29 25 26	I I I IA I	22	153 81 36 36 25 ---	140 75 30 30 20 ---	3,8 2,9 0,6 0,7 0,3 ---	TP-0,90	
g			0,08		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: L ENERG, R. jeż.spe, mal.wś		SAMOS (w cz. C)	4 JW 3 GB 3 BK	25 25 25	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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 h			0,06		RP: L ENERG, R. mal.włś, jrz.wię, tnk.spe		ZAKRZEW (w cz. C)	GB BK BRZ JW		0,6									
i	0,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (§) n1, T. gór nis st str SE, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 35l, podsz.: brz, jrz, lsz, bk na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 BK 2 DB	100 140 140	0,9	prz prz um	32 45 50	24 28 28	II III III	3 3 3	165 116 85 ---			
j	0,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (§) n1, T. gór nis st str W, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So, Db 130l, Brz, Gb 70l, Bk 35l, podsz.: gb na 10%, Info: 9110-100%;	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 BK 3 BK 1 BK	110 130 70	1,1	um um duże	41 48 25	30 32 24	II II I	2 2 3	326 163 54 ---	110 55 20 ---	1,5 0,6 0,4 ---	
k			0,35		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: L ENERG, R. jeż.spe, mal.włś, pok.zwy		ZAKRZEW (w cz. C)	BK LSZ		0,5									
l	0,21				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (§) n1, T. gór nis st spad SW, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. szad, R. kop.pos, pok.zwy, jeż.spe, mal.włś, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw 100l, Ol, Md 65l, Gb 55l, podsz.: lsz, jw na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 JW	65 65	0,7	prz prz um	35 33	28 27	I I	22	287 71 ---	60 15 ---	1,8 0,4 ---	
m	0,72				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LGśw (§) n1, T. gór nis st bstr W, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. szad, R. śmł.pog, tnk.spe, ppr.spp, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db 130l, Db 100l, Gb, Brz, Św, Db 70l, podsz.: lsz, gb, bk na 10%, Info: 9110-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	4 BK 4 BK 2 SO	130 70 115	1,0	um um duże	48 24 39	32 25 26	II I II	3 4 3	221 164 79 ---	160 120 55 ---	1,7 2,9 0,6 ---	
							PODR	BK	16	0,2		1		22	464	335	5,2 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 n ~a			0,00 0,12		RP: L ENERG RP: DROGI L														
	19,18 19,18 19,18 19,18 19,18		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 19,79 = 19,79 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 19,79 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 19,79 Powiat kłodzki (08) = 19,79 Woj. dolnośląskie (02)											5154	139		
15 a	8,43				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 445m. max wys npm 520m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch NE, GI. OGw, giż//ugk, P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, So, Bk 130l, Db, Jd, Md 105l, Bk, Jd, Czr.p, Db 65l, Bk, Jw, Db, Brz 45l, podsz.: brz, kru, jrz, lsz na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 1 JD 1 MD 1 SO	130 105 130 130 105	0,6	prz prz um	46 41 48 51 45	33 31 30 35 30	II II II I I	2 2 3 2 3	154 115 39 39 39	1300 970 330 330 330	12,8 11,9 1,1 1,9 4,0	IVD-50%-8,43 AGROT-2,53 ODN-ZŁOŻ-2,53 CW-0,84 CP-4,55
																386	3260	31,7 3,8	

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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 c	3,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ss) z1, T. gór nis st poch E, GI. OGw, giż//ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jd 105l, Bk, Md, Jd, Db 70l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	70 70	0,9	um um duże	33 35	27 26	I IA	22	484 87 ---	1635 295 ---	43,3 5,6 ---	TP-3,38			
d	1,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpż//ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jd, Św, Bk 90l, Db, Jd 60l, podsz.: bk, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C waw.wil, w cz. NW waw.wil, w cz. N waw.wil	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 1 MD 1 BK	60 50 60 60	1,1	peł duże	32 26 35 25	27 22 29 24	I I I I	22	387 98 46 36 ---	575 145 70 55 ---	19,7 6,7 1,5 1,7 ---	TP-1,48			
f	4,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ss) z1, T. gór nis st poch NE, GI. OGw, giż//ugk, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, mał.włś, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 120l, Md, Jd 100l, So, Bk 85l, Db, Bk 60l, Brz, Bk 40l, podsz.: brz, kru, db na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	KO DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 ŚW	100 100 85	0,6	um um prz	40 43 37	30 27 28	II I II	3 3 3	235 94 39 ---	950 380 160 ---	13,2 4,9 3,1 ---	IVD-30%-4,05 AGROT-0,81 ODN-ZŁOŻ-0,81 CW-2,02			
g	4,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ss) z1, T. gór nis st poch E, GI. OGw, giż//ugk, P. szad, R. jeż.spe, rkt.spe, śmł.pog, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, LMP. in JD , D. zmiesz. dkep, mjs Md, Bk 50l, Db, Js, Jw 38l, Jw, Bk, Md 27l, podsz.: brz, kru na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 SO 1 ŚW 1 MD 1 BK 1 BRZ	38 38 50 38 38 38	1,6	peł nadm	18 19 23 23 15 16	18 18 21 20 15 16	I IA I I I II	22	158 91 67 42 24 30 ---	655 375 275 175 100 125 ---	49,0 15,9 12,8 7,1 8,4 4,2 ---	TW-4,14			
							PRZES	BK JD	120 120			52 31	28 25		3 3		8 10 ---	23,5				
~a			0,18		RP: DROGI L																	
~b			0,36		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																				
	22,55 22,55 22,55 22,55 22,55		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 23,09 = 23,09 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 23,09 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 23,09 Powiat kłodzki (08) = 23,09 Woj. dolnośląskie (02)												9638	238.7		
16					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 442m. max wys npm 526m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie															
a	2,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch E, GI. OGw, giż/ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Bk, Db 100l, Jd, Md, Brz, Jw 62l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 DB 1 SO	62 50 62 62 62	1,1	peł duże	32 26 28 28 31	27 23 26 24 25	I I I I IA	22	331 97 41 41 51	855 250 105 105 130	27,9 11,6 3,2 2,7 2,9	TP-2,59	
b	2,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NE, GI. BRk, gpż/ugk, P. zad, R. śmi.pog, jeż.spe, mał.włś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Md, Jd, Bk 105l, So, Db, Brz, Jd 75l, Bk, Md, Św 45l, podsz.: brz, bk na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 ŚW 1 MD 1 BK	75 105 75 75	1,0	um um duże	38 47 40 37	29 33 31 29	I I I I	2 2 2 2	429 61 61 61	1020 145 145 145	23,8 1,6 2,2 3,2	TP-2,38	
c	6,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st poch NE, GI. OGw, giż/ugk, P. szch, R. mał.włś, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Md, Db 29l, So 24l, podsz.: brz, jrz, kru na 20%	100 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	9 MD 1 BK	25 25	0,9	um um duże	12 5	12 5	II I	22	193	1350	122,9 3,9 126,8 18,1	CP-6,99	
							PRZES (w cz. C)	JD BK	100 120			42 52	25 30	2 2			7 13 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
16 d	7,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpż/ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs KI, Db, Św 100I, Md, Jrz, Ol, Lp, Brz, Jw 60I, Ol, Os, Św 50I, podszt.: lsz na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 1 DB 1 JS 1 BK	60 70 60 60 60	1,2	peł duże	33 38 29 31 33	29 31 24 24 20	I I I I II	22	356 165 46 41 31 ---	2810 1300 365 325 245 ---	96,5 34,5 9,6 5,7 9,1 ---	TP-7,89
f	2,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st poch E, GI. OGw, giż/ugk, P. szch, R. jeż.spe, mał.wś, tnk.spe, D. mjs Db, So 11I, OP. Płaty roślinności: w cz. S waw.wil, w cz. C waw.wil, w cz. C waw.wil	100 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW PRZES (w cz. C)	MD JD	11 125	1,0	peł duże	 42	5 28	II 2	12	 37	 37	14,3 6,7	CP-2,13
g	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st poch E, GI. OGw, giż/ugk, P. szch, R. jeż.spe, mał.wś, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Jd, Db, Bk 125I, Jw 50I, Brz 35I, podszt.: brz, lsz, kru, jrz na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW waw.wil, Info: T23:6	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 SO 1 MD	125 125 125	0,6	prz prz um	48 43 52	33 30 35	II I I	3 3 3	267 57 34 ---	355 75 45 ---	3,7 0,7 0,3 ---	IC-100%-1,33 AGROT-1,33 ODN-ZRB-1,33 PIEL-1,33
~a			0,38		RP: DROGI L		PODR	5 BK 3 DB 1 JW 1 DB	28 28 28 24	0,2			6 5 9 2		22				
~b			0,12		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: DROGI L														
~d			0,04		RP: DROGI L														
~f			0,16		RP: LINIE														
~g			0,03		RP: LINIE														
	23,31 23,31 23,31 23,31 23,31		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 24,12 = 24,12 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 24,12 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 24,12 Powiat kłodzki (08) = 24,12 Woj. dolnośląskie (02)												9827	380.3	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 457m. max wys npm 608m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie															
a	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, pyiż/ugż, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jd 70l, Św, Db, Bk 50l, Jrz, Wz, Jw, Os 30l, podsz.: lsz, jrz, kru na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 2 BK 1 BRZ 1 DB	30 30 30 30 30	1,2	peł duże	14 18 7 15 9	15 18 12 17 12	I I I I II	22	70 56 14 21 7 ---	190 155 40 55 20 ---	23,7 8,9 8,2 2,6 1,8 ---	TW-2,73	
b	4,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, pyiż/ugż, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. wkęp, pjd Jw 25l, Bk 18l, mjs Db, Św, Md 25l, podsz.: brz na 20%, Info: 9170-100%;	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 JW 3 JW 1 JS 1 BK 1 BK 1 BK	32 11 32 32 25 11	0,9	peł duże	12 22 7	16 20 10 7 3	I I II I I	22	19 19 6 ---	95 95 30 ---	14,4 5,7 2,5 2,7 ---	TW-4,88	
c	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, pyiż/ugż, P. szad, R. mal.wś, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. mjs Św 130l, Db 115l, Bk 100l, Md, Jd, Bk, Jw, Św, Lp 85l, Wz, Os 65l, podsz.: bk na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	65	0,9	um um duże	39	30	I	22	551	865	26,0 16,6	TP-1,57	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 d	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st poch E, Gl. BRk, pyziż/ugż, P. zad, R. mal.włś, jeź.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Bk 17l	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 BK 1 JW 1 BK 1 BK	25 32 32 7	1,0	peł duże	11 8	6 16 11 1	I I I II	22	10 5	15 5	6,3 2,2 1,1	CP-1,44	
f	3,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRk, pyziż/ugż, P. szch, R. tnk.spe, nar.sam, szcz.zaj, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. in JD , D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Lp, So, Db, Db.c 110l, Czir 95l, Brz, Kl 90l, Jw, Bk 75l, Czir.p, Brz, Js, Kl 55l, Lsz 35l, podszt.: lsz, brz, bez.c na 40%, OP. Platy roślinności: w cz. SE lil.złt	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	110 110	0,4	prz prz luź	45 50	33 30	I II	2 3	180 63 243	635 225 860	6,1 3,1 9,2 2,6	IVDU-90%-3,54 AGROT-1,06 ODN-ZŁOŻ-1,06 PIEL-0,35 CW-0,35 CP-2,13	
g	6,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, Gl. BRk, pyziż/ugż, P. szad, R. jeź.spe, mal.włś, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD , D. zmiesz. grp, pjd Md 125l, mjs Db, Jd 125l, Lp 95l, Bk 50l, Js 45l, podszt.: brz na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 1 ŚW 1 SO 1 BK	125 145 125 125	0,6	prz prz um	44 50 39 50	32 35 26 31	II I II II	2 2 3 2	271 39 24 29 ---	1630 235 145 175 ---	16,8 1,8 1,2 2,0 ---	IVD-40%-6,01 AGROT-1,20 ODN-ZŁOŻ-1,20 CW-1,68 CP-2,52	
							PODR	3 BK 3 JD 1 JW 1 BK 1 DB 1 BK	28 11 28 21 21 17	0,6			10 1 14 3 2 2		22			21,8 3,6		
							PODS	BK	9	0,1					22					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	1,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, So, Db, Lp 130l, Jd 110l, podsz.: lsz, brz na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	7 MD 3 BK	130 130	0,4	luż	58 57	35 32	I II	2 2	155 63 ---	200 80 ---	1,1 0,9 ---	IIBU-90%-1,29 AGROT-0,26 ODN-ZŁOŻ-0,26 CW-0,26 CP-0,77	
i	3,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. pjd So 70l, mjs Bk, Kl 100l, Św, Jw 70l, Św 50l, podsz.: lsz na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	MD	70	1,1	um um duże	43	34	I	22	471	1650	28,1 8,0	TP-3,50	
j	3,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, Gl. BRk, pyiż/ugż, porol, P. ziel, R. trawy, pok.zwy, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Jw, Db 130l, Js 100l, Md, Brz, Czr.p, So, Db, Jw 58l, podsz.: lsz, bk na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 JS 1 BK	58 58 58	1,0	um um duże	29 33 28	25 27 24	I I I	22	397 67 31 ---	1395 235 110 ---	50,6 4,4 3,7 ---	TP-3,51	
k	6,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Js, Db, Kl 120l, Jw, Jd, Św, Md 100l, Czr.p, Kl, Db, Brz 70l, Św, Os 55l, Info: 9110-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 BK 2 BK 1 SO	100 120 70 120	1,1	um um duże	42 60 28 35	29 34 22 25	II I II II	2 2 3 2	246 99 605 99 49 ---	1500 605 605 300 ---	24,0 6,5 17,0 2,8 ---	TP-6,09	
~a			0,28		RP: DROGI L															
~b			0,15		RP: LINIE															

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
17																			
~c			0,24		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: DROGI L														
~f			0,28		RP: LINIE														
~g			0,09		RP: DROGI L														
~h			0,07		RP: DROGI L														
~i			0,05		RP: DROGI L														
~j			0,05		RP: DROGI L														
	34,56 34,56 34,56 34,56 34,56		1,36 1,36 1,36 1,36 1,36		= 35,92 = 35,92 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 35,92 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 35,92 Powiat kłodzki (08) = 35,92 Woj. dolnośląskie (02)												11341	276.2	
18					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 528m. max wys npm 685m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
a	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. szad, R. nar.sam, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Jw, Bk, Św 65l, podsz.: lsż, bk na 20%	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	JS	65	0,8	um um prz	28	27	I	22	300	250	3,8 4,5	TP-0,84
b	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, nar.sam, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. mjs So, Db, Lp 110l, Jw, Brz, Św 95l, Js 75l	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW PODR NAL PODS	ŚW 5 BK 3 BK 2 BK JW 6 BK 4 JD	110 22 12 28 7 6 6	0,6 0,3 0,1 0,1	prz prz um	48	33 3 2 6	I 22	2 22	472	595	5,7 4,5	IIB-40%-1,26 AGROT-0,38 ODN-ZŁOŻ-0,38 PIEL-0,13 CW-0,13 CP-0,38

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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 c	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. szad, R. jeż.spe, kop.pos, mał.włś, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jd, So, Bk, Md 110l, Js, Jw, Bk, Brz 45l, podsz.: brz, lsz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	110 90	0,5	prz prz um	51 42	35 31	I I	2 3	344 86 ---	285 70 ---	2,7 1,1 ---	IVD-50%-0,83 AGROT-0,17 ODN-ZŁOŻ-0,17 CW-0,35 CP-0,23	
d	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st poch E, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mał.włś, U. 20% grzyby, D. mjs Jd, Jw 105l, Wz, Jw 60l, podsz.: bk na 30%	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	JS	105	0,8	um um prz	42	32	I	22	357	290	1,6 2,0		
f	10,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str S, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. in JD in JD in JD , D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Jd 135l, So 100l, Św, Os, Db 70l, Bk 50l, Info: 9110-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg) 20	KO DRZEW	4 BK 4 BK 1 ŚW 1 JD	135 120 100 100	0,6	prz prz um	55 45 39 27	32 30 29 28	II II II II	2 2 3 3	131 121 39 48 ---	1320 1220 395 485 ---	13,9 14,8 5,5 5,1 ---	IVD-40%-10,09 AGROT-3,03 ODN-ZŁOŻ-3,03 CP-6,05	
							PODR	7 BK 2 BK 1 BK BK	25 15 12 5	0,6 0,1			5 2 1		22 22	339 3420	39,3 3,9			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 g	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md, So, Brz, Lp 105l, podsz.: brz, lsz na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 BK 1 ŚW	105 105 80	0,5	prz prz luż	42 52 38	31 30 29	II II I	3 2 3	249 31 31 ---	885 110 110 ---	10,9 1,6 2,3 ---	IVD-50%-3,56 AGROT-1,07 ODN-ZŁOŻ-1,07 PIEL-0,36 CP-2,14	
h	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str S, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp,, podsz.: brz, lsz na 10%	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 BRZ 2 MD 1 JW 1 ŚW	28 28 28 28 28	0,9	um um duże	8 14 15 12 11	10 16 15 16 12	I I I I I	22	30 26 17 10 2 ---	35 30 20 10 95 ---	2,6 1,5 1,3 0,6 0,3 ---	TW-1,15	
~a			0,27		RP: DROGI L															
~b			0,19		RP: DROGI L															
~c			0,11		RP: DROGI L															
~d			0,09		RP: DROGI L															
~f			0,08		RP: DROGI L															
~g			0,04		RP: DROGI L															
~h			0,09		RP: LINIE															
	18,54 18,54 18,54 18,54 18,54		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 19,41 = 19,41 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 19,41 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 19,41 Powiat kłodzki (08) = 19,41 Woj. dolnośląskie (02)											6110	75,3			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
19					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Szklarka (0033) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 400m. max wys npm 658m.														
a	6,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st str NE, GI. BRwy, gzz/ugż, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.wiś, U. 30% grzyby, C. drz szt, LMP. in JD in JD in JD , D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jd 170l, So, Jw, Jd, Bk 125l, Js 100l, Db, Brz, Bk, Jw 70l, Jw, Bk 45l, podsz.: brz, kru na 30%, 1-w cz. N kępa 0,33 ha Db,Brz,Jw 70l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	4 ŚW 4 MD 2 ŚW	125 125 170	0,5	prz prz luż	48 53 53	35 37 37	I I I	2 2 2	145 145 73 ---	975 975 490 ---	8,8 6,0 3,3 ---	IVD-50%-6,73 PIEL-1,35 CW-2,02 CP-3,36
							PODR	6 BK 2 BK 2 BK	25 35 16	0,6			6 11 2		22			18,1 2,7	
							NAL	7 BK 2 MD 1 ŚW	10 10 10	0,1					22				
							PODS	7 JD 3 BK	6 6	0,2					22				
b	5,09				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRwy, gzz/ugż, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Bk 100l, mjs Brz, Jd 100l, podsz.: bk, brz, jrz na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	5 MD 3 ŚW 2 SO	100 100 100	0,7	um um prz	48 45 43	34 33 29	I I I	2 2 3	179 160 63 ---	910 815 320 ---	8,7 10,1 4,1 ---	IVD-30%-5,09 AGROT-1,02 ODN-ZŁOŻ-1,02 PIEL-2,04 CW-2,04 CP-1,02
							PODR	6 BK 4 BK	20 15	0,2			5 2		22			22,9 4,5	
							PODS	6 JD 4 BK	7 7	0,4					22				
c	1,33				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRwy, gzz/ugż, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Dg, Brz 85l, Św 65l, Bk 45l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 MD	85 85	1,0	peł duże	39 44	33 34	I I	3 2	452 198 ---	600 265 ---	10,9 3,3 ---	TP-1,33
							PODR	7 BK 3 BK	24 15	0,1			6 2		22			14,2 10,7	

[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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
19 h	1,33				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRwy, gzz/ugz, P. ścio, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jd, Św, Md 90l, Md, Św 60l, podsz.: bk na 20%, Info: 9130-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	8 BK 2 BK	90 60	0,9	um um prz	35 28	31 25	I I	2 3	369 60 ---	490 80 ---	8,2 2,5 ---	TP-1,33
i	3,14				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRwy, gzz/ugz, P. ziel, R. mrz.won, nar.sam, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Jw 130l, Bk, Brz, Św, Jd 75l, Bk 40l, Info: 9130-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg) 20	KO DRZEW	8 BK 1 ŚW 1 JD	130 130 130	0,6	prz prz um	59 51 39	36 36 33	I I I	2 2 2	307 39 39 ---	965 120 120 ---	9,2 1,1 0,4 ---	IIB-50%-3,14 CP-2,20
j	1,99				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRwy, gzz/ugz, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Jrz, Db 32l, Św, Jw 18l, Md 14l, podsz.: brz, jrz na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,36 ha Św 130l., Info: 9130-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	4 BK 3 JW 1 BRZ 1 JD 1 BK	32 32 18 18 18	0,9	um um duże	7 11 10	10 14 11 3 5	II I I I I	22	18 9 4 ---	35 20 10 ---	4,2 2,8 0,7 ---	TW-1,99 CP-0,40
							PRZES	ŚW BK JD	130 130 130			44 42 44	33 31 32		3 3 3	31 65 55 17 7 ---	7,7 3,9		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 k 																			

59

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 b	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, Gl. BRk, gpż/ugk, P. zad, R. jeż.spe, mal.wś, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Md 90I, Bk 120I, pods.: bk, św na 10%, Info: 9130-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	6 BK 4 ŚW	90 90	0,7	um um prz	35 37	31 32	I I	3 2	223 228 --- 451	225 230 --- 455	3,7 3,7 --- 7,4 7,4	TP-1,00
c	3,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre, Gl. BRwy, gżż/ugż, P. szad, R. mal.wś, jeż.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. nas gosp BK MP/1/26680/05 , D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Lp, So 125I, Brz, Db, Jw 100I, Md, Jw 58I, pods.: bk na 10%, Info: 9130-98%;9180-2%;	110 ŚW-JD-BK (zg) 10	KO DRZEW	4 BK 3 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 BK	145 145 125 90 90	0,4	prz prz luż	53 43 42 42 41	35 33 34 32 31	II II I I I	2 2 2 3 3	96 72 24 24 24 ---	355 265 90 90 90 ---	3,5 2,4 0,5 1,4 1,5 ---	IVDU-90%-3,69 AGROT-0,74 ODN-ZŁOŻ-0,74 CW-0,74 CP-2,21
d	4,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, Gl. BRwy, gżż/ugż, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Lp, So 125I, Brz, Db, Jw 100I, Info: 9110-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg) 10	KO DRZEW	4 BK 3 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 BK	145 145 125 90 90	0,4	luż	53 43 42 42 41	35 33 34 32 31	II II I I I	2 2 2 3 3	96 72 24 24 24 ---	445 335 110 110 110 ---	4,4 3,0 0,7 1,8 1,9 ---	IVDU-90%-4,64 AGROT-0,46 ODN-ZŁOŻ-0,46 PIEL-0,93 CW-0,93 CP-3,25
							PODR	4 BK 1 JW 4 BK 1 JW BK	30 30 15 25 5	0,6			10 12 4 5		22	240	890	9,3 2,5	
							NAL	BK	5	0,2					22				
							KO DRZEW	4 BK 3 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 BK	145 145 125 90 90	0,4	luż	53 43 42 42 41	35 33 34 32 31	II II I I I	2 2 2 3 3	96 72 24 24 24 ---	445 335 110 110 110 ---	4,4 3,0 0,7 1,8 1,9 ---	IVDU-90%-4,64 AGROT-0,46 ODN-ZŁOŻ-0,46 PIEL-0,93 CW-0,93 CP-3,25
							PODR	5 BK 2 BK 1 JW 1 BK 1 JW BK	32 17 32 25 25 5	0,7			10 3 14 8 6		22			11,8 2,5	
							PODS	BK	5	0,2					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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpż/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 90l, Jd, So 80l, Bk 50l, podsz.: bk na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 MD	90 110	0,8	um um duże	42 53	33 36	I I	3 2	455 84 ---	740 135 ---	11,9 1,1 ---	IVD-30%-1,63 AGROT-0,49 ODN-ZŁOŻ-0,49	
g	1,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpż/ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Dg 73l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 BK	73 73 73	1,0	um um duże	36 36 33	30 32 28	I I I	2 2 2	492 93 41 ---	665 125 55 ---	16,3 2,0 1,3 ---	TP-1,35	
h	2,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpż/ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, LMP. d MD MP/3/38638/05 d MD MP/3/38636/05 , D. zmiesz. grp, mjs Md 110l, Bk, Jd 58l, So 45l, podsz.: ls, js na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 MD	58 45 58	1,1	um um duże	34 26 35	28 23 29	I I I	22	310 124 88 ---	660 265 185 ---	24,0 14,6 4,2 ---	TP-2,13	
i	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpż/ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, LMP. d MD MP/3/38634/05 d MD MP/3/38635/05 d MD MP/3/38637/05 , D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Md, Jd 50l, Brz 37l, Md, Jw 25l, Info: 9110-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	7 BK 1 ŚW 1 MD 1 JW	37 50 37 37	1,3	peł duże	11 25 21 18	14 23 19 19	I I I I	22	127 61 36 18 ---	220 105 60 30 ---	20,0 4,8 2,6 2,8 ---	TW-1,72	
							PRZES	MD BK BK	170 170 90			67 85 35	38 35 23	2 2 3		34 11 5 ---	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j	2,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, Gl. BRwy, gzz/ugz, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Lp, So 125l, Brz, Db, Jw 100l, Info: 9130-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg) 10	KO DRZEW	4 BK 3 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 BK	145 145 125 90 90	0,4	luż	53 43 42 42 41	35 33 34 32 31	II II I I I	2 2 2 3 3	96 72 24 24 24 ---	275 205 70 70 70 ---	2,8 1,8 0,4 1,1 1,2 ---	IVDU-90%-2,88 AGROT-0,29 ODN-ZŁOŻ-0,29 PIEL-0,58 CW-0,58 CP-2,01
~a			0,39		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: DROGI L														
~d			0,16		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: LINIE														
	23,52 23,52 23,52 23,52 23,52		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 24,53 = 24,53 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 24,53 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 24,53 Powiat kłodzki (08) = 24,53 Woj. dolnośląskie (02)												8110	157	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 520m. max wys npm 620m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie															
a	2,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpż/ugk, P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, nar.krt, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 10%, Info: 9110-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	4 BK 4 BK 1 JW 1 BK	30 25 30 14	0,9	um um duże	10 7 15	12 8 16 3	I I I I	22	22 18 6	50 40 15	10,2 4,9 2,8	TW-2,17	
							NAL	BK	5	0,1					22					
							PRZES	BK JD ŚW DB SO	120 120 120 95 92			52 47 53 47 44	35 34 32 20 27	3 3 3 3 3		70 20 9 2 2				
																46	105	17,9 8,2		
b	1,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpż/ugk, P. zad, R. śmł.pog, nar.krt, tnk.spe, U. 20% grzyby, LMP. in JD , D. zmiesz. grp, mjs Jd, Dg, Md 100I, Bk 50I	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW	9 ŚW 1 BK	100 100	0,9	um um prz	45 46	33 32	I I	2 2	603 67 670	820 90 910	10,2 1,3 11,5 8,5	IVD-50%-1,36 AGROT-0,41 ODN-ZŁOŻ-0,41 CP-0,68	
							PODR	BK	23	0,5			2		22					
c	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpż/ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Md 60I, mjs Js, Db, Bk, Św, So 85I, Jw, Jd, Db, Brz 60I, podsz.: bk, jw na 20%, Info: 9110-100%;	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 JS	60 60 60	0,9	um um duże	33 29 29	27 25 26	I I I	22	320 93 31 444	440 130 45 615	15,2 4,1 0,8 20,1 14,6	TP-1,38	
d	3,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpż/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 140I, Md, Db, Jw 85I	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	6 ŚW 4 BK	85 85	0,8	um um duże	40 37	31 28	I I	3 3	372 158 530	1270 540 1810	23,1 9,8 32,9 9,6	IVD-30%-3,42 AGROT-1,03 ODN-ZŁOŻ-1,03	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 f	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpż/ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk, Św 85l, Brz, Md, Db, Jd 58l, Bk, Jrz, Brz 38l, podszt.: bk, brz na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	58 58	1,0	um um duże	33 30	28 26	I I	22	454 67 ---	1060 155 ---	38,6 5,3 ---	TP-2,34		
g	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpż/ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jd 48l, Bk, Md 38l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 BRZ	48 38 38	1,2	um um duże	23 18 19	21 16 18	I I I	22	247 91 55 ---	220 80 50 ---	10,9 6,1 1,7 ---	TP-0,89		
h	4,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpż/ugk, P. zad, R. mal.wś, jeż.spe, śmł.pog, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Js, Brz 45l, Jd 40l, Jw 32l, Św, Jw 25l, Md, Św, Bk 19l, podszt.: brz, lsz na 10%	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 BRZ 1 MD 1 ŚW 1 BK	32 32 32 32 25	0,9	peł duże	10 18 18 13 7	12 17 18 13 7	I I I I I	22	51 17 22 19 6 ---	245 80 105 90 30 ---	37,6 3,4 5,5 9,7 2,7 ---	TW-4,76		
							PRZES	BK JD DB	150 150 110			52 42 36	29 30 25		3 3 3	115	550	58,9 12,4			
~a			0,34		RP: DROGI L																
~b			0,33		RP: DROGI L																
~c			0,10		RP: LINIE																
	16,32 16,32 16,32 16,32 16,32		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 17,09 = 17,09 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 17,09 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 17,09 Powiat kłodzki (08) = 17,09 Woj. dolnośląskie (02)												5667	203.9			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	a	9,73			Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Szklarka (0033) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 428m. max wys npm 658m.																	
					Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st str NE, GI. BRwy, gpż/upyż, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, jeż.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jd, Brz, Jw, Db 105l, podsz.: brz, lsz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 SO	105 105 105	0,6	prz prz um	42 44 47	33 36 31	I I IA	3 2 3	237 77 77 ---	2305 750 750 ---	25,0 6,5 8,4 ---	IVD-40%-9,73 AGROT-1,95 ODN-ZŁOŻ-1,95 PIEL-1,95 CW-1,95 CP-4,86			
	b	2,00			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st str NE, GI. BRwy, gpż/upyż, P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, drz szt, mło złoż, LMP. in JD in JD , D. zmiesz. dkęp,, podsz.: brz, bk, lsz, jrz na 10%, Info: 9130-100%;	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 BK 1 JW 2 BK	15 20 25 35	0,7	um um prz		5 7 9 13	I I I	22	20	40	0,9 4,4 ---	CP-2,00 AGROT-0,60 ODN-ZŁOŻ-0,60			
	c	3,65			Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRwy, gpż/upyż, P. ziel, R. rkt.spe, psz.spe, jeż.spe, trz.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Js, Bk, Db, Os 57l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BRZ 1 MD	57 57 57	0,9	peł duże	29 28 35	26 24 27	I I I	22	397 28 37 ---	1450 100 135 ---	54,1 1,9 3,1 ---	TP-3,65			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 d	1,07				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (§) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRwy, gpż/upyż, P. ścio, U. 10% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Bk, Db, Md 50l, Jw 40l, Info: 9130-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	4 BK 3 BK 2 BRZ 1 ŚW	40 30 30 40	0,8	um um duże	17 12 16 18	18 14 18 19	I I I I	12	55 14 32 23 ---	60 15 35 25 ---	4,3 3,2 1,6 1,7 ---	TP-1,07
f	1,67				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (§) n1, T. gór śre st str NE, GI. BRwy, gpż/upyż, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 26l, Bk 17l	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 BK 1 BRZ 1 BK	26 32 32 7	0,9	um um duże	11 12 12	8 12 13 1	I I III II	12	18 9 ---	30 15 ---	5,6 4,7 0,6 ---	TW-1,67
g	2,98				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (§) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRwy, gzż/ugż, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, drz nat, LMP. in JD in JD, D. zmiesz. dkęp, pjd Jw 30l, Bk 17l, mjs Brz 31l, Info: 9130-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	6 BK 3 BK 1 BK	31 38 7	0,8	um um duże	8 14	9 15 1	II I II	12	44 22 ---	130 65 ---	8,3 5,6 ---	TW-2,98
							PRZES	JD	140			48	34		2		18	6,5	
							PRZES	BK ŚW JD	135 135 135			49 47 49	32 28 29		2 2 2		9 4 8 ---	4,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
h	6,70				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (§) n2, T. gór śre st str N, Gl. BRwy, gzz/ugż, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Bk, Św 60l, Md, Os, Db 40l, Info: 9130-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 BRZ 1 ŚW 1 JW	40 40 40 40	0,9	um um duże	19 20 19 19	17 19 21 18	I I I I	12	102 34 17 17 ---	685 230 115 115 ---	50,4 7,2 7,7 8,4 ---	TP-6,70
i	1,78				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (§) n2, T. gór śre st spad N, Gl. BRwy, gzz/ugż, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trawy, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs So, Bk, Jd 130l, Bk 90l, Brz 40l, podsz.: brz, lsz na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW PODR PODS	ŚW 3 BK 3 BK 3 BK 1 JD JD	130 33 24 12 18 7	0,3 0,7 0,2	prz prz luż	46	33 8 5 1 2	II 22	2	236 22	420	4,2 2,4	IVDU-90%-1,78 AGROT-0,18 ODN-ZŁOŻ-0,18 PIEL-0,36 CW-0,36 CP-1,24
j	1,49				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (§) n2, T. gór śre st spad NW, Gl. BRwy, gzz/ugż, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, So, Jw 130l, Bk 90l, Brz 40l, podsz.: brz, lsz na 30%, Info: 9130-100%;	120 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	5 JD 3 ŚW 2 BK 3 BK 2 BK 2 JW 2 BK 1 JW	130 130 130 10 33 33 24 24	0,4 0,7	prz prz luż	52 44 49	30 33 31	II II II	2 2 2	184 77 44 ---	275 115 65 ---	1,0 1,1 0,7 ---	IVDU-90%-1,49 AGROT-0,45 ODN-ZŁOŻ-0,45 CW-0,45 CP-0,59
~a			0,33		RP: DROGI L														
~b			0,07		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
22 ~c			0,05		RP: LINIE														
	31,07 31,07 31,07 31,07 31,07		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 31,52 = 31,52 Obr. ew. Szklarka (0033) = 31,52 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 31,52 Powiat kłodzki (08) = 31,52 Woj. dolnośląskie (02)												8020	220.6	
23					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 460m. max wys npm 650m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
a	6,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NE, GI. BRwy, gpż/upyż, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Js 24l, mjs Db, Brz, Jw, Ksz 24l, 1-w cz. S kępa 0,27 ha Św 55l. 2-w cz. SE kępa 0,22 ha Św 55l. 3-w cz. N d luka 0,64 ha Bk 10l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 MD 3 BK 1 OL 1 LP	24 24 24 24	1,1	peł duże	17 11 12 11	16 12 13 12	I I III I	22	120 72 24 24 ---	815 490 165 165 ---	67,4 13,9 9,1 4,6 ---	TW-6,79 CW-0,64
b			0,68		RP: BUD INNE, Info: teren strefy ochrony pośredniej ujęcia. wody		PRZES	SO MD JW BRZ GB JD ŚW ŚW	90 90 60 60 90 90 55 150			41 47 35 35 44 49 35 80	29 30 24 26 23 27 26 33		3 3 3 3 3 2 3 3	120 72 24 24 ---	815 490 165 165 ---	67,4 13,9 9,1 4,6 ---	
							ZADRZEW (w cz. C)	MD JW BRZ WB JW	25 25 40 25 90	0,7		25 15 19 17 42	17 16 21 16 20		3 4 4 4 3	6 13 4 1 1 ---	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
23 c	5,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRwy, gpż/upyż, P. ziel, R. mrz.won, żyw.spe, rkt.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 50l, mjs Ol, Md 85l, Jw 65l, Wz, Ol, Os, Db 50l, 1-w cz. E kępa 0,10 ha Bk,Db 24l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BK 2 JW 1 BK 1 MD	50 50 50 85 50	0,7	um um duże	26 23 25 38 32	25 22 24 29 26	I I I I I	12	98 57 38 38 26 ---	560 325 215 215 150 ---	25,8 14,5 9,6 3,9 4,1 ---	TP-5,70
d	8,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRwy, gzż/ugż, P. zad, R. nar.spe, szc.zaj, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Jw 130l, mjs So, Js, Db, Md 130l, Jw 80l, podsz.: bk, ls, brz na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 2 JD 2 BK	130 130 130	0,4	prz prz luź	41 44 48	31 33 32	II I II	2 2 2	163 54 54 ---	1450 480 480 ---	14,3 1,7 5,1 ---	IVDU-80%-8,89 PIEL-1,78 CP-7,11
f	0,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRwy, gpż/upyż, P. ziel, R. mrz.won, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, LMP. in JD, D. mjs Jd, Jw, Bk, Brz 85l, podsz.: bk, kru na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	85	0,7	prz prz um	39	28	II	3	413	265	5,3 8,3	
g			0,04		RP: URZ WOD														
~a			0,03		RP: LINIE														
	22,02 22,02 22,02 22,02 22,02		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 22,77 = 22,77 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 22,77 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 22,77 Powiat kłodzki (08) = 22,77 Woj. dolnośląskie (02)												6040 [25]	179,3	

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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	a	1,43			Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Szczawina (0032) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 475m. max wys npm 611m.																	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st poch NE, Gl. BRk, gpż/upyż, P. zad, R. nar.spe, szcz.zaj, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db 45I, Brz, Jrz, Js 28I, podsz.: bk, lsz, brz na 20%	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 JW 2 BK 1 JW 1 BK 1 MD 1 ŚW	28 28 45 35 28 28	1,2	peł duże	11 19 12 17 17	13 19 13 16 16	I II I I I	12	117 30 30 30 30 ---	165 45 45 45 45 ---	4,3 2,0 2,4 4,7 2,8 6,3 ---	TW-1,43			
	b	11,87			Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, Gl. BRk, gzż//ugż, P. zad, R. jeż.spe, sta.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. drz nat, drz szt, LMP. in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD , D. zmiesz. kęp, mjs So, Jw, Db, So.we, Dg, Jd 110I, Bk, Db, Jw 60I, Ol, Brz, Bk 45I, podsz.: bk, jrz, lsz, brz na 30%	110 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	4 BK 3 ŚW 2 MD 1 JW	110 110 110 45	0,3	prz prz luż	54 51 55 25	34 33 34 21	I I I I	2 2 2 3	68 68 34 5 ---	805 805 405 60 ---	10,0 7,7 3,2 3,3 ---	IVDU-90%-11,87 PIEL-2,34 CW-2,34 CP-9,53			
	c	0,79			Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór śre st str NE, Gl. BRk, gpż/upyż, porol, P. ziel, R. mrz.won, jeż.spe, tnk.spe, U. 10% grzyby, C. porol, D. mjs Ol, Js, Os 36I, podsz.: bk, lsz na 30%, Info: 91EO-100%;w cz. E ujęcia wody	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	JW	36	1,2	peł duże	25 53 41	21 36 34	I II III	12 2 3	150 46 21 ---	120 46 21 67	11,8 14,9				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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	3,68				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, Gl. BRk, gżz//ugż, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, rkt.spe, U. 10% grzyby, LMP. nas gosp ŚW MP/1/26682/05 in JD in JD , D. zmiesz. grp, mjs Md, So.we, Dg, Bk 125l, Bk, Lp 50l, Gb 35l, podsz.: bk, brz, lsz, jrz na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 2 JW 1 JD	125 50 125	0,6	prz prz um	52 32 56	33 21 36	II I I	2 3 2	271 29 63 ---	995 105 230 ---	10,3 4,8 1,0 ---	IVD-50%-3,68 AGROT-0,74 ODN-ZŁOŻ-0,74 CP-2,21
f		0,40			Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, gpż/upyż, porol, P. zad, R. trawy	ŚW-JD-BK													
g	1,17				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, Gl. BRk, gżz//ugż, P. ziel, R. nar.sam, rkt.spe, żyw.gru, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Jw 110l, OI 80l, Brz, Md 53l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 OL 2 JW	53 53 53	0,7	um um prz	29 29 31	25 25 26	I I I	12	180 106 42 ---	210 125 50 ---	8,8 2,4 2,0 ---	TP-1,17
h	1,12				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gżz//ugż, P. ziel, R. szc.zaj, rkt.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. nas gosp BK MP/1/43739/05 , D. zmiesz. grp, mjs Db 130l, Św, Jw 110l, Info: 9110-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg) 10	KO DRZEW	9 BK 1 JD	130 110	0,3	prz prz luż	51 55	36 37	I I	2 2	190 21 ---	215 25 ---	2,0 0,2 ---	IVDU-90%-1,12 AGROT-0,22 ODN-ZŁOŻ-0,22 PIEL-0,22 CP-0,68
i			0,12		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: SKŁAD DR														
~a			0,10		RP: L TELEK														

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
24																				
	20,06	0,40	0,22		= 20,68											4598	90			
	20,06	0,40	0,22		= 20,68 Obr. ew. Szczawina (0032)															
	20,06	0,40	0,22		= 20,68 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065)															
	20,06	0,40	0,22		= 20,68 Powiat kłodzki (08)															
	20,06	0,40	0,22		= 20,68 Woj. dolnośląskie (02)															
25					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Szczawina (0032) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 594m. max wys npm 811m.															
a	5,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, Gl. BRk, gp/ugk, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Os, Jw, Md, Bk, Brz 50l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	55 90	1,0	um um duże	29 44	24 29	I II	21	448 50 ---	2520 280 ---	99,6 5,0 ---	TP-5,62	
b	3,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, ugż/ugk, P. zad, R. śmł.dar, nar.spe, szc.zaj, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. pjd Bk 105l, mjs Św, So, Jd 120l	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	105	0,8	um um prz	43	30	II	3	508	1900	23,4 6,3	IVD-40%-3,74 AGROT-1,12 ODN-ZŁOŻ-1,12 CW-0,75 CP-1,12	
							PODR	BK	17	0,3					22					
							PODS	7 ŚW 3 BK	6 6	0,2					22					
c	3,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, ugż/ugk, P. ziel, R. szc.zaj, śmł.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md, So 120l, Jd 105l, Bk 85l, Św 60l, 1-w cz. SW kępa 0,20 ha Św,Jw,Brz 60l., Info: 9110-100%;	110 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	6 BK 4 ŚW	105 105	0,8	um um prz	39 42	28 30	II II	3 3	256 170 ---	985 655 ---	14,7 8,1 ---	IVD-30%-3,85 AGROT-1,16 ODN-ZŁOŻ-1,16 CP-0,77	
							PODR	7 BK 3 BK BK	17 23 5	0,2 0,2			1 3		22			22,8 5,9		
							NAL								22					
d	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, Gl. BRk, gp/ugk, porol, P. ziel, R. szc.zaj, rkt.spe, nar.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os, Jw 60l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	60 45	0,9	um um duże	32 22	25 20	I I	22	476 32 ---	990 65 ---	34,0 3,7 ---	TP-2,08	
															508	1055	37,7 18,1			

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 j	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str SE, GI. BRk, ugż/ugk, P. ścio, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jd 110l, Bk 70l, podsz.: bk na 10%, Info: 9110-100%;	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	100 110	0,8	prz prz um	36 37	30 28	II II	3 3	353 111 --- 464	385 120 --- 505	5,3 1,7 --- 7,0 6,4	IVD-30%-1,09 AGROT-0,33 ODN-ZŁOŻ-0,33 PIEL-0,33	
k	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gp/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Md, Św 70l, Bk, Jrz, Brz 50l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	0,7	um um prz	32	25	I	21	299	300	13,8 13,8	TP-1,00	
l	0,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpż/upyż, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Jw 60l, mjs Bk 60l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	60 50	0,7	um um prz	34 25	25 22	I I	12	360 40 --- 400	120 15 --- 135	4,1 0,6 --- 4,7 14,2	TP-0,33	
~a			0,18		RP: DROGI L															
~b			0,07		RP: DROGI L															
	27,50 27,50 27,50 27,50 27,50		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 27,75 = 27,75 Obr. ew. Szczawina (0032) = 27,75 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 27,75 Powiat kłodzki (08) = 27,75 Woj. dolnośląskie (02)											13240	286.5			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	a	5,18			Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Szczawina (0032) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 582m. max wys npm 703m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie															
RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzz/ugż, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 115l, mjs Js, Md 100l, Bk 70l, Bk 50l					100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	5 ŚW 4 BK 1 JW	100 100 100	0,5	prz prz um	45 45 47	31 31 28	II I II	3 2 3	160 102 19 ---	830 530 100 ---	11,5 7,5 1,6 ---	IVD-50%-5,18 PIEL-1,04 CP-4,14		
						PODR	4 BK 4 BK 2 BK	30 24 17	0,8			7 4 2		22						
						NAL	BK	5	0,1					22						
						PODS	BK	3	0,2					12						
b	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gzz/ugż, P. zad, R. mal.wś, sit.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Brz, So 105l, Czr.p 60l, Jw, Bk 40l, 1-w cz. C od gnia 0,05 ha Bk 10l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 2 BK 1 BRZ	105 40 105 40	0,9	um um prz	39 24 38 22	29 19 27 22	II I II I	3 3 2 4	145 109 73 37 ---	180 135 90 45 ---	2,2 9,1 1,3 1,4 ---		
						PODR	BK	10	0,2			1		22						
c	5,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gzz/ugż, P. zad, R. trz.spe, śmł.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, LMP. nas gosp BK MP/1/26683/05 , D. pjd Św 130l, mjs Md, Jw 130l, Bk 90l, Info: 9110-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg) 20	KO DRZEW	BK	130	0,7	prz prz um	46	32	II	2	364	1850	19,8 3,9	IVD-40%-5,08 AGROT-1,02 ODN-ZŁOŻ-1,02 PIEL-1,52 CP-1,52	
						PODR	4 BK 4 BK 2 BK	30 25 17	0,3			5 4 2		22						
						PODS	BK	3	0,3					22						
~a			0,19		RP: LINIE															
~b			0,04		RP: LINIE															

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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 d	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzz/ugż, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, LMP. in JD , D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 24l, mjs Św, Jrz, Md 24l, podsz.: lsz, brz, bk na 20%	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 JW 2 BK	24 24 35	1,0	peł duże		6 9 12	I I I	22			7,2 4,3 2,9 --- 14,4 6,2	TW-2,33	
f	3,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzz/ugż, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Brz 70l, Jw, Db 105l, podsz.: bk, lsz, brz, jw, jrz na 60%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 MD	70 70	0,7	um um prz	37 45	30 32	I I	22	235 156 ---	765 510 ---	20,3 8,7 ---	TP-3,26	
g	11,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, pygż/upyż, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, LMP. in JD in JD in JD in JD , D. zmiesz. kęp, pjd Św 150l, Św 50l, mjs Jd, Db, Bk, Js 150l, Db, So 105l, Jw, Brz 85l, Bk, Jw 50l, podsz.: lsz, jw, brz na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,37 ha Św 50l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 1 JW 1 BK 1 JD	105 85 105 105 105	0,7	prz prz um	48 44 48 49 48	31 28 27 26 31	II II II III I	3 3 3 3 2	164 124 42 42 42 ---	1820 1375 465 465 465 ---	22,4 27,3 6,9 7,8 3,8 ---	IVD-50%-11,09 CW-2,22 CP-6,65	
h	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzz/ugż, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, mrz.won, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 80l, Ol 60l, Bk 50l, podsz.: lsz, bk na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 2 JW 1 ŚW	50 73 50 35	0,6	prz prz um	24 39 19 16	21 28 18 17	I I I I	22	132 83 30 11 ---	140 85 30 10 ---	6,4 2,1 1,4 1,0 ---	TP-1,05	
																256	265	10,9 10,4		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 b		0,06			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, Gl. BRwy, gżż/ugż, P. zad, R. trawy	ŚW-JD-BK														
c	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, Gl. BRk, gpż/ugk, porol, P. zad, R. mal.włś, jeż.spe, śmł.spe, U. 10% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 105l, Db 51l, 1-w cz. N d przez 0,07 ha Bk 24l. 2-w cz. SW d przez 0,04 ha Bk 24l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	51 51	1,1	peł duże	28 34	26 27	I I	12	421 47 --- 468	405 45 --- 450	18,1 1,2 --- 19,3 20,1	TP-0,96	
d	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, gpż/ugk, P. ziel, R. nar.spe, mrz.won, żyw.spe, U. 20% grzyby, D. pjd Jw 60l, mjs Js, Jw 105l, Js, Jw 85l, Js 60l, 1-w cz. S luka 0,13 ha	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	55	0,7	um um prz	31	24	I	22	362	385	15,3 14,3	TP-1,07 AGROT-0,13 ODN-LUK-0,13 PIEL-0,13	
f	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gpż/ugk, P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, tnk.spe, U. 10% grzyby, LMP. in JD, D. zmiesz. kęp, pjd Św 85l, mjs Bk 115l, Db, Js, Brz 60l, podsz.: bk, jr, brz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BK 2 MD	60 60 60	0,8	um um duże	33 28 36	27 24 29	I I I	12	220 73 73 --- 366	330 110 110 --- 550	11,3 3,5 2,3 --- 17,1 11,4	TP-1,50	
~a			0,24		RP: DROGI L															
~b			0,20		RP: DROGI L															
~c			0,18		RP: DROGI L															
~d			0,12		RP: LINIE															
	23,21 23,21 23,21 23,21 23,21	0,06 0,06 0,06 0,06 0,06	0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 24,01 = 24,01 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 24,01 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 24,01 Powiat kłodzki (08) = 24,01 Woj. dolnośląskie (02)													5730	100.3	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha															
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	a	10,02			Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Szczawina (0032) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 538m. max wys npm 728m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gżż//ugż, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, mrz.won, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jd, Jw 145l, Md, Jd, Jw 120l, Bk, Jw 60l, Brz 36l, podsz.: bk, brz, lsz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO	5 ŚW 2 ŚW 2 BK 1 BK	120 145 145 120	0,4	prz prz luż	47 52 65 48	35 36 36 33	I I I II	2 2 2 2	145 58 58 29	1455 580 580 290	13,7 4,5 5,2 3,5	IVD-50%-10,02 PIEL-1,00 CW-1,00 CP-7,01													
PODR								4 BK 2 BK 1 BK 1 JW 1 BK 1 JW													23 17 35 35 28 23	0,7											
NAL								BK													5		0,1										
PODS								8 BK 2 JD													3 5			0,1									
b	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gżż//ugż, P. zad, R. rkt.spe, mrz.won, śmł.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw 90l, Db, Os 60l, Js, Bk 50l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 JW 1 OL 1 BRZ	50 50 50 60	0,6	prz prz um	29 25 24 29	26 22 21 24	I I II I	22	158 30 23 19	210 40 30 25	9,7 1,8 0,7 0,4	TP-1,33														
c	2,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gżż//ugż, P. ziel, R. nar.sam, szcz.zaj, mrz.won, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Św 110l, Js 80l, Jw 60l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 JW 1 BK 1 ŚW	80 80 80 60	0,9	um um prz	43 39 36 29	30 27 28 26	I I I I	3 3 3 3	310 103 52 52	710 235 120 120	14,6 4,7 2,4 4,1	TP-2,29														
								PODR	BK	15	0,2			2	22																		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
29 d	3,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, Gl. BRk, gżż/ugż, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.sam, U. 20% grzyby, D. mjs Bk, Brz, So, Md 90l, podsz.: bk, jw na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	90	0,8	um um prz	44	34	I	3	629	2100	33,7 10,1	IVD-30%-3,34 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00 CP-1,00
f	5,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, Gl. BRk, pygż/upyż, P. zad, R. jeż.spe, śmł.spe, szcz.zaj, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Bk 130l, mjs Jw, So, Db, Jd, Md 130l, podsz.: bk, lsż na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	5 ŚW 5 ŚW	130 110	0,5	prz prz um	43 37	34 31	I II	2 2	167 167 ---	865 865 ---	7,5 9,4 ---	IVDU-90%-5,19 AGROT-0,52 ODN-ZŁOŻ-0,52 PIEL-1,04 CW-1,04 CP-3,63
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,10		RP: LINIE														
	22,17 22,17 22,17 22,17 22,17		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20		= 22,37 = 22,37 Obr. ew. Szczawina (0032) = 22,37 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 22,37 Powiat kłodzki (08) = 22,37 Woj. dolnośląskie (02)												8225	115.9	

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	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny								
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	a	6,97			Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Szczawina (0032) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 557m. max wys npm 809m.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	120	0,6	prz	50	34	I	2	464	3235	30,4 4,4	IVD-30%-6,97 AGROT-2,09 ODN-ZŁOŻ-2,09 PIEL-1,39 CW-1,39 CP-2,09							
b					3,29		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpż/upyż, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, LMP. in JD in JD in JD in JD in JD in JD, D. zmiesz. grp, pjd Jd 150l, mjs Jw, Bk, Brz 80l, podsz.: bk, lsz, brz, jrz na 40%, Info: 9110-100%;	120 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	4 JW 3 BK 3 ŚW	120 150 150		0,6	prz prz um	44 55 44					24 32 32	III II II	3 2 2	122 92 92 ---	400 305 305 ---	5,6 2,9 2,6 ---	IVD-50%-3,29 CP-2,30
									PODR	6 BK 4 BK	25 20		0,7		8 4					22	306 1010	11,1 3,4				
c	3,09				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, pygż/upyż, P. zad, R. jeż.spe, śmł.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk, Jd 135l, Jd, Bk 100l, podsz.: bk, brz, jrz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	135 100	0,7	prz prz um	47 42	33 29	II II	2 3	271 180 ---	835 555 ---	8,0 7,7 ---	IVD-40%-3,09 AGROT-0,93 ODN-ZŁOŻ-0,93 CP-1,54							
							PODR	5 BK 3 ŚW 1 BK 1 BK	20 20 25 16	0,5			4 3 7 2	22	451 1390	15,7 5,1										

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Piersnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
d	6,67				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, pygż/upyż, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, LMP. nas gosp ŚW MP/1/26684/05 in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD , D. pjd Jd 122l, mjs Bk, Jw 122l, podsz.: bk, brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR PODS	ŚW 5 BK 5 BK 6 JD 4 BK	122 25 15 8 8	0,7 0,3 0,3	prz prz um	44	31 5 3	II 22 22	2	450 	3000	31,6 4,7	IVD-30%-6,67 AGROT-1,33 ODN-ZŁOŻ-1,33 PIEL-2,00 CW-2,00 CP-2,00
f	3,21				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpż/upyż, P. ziel, R. szc.zaj, rkt.spe, nar.krt, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk, Św, Brz 80l, podsz.: bk, lsz, brz, jrz na 10%, Info: 9180-100%;	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 JW 3 BK 2 JD 1 ŚW	120 150 150 150	0,4	luż	45 55 44 44	28 32 29 29	III II III III	3 2 2 2	68 73 68 16	220 235 220 50	3,0 2,3 0,7 0,5	---
g	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpż/upyż, P. ziel, R. rkt.spe, szc.zaj, nar.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk, Wz, Św, Brz 80l, podsz.: bk, lsz, brz, jrz na 30%, Info: 9110-100%;	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 JD 2 JW	150 150 150 120	0,6	prz prz luż	55 47 48 44	34 32 32 28	II II II III	2 2 2 3	140 70 70 70	460 230 230 230	4,5 2,0 0,4 3,2	---
								PODR	6 BK 4 BK	25 20	0,7		7 4		22		350 1150	10,1 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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
30 h	1,14				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, Gl. BRk, pygż/upyż, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, śmł.spe, U. 50% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jrz 26l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BK 1 BRZ 1 ŚW	26 26 26 20	0,8	um um duże	9 7 11 6	II II II I	32		32 6 ---	35 5 ---	12,5 1,6 0,4 0,2 ---	TW-1,14		
i	1,79				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, Gl. BRk, glż/ugk, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Św 100l, Db, Jw 60l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	1,0	peł duże	34	26	I	21	541	970	33,3 18,6	TP-1,79		
j	9,61				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SE, Gl. BRk, pygż/upyż, P. szch, R. jeż.spe, trz.spe, nar.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jd, Jw, So, Md 120l, Jw 90l, Św, Jw, Bk, Brz 45l, podsz.: brz, jrz, lsz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	120 120	0,4	prz prz um	49 49	30 29	II II	3 3	229 57 ---	2200 550 ---	23,6 6,6 ---	IVDU-80%-9,61 AGROT-0,96 ODN-ZŁOŻ-0,96 PIEL-2,88 CW-2,88 CP-5,77		
							PODR	3 BK 2 BK 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	25 20 30 25 20 17 12	0,6			6 4 8 2 7 2		22			3,1			
							PODS	7 BK 3 JD	7 9	0,3					22						

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
30 k	1,19				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, Gl. BRk, ugż/ugk, P. ścio, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 100l, Jw 80l, mjs Jd 100l, Jw, Brz, Bk, Os 50l, podsz.: bk, lsz na 10%, Info: 9110-100%;	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 BK 2 ŚW 1 BRZ	80 100 50 80	1,0	um um duże	28 44 26 34	24 28 25 25	II II I II	12	196 79 79 39 ---	235 95 95 45 ---	5,3 1,5 4,3 0,4 ---	TP-1,19
I	0,94				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, ugż/ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Św 135l, Bk 55l, mjs Jd 135l, Brz 80l, Bk 35l, Info: 9110-100%;	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 BK 1 BK	135 80	0,8	um um prz	42 28	26 20	III III	3 3	340 26 ---	320 25 ---	3,9 0,6 ---	
m	2,14				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag NE, Gl. BRk, upyż/upyk, porol, P. zad, R. mal.włś, śmł.spe, rkt.spe, U. 10% grzyby, C. porol, D. mjs Brz 55l, 1-w cz. W luka 0,20 ha	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	55	0,9	um um prz	31	24	I	11	438	935	37,1 17,3	TP-2,14 AGROT-0,20 ODN-LUK-0,20 PIEL-0,20
~a			0,17		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	120 60			42 26	28 22		3 3		16 50 ---		
~b			0,16		RP: LINIE												66		
	43,34 43,34 43,34 43,34 43,34		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 43,67 = 43,67 Obr. ew. Szczawina (0032) = 43,67 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 43,67 Powiat kłodzki (08) = 43,67 Woj. dolnośląskie (02)											16068 [66]	236,7		

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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
31					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Szczawina (0032) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 691m. max wys npm 766m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
a	12,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch E, Gl. BRk, pygż/upyż, P. szad, R. mal.wś, jeż.spe, sta.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk, Jd, Jw 110l, Db 90l, podsz.: brz, lsz, jw na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR NAL PODS	ŚW 4 BK 2 BK 2 BK 1 BK 1 ŚW BK JD	110 25 15 10 30 20 5 10	0,6 0,6 0,1 0,1	prz prz um	46 	33 5 2 1 9 4	I 	2 22 22	464 	5775 	54,9 4,4	IVD-40%-12,45 AGROT-1,24 ODN-ZŁOŻ-1,24 PIEL-1,24 CW-1,24 CP-7,47
b	9,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, Gl. BRk, glż/ugk, porol, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, mal.wś, U. 10% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 90l, Md, Brz, Bk 56l, 1-w cz. C luka 0,20 ha	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 JW	56 63 56	0,9	peł duże	34 37 31	26 28 25	I I I	11	337 111 28 ---	3160 1040 265 ---	121,5 33,0 9,4 ---	TP-9,38 AGROT-0,20 ODN-LUK-0,20 PIEL-0,20
c	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, pygż/upyż, P. ziel, R. mrz.won, szc.zaj, śmł.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. jdn, pjd Św 27l, mjs Db, Bk, Jw 45l, Jw, Brz, Jrz 34l, podsz.: lsz, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 ŚW 1 MD 1 BK 1 BK	34 45 34 34 27	1,0	um um duże	17 26 20 13 9	16 20 18 12 8	I I I I II	22	89 15 15 15 15 ---	145 25 25 25 25 ---	13,4 1,3 1,2 2,9 0,9 ---	TW-1,61
d	2,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SE, Gl. BRk, glż/ugk, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, sta.spe, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, drz nat, D. mjs Jw, Brz 110l, Kl, Bk 80l, podsz.: lsz, jw, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR PODS	ŚW BK 8 JD 2 BK	110 23 6 6	0,4 0,3 0,3	prz prz luź	43 	31 5	II	2 22	281 	625 	6,8 3,1	IVD-50%-2,22 AGROT-0,44 ODN-ZŁOŻ-0,44 PIEL-0,67 CW-0,67 CP-0,67

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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	7,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, Gl. BRk, glż/ugk, porol, P. ścio, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Bk 90l, Jw, Md, Os, Ol, Czc 60l, podsz.: lsz, brz na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 JW 1 BRZ	60 80 60	1,2	peł duże	33 36 27	27 25 25	I II I	22	568 46 41 --- 655	4010 325 290 --- 4625	137,7 7,3 4,8 --- 149,8 21,2	TP-7,06	
c	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, Gl. BRk, gpż/ugk, porol, P. ścio, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 100l, Db, Brz 90l, Jw, Db, Brz 55l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	55 55	1,1	peł duże	29 36	26 28	I I	22	464 83 --- 547	590 105 --- 695	23,3 2,6 --- 25,9 20,4	TP-1,27	
~a			0,35		RP: DROGI L															
~b			0,25		RP: DROGI L															
~c			0,06		RP: LINIE															
	20,19 20,19 20,19 20,19 20,19		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 20,85 = 20,85 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 20,85 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 20,85 Powiat kłodzki (08) = 20,85 Woj. dolnośląskie (02)												10315	234		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 579m. max wys npm 712m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie															
a	12,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, Gl. BRk, glż/ugk, P. szad, R. tnk.spe, nar.krt, śmł.pog, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Js, Jw, Md, So, Jd 105l, Brz 90l, Db.c 75l, Bk, Jw, Js 60l, Bk, Brz 40l, podsz.: lsz, brz na 40%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 BK	105 90 105	0,4	prz prz luź	43 41 46	31 29 30	II II II	3 3 2	179 48 19 ---	2265 610 240 ---	27,9 10,7 3,6 ---	IVDU-80%-12,66 AGROT-2,53 ODN-ZŁOŻ-2,53 CW-1,27 CP-8,86	
							PODR	2 BK 2 BK 1 BK 1 JW 1 JW 1 JS 1 JW 1 BK BK	25 18 30 30 25 25 13 13 5	0,7			5 4 7 9 6 7 2 1		22					
b	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, Gl. BRk, glż/ugk, porol, P. ścio, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Jw 90l, Jw, Bk, Brz, Js 55l, podsz.: bk, św na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	55 55	1,1	peł duże	28 35	26 28	I I	22	464 83 ---	1190 215 ---	47,2 5,2 ---	TP-2,57	
																547	1405	52,4 20,4		
c	2,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, glż/ugż//ugk, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, kop.pos, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jw 120l, Db, Brz, Md, So, Jw, Lp 90l, Db, Bk, Czir.p, Os, Jd 70l, podsz.: lsz, brz, bk na 20%, Info: 9110-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg) 20	DRZEW	5 BK 2 BK 1 BK 1 ŚW 1 ŚW	120 90 145 90 70	0,9	um um prz	46 42 62 42 29	31 29 32 28 25	II I II II II	2 2 2 2 2	246 99 49 49 49 ---	680 275 135 135 135 ---	8,3 4,6 1,4 2,4 3,9 ---	IIB-40%-2,77 AGROT-1,11 ODN-ZŁOŻ-1,11	
							PODR	BK	24	0,1			2		22	492	1360	20,6 7,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 d	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, glż/ugk, P. ziel, R. nar.sam, sdm.leś, pok.zwy, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Bk 65l, mjs Lp, Js, Db 120l, Św, So, Ol, Lp, Db 90l, Kl 80l, Js, Jw, Brz 65l, Bk, Jw, Lp 40l, podsz.: lsz, jw, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE waw.wil, Info: 9110-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 BK 1 BRZ 1 JW	120 90 100 90	0,8	prz prz um	52 47 36 40	30 30 28 28	II I I II	3 3 3 2	204 122 41 41 ---	430 255 85 85 ---	5,2 4,3 0,6 1,6 ---	11,7 5,6
~a			0,40		RP: DROGI L														
~b			0,29		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: LINIE														
~d			0,04		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BK	90			42	29		3		14		
	20,10 20,10 20,10 20,10 20,10		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 20,95 = 20,95 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 20,95 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 20,95 Powiat kłodzki (08) = 20,95 Woj. dolnośląskie (02)											6735 [14]	126.9		
34 a	3,72				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Szklarka (03) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 527m. max wys npm 683m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 2 BK 1 JD 1 JS	108 108 108 80	0,6	prz prz um	46 50 41 38	31 30 29 27	II II II I	3 3 3 3	221 74 37 37 ---	820 275 140 140 ---	9,4 3,9 1,1 1,4 ---	15,8 4,2
							PODR	4 BK 3 JW 3 BK BK	25 25 18 7	0,5 0,2			5 10 3		22 22				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
34 b	4,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. szad, R. nar.krt, tnk.spe, śmł.pog, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Jw 110l, mjs Św, Bk 110l, Js, Db, Czr.p 80l, Czr.p, Wz, Db, Os, Brz, So 65l, Js, Jw 40l, podsz.: lsz, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C prw.wyn, w cz. N lil.złt, Info: 9180-100%;	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 JS 3 MD 2 JW 1 ŚW 1 BK	65 65 65 65 65	0,8	prz prz um	31 37 33 29 28	26 29 26 25 24	I I I I I	22	87 102 61 51 31 ---	365 430 255 215 130 ---	5,6 8,2 7,1 6,5 3,6 ---	
c	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str SW, Gl. BRk, pyiż/ugż, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Św 125l, mjs Św, So 95l, 1-w cz. SW kępa 0,31 ha Św,Bk,Brz 30l.	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 JS 5 JW 5 JD 3 BK 2 JD	28 28 125 125 95	0,2 0,8	 um um duże	 41 52 38	11 12 29 32 27	 II II II	22 3 2 3	332 369 125 125 619	1395 365 125 125 615	31,0 7,4 1,5 1,4 1,5 4,4 4,4	
d			0,01		RP: L ENERG		PODR	BK	18	0,5			2	22					
~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
~c			0,09		RP: LINIE														
	8,92 8,92 8,92 8,92 8,92		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 9,30 = 9,30 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 9,30 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 9,30 Powiat kłodzki (08) = 9,30 Woj. dolnośląskie (02)												3385	51.2	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 361m. max wys npm 394m.														
a	3,21				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis, GI. OGw, gi//giż, P. szad, R. jeż.spe, trawy, nar.spe, U. 20% klimat, D. mjs So, Db, Ol, Md, Bk 100l, Jw, Bk, Brz, Ol 60l, podsz.: brz, bez.c, kru na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,06 ha Ol 60l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW	100	0,4	luż	43	31	II	3	261	840	11,6 3,6	IVD-30%-3,21 AGROT-1,28 ODN-ZŁOŻ-1,28 CP-0,96
b	1,14				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag S, GI. OGw, gi//giż, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw, Js 25l, podsz.: brz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 2 SO 2 LP 1 OL	25 25 25 25 25	1,0	peł duże	9 12 9 8	9 11 9 9	I II II IV	22	40 40 20 40 ---	45 45 25 45 ---	9,1 4,2 2,8 1,4 2,5 ---	TW-1,14
c	5,95				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, gi//giż, P. zad, R. jeż.spe, trawy, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Db 120l, KI 60l, podsz.: brz, kru na 40%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	8 ŚW 2 SO 6 BK 4 JD	120 120 10 10	0,7	prz prz um	43 46	31 29	II I	3 3	358 63 421	2130 375 2505	22,8 3,7 --- 26,5 4,5	IVD-50%-5,95 CW-4,76
d	1,01				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis, GI. OGw, gi//giż, porol, P. zad, R. jeż.spe, trawy, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 120l, Js, Ol, Jw 65l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 DB	65 65	0,9	um um duże	29 26	26 25	I I	22	370 100 ---	375 100 ---	11,2 2,4 --- 13,6 13,5	TP-1,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cechach, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
35																			
f	2,59				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, gił/giż, porol, P. ścio, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Js 65l, Św, Jw, Db 50l, podsz.: kru, bez.c na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 DB 1 SO	65 65 65	0,9	um um duże	28 24 29	26 24 25	I I IA	22	423 33 38 ---	1095 85 100 ---	32,9 2,0 2,1 ---	TP-2,59
g	7,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, gpż/ugż, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Js, Jw, Bk 40l, podsz.: kru, brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,33 ha Św 125l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 DB 1 SO 1 OL	40 40 40 40 40	1,3	um um duże	16 19 16 18 18	16 18 15 16 18	I II II I III	22	171 55 21 34 27 ---	1320 425 160 265 210 ---	89,9 16,9 8,7 10,9 6,4 ---	TP-7,73
h	0,84				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, gpż/ugż, P. zad, R. trawy, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 7l, podsz.: brz, kru na 40%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW PRZES	9 ŚW 1 DB DB	7 7 120	0,9	um um prz		1 1 22	II III 3	12		6		CW-0,84
~a			0,11		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: DROGI L														
	22,47 22,47 22,47 22,47 22,47		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 22,62 = 22,62 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 22,62 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 22,62 Powiat Kłodzki (08) = 22,62 Woj. dolnośląskie (02)											7678	241.5		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	a	0,82			Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 376m. max wys npm 412m.																
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. ŁŁG (In) n2, T. gór nis st łag S, GI. MDbr, gpż/głż, P. zad, R. trz.leś, nar.spe, jeż.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd Lp 45l, mjs Jw 135l, Lp, Ol 60l, pods.: lp, lsz, św, jw na 40%, OP. Cenne drzewo: w cz. NE Bk, (pom. przyr.), Płaty roślinności: w cz. NE prw.wyn, Info: 9170-100%;	100 OL-JS (cz zg)	DRZEW	4 LP 2 DB 2 ŚW 1 MD 1 JS	135 170 170 170 110	1,1	um um duże	50 75 50 54 52	28 31 35 35 28	III II I I II	3 3 3 3 3	198 143 176 55 44 ---	160 115 145 45 35 ---	2,0 0,6 1,0 0,2 0,2 ---	4,0 4,9		
							PODR	BK	15	0,1		4	12								
b					0,48	RP. R (R IVB)															
c					0,37	RP. Ł (Ł IV), OP. Płaty roślinności: w cz. SW zmt.jes, Info: 6510-82%;															
d					0,02	RP: L ENERG															
f					0,08	RP: L ENERG															
g					1,82	RP. PS (Ps IV), Info: 6510-37%;		ZADRZEW (w cz. C)	OL OL	90 60		40 21	22 17		3 4		6 3 9				
h					0,06	RP. S-R (S-R IVA)															
i					0,41	RP. ZBIORNIK (Ws)		ZADRZEW (w cz. C)	JW ŚW JS LP	120 125 120 80		48 55 52 35	26 36 27 25		3 2 3 3		10 5 3 6 ---	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
j	0,72				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis, GI. OGw, gi//giż, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.wś, trawy, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 120l, Os, Md 65l, Św 35l, Św 25l, podsz.: kru, bez.c na 30%	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 ŚW 1 JS	65 65 65	0,7	um um duże	24 28 25	24 27 25	I I I	12	151 127 24 ---	110 90 15 ---	2,6 2,8 0,3 ---	TP-0,72
k				0,79	Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP. PS (Ps IV), Info: 6510-78%;														
l	6,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis, GI. OGw, gi//giż, P. szad, R. mal.wś, jeż.spe, trawy, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Db 125l, podsz.: jrz, brz, kru na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	7 SO 1 JD 2 ŚW	125 125 100	0,3	luż	41 42 35	27 30 28	II II II	3 3 3	77 24 39 ---	485 150 245 880	4,2 0,6 3,4 ---	IVDU-95%-6,28 PIEL-0,33 CP-5,95
m	0,76				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór nis st łag NE, GI. OGw, gi//giż, porol, P. szad, R. mal.wś, jeż.spe, trawy, U. 30% wodne, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Brz, Js, Db, Wb 47l, podsz.: bez.c, lsz, czm, glg na 80%, 1-w cz. E bagno 0,08 ha, Info: 91E0-100%;	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 ŚW	47 47	0,9	um um duże	23 30	22 22	II I	23	207 94 ---	155 70 ---	3,9 3,7 ---	
																301	225	7,6 10,0	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
36 n	3,13				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st łag NE, GI. OGw, gi//giż, porol, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Jw 35l, podsz.: lsz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEWE	7 MD 2 SO 1 DB	27 27 27	1,8	peł duże	15 14 11	13 14 10	II IA II	12	160 67 8 ---	500 210 25 ---	39,0 15,7 3,0 ---	TW-3,13
o	2,29				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis, GI. OGw, gi//giż, P. zad, R. trawy, bor.czr, śmł.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Md 115l, podsz.: kru, brz, jrz, md na 40%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEWE	6 ŚW 4 SO	115 115	0,7	prz prz um	41 43	31 30	II I	3 3	271 126 ---	620 290 ---	6,7 3,0 ---	IIB-40%-2,29 AGROT-0,69 ODN-ZŁOŻ-0,69 PIEL-1,14
p	1,76				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, gi//giż, porol, P. szad, R. śmł.spe, mal.włś, jeż.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db, Brz 75l, Św 35l, podsz.: kru, św, brz, bk na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEWE	9 SO 1 ŚW	75 75	0,9	um um duże	35 34	28 28	IA I	3 3	380 61 ---	670 105 ---	11,7 2,5 ---	TP-1,76
r	0,69				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, gi//giż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp,, podsz.: św, kru na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEWE	7 ŚW 3 DB	65 65	0,8	um um duże	29 25	25 23	I II	22	317 78 ---	220 55 ---	6,6 1,4 ---	TP-0,69
																395	275	8,0 11,6	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 s	1,88				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, gił/giż, P. ścio, U. 20% klimat, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Dg, Jw 35I, Św, Db 20I, podszt.: kru, brz na 20%, 1-w cz. SW d luka 0,14 ha Jd 20I. 2-w cz. SW kępa 0,16 ha Św 120I.	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 JD 1 DB 1 ŚW 1 JD	35 35 35 35 20	1,0	um um duże	12 9 12 14	12 10 12 13	I I II I	22	80 34 13 27	150 65 25 50	16,5 11,1 1,6 4,5	TW-1,88 CP-0,14	
t	2,44				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, gpż/ugż, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, mal.włś, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 110I, Db, Św, Md 70I, Jw 25I, podszt.: św, kru, brz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	KO DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 DB	120 120 120	0,8	um um duże	41 46 50	30 28 28	II II II	3 3 3	242 106 77	590 260 190	6,3 2,4 1,8	IVD-40%-2,44 AGROT-0,73 ODN-ZŁOŻ-0,73 PIEL-0,73 CW-0,73 CP-0,30	
w	1,70				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag SE, GI. OGw, gpż/ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz, Js 65I	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 SO 1 MD 1 DB	65 65 65 65	0,9	um um duże	27 28 32 23	27 25 27 23	I IA I II	23	273 112 34 29	465 190 60 50	14,0 4,0 1,1 1,3	TP-1,70	
~a			0,08		RP: DROGI L															
~b			0,03		RP: DROGI L															
~c			0,02		RP: DROGI L															
~d			0,20		RP: DROGI L															
~f			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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 ~g ~h ~i ~j ~k ~l ~m ~n ~o			0,07 0,06 0,06 0,04 0,04 0,01 0,11 0,05 0,04		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: L TELEK RP: LINIE RP: LINIE RP: ROWY														
	22,47 22,47 22,47 22,47 22,47		1,04 1,04 1,04 1,04 1,04	3,93 3,93 3,93 3,93 3,93	= 27,44 = 27,44 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 27,44 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 27,44 Powiat kłodzki (08) = 27,44 Woj. dolnośląskie (02)												6645 [40] (33)	179.7	
37 a b	7,79				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 386m. max wys npm 421m. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, gpż/ugk, P. szad, R. jeż.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Jw, So, Ol, Brz 40l, Bk, Db, Jd, Jw 30l, pods.: kru, brz na 20% RP. Ł (Ł IV)	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW 6 ŚW 2 MD 2 DB	6 40 40	1,4	peł duże	20 21 17	17 18 16	I II II	22	233 62 48 --- 343	1815 485 375 --- 2675	123,5 19,2 20,0 --- 162,7 20,9	TP-7,79	
				0,30			PRZES (w cz. C)	DB	100			55	20		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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha											
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 c	0,13			0,79	RP. R (R IVB)	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	SAMOS (w cz. E)	OL	15	0,2	prz prz um	25 31	19 23	III III	3 3	147 131 --- 278	20 15 --- 35	0,3 0,2 --- 0,5 3,8											
d				1,50	RP. Ł (Ł IV)		SAMOS (w cz. NE)	OL	15	0,1																			
f					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, gz//ugk, porol, P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, U. 30% wodne, C. porol, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, głą, js na 20%, Info: 91E0-100%;																								
g				1,67	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, gpż/ugk, P. zad, R. trawy, jeż.spe, bor.czr, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, So, Dg 105l, Md 70l, Jd 50l, Brz 30l, podsz.: jrz, brz, św na 30%		100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW	7 ŚW 1 JD 1 BK 1 MD	105 105 105 105										0,6	prz prz um	43 41 40 42	32 31 28 30	II I II II	3 2 3 2	264 57 28 24 ---	440 95 45 40 ---	5,4 0,8 0,7 0,4 ---	IIB-30%-1,67 AGROT-0,67 ODN-ZŁOŻ-0,67 CP-0,33
~a		0,14	RP: DROGI L																										
~b		0,02	RP: DROGI L																										
	9,59 9,59 9,59 9,59 9,59		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16	2,59 2,59 2,59 2,59 2,59	= 12,34 = 12,34 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 12,34 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 12,34 Powiat kłodzki (08) = 12,34 Woj. dolnośląskie (02)												3333	170.5											

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
38					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Wyszkki (04)														
a	0,31				Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, gz//ugk, porol, P. szch, R. jeź.spe, mal.włś, U. 30% wodne, C. porol, D. zmiesz. dkęp,, podszyt.: kru, głą, js na 30%, Info: 91E0-100%;	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEWE	7 OL 3 OL	60 80	0,8	prz prz um	25 31	19 23	III III	3 3	174 98 ---	55 30 ---	1,0 0,4 ---	
b	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ss) z1, T. gór nis, GI. OGw, gpż/ugk, porol, P. ścio, U. 50% zwierz, C. porol, D. mjs Md, Bk 25l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEWE	ŚW	25	2,6	peł duże	13	11	I	32	181	220	44,3 36,3	TW-1,22
c		0,31			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór nis, GI. OGw, gz//ugk, porol, P. zad, R. trawy, C. porol	ŚW-JD-BK													
d	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LGśw (ss) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, gpż/ugk, P. ścio, U. 10% klimat, C. drzew doś, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db, Bk 85l, Jd 45l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEWE	6 ŚW 4 JD	85 85	0,6	um um duże	37 31	29 27	I II	3 3	226 226 ---	390 390 ---	7,1 7,0 ---	V-19%-1,72
f	4,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LGśw (ss) z1, T. gór nis st łag E, GI. OGw, gpż/ugk, P. ścio, U. 10% klimat, C. drzew doś, LMP. d SO MP/3/38655/05 d SO MP/3/38654/05 in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD , D. zmiesz. grp, mjs Db, Jd 155l, Db, Bk, Jd, Św 60l, Jd, Jw, Brz 40l, Info: 9110-100%;, pow. doświadczalna	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEWE	6 JD 1 BK 1 ŚW 2 SO	100 100 100 155	0,7	prz prz um	36 38 39 47	26 27 28 28	II II II II	2 2 2 3	253 46 46 80 ---	1140 205 205 360 ---	11,9 3,3 2,9 2,6 ---	V-27%-4,50
g	2,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LGśw (ss) z1, T. gór nis st łag SE, GI. OGw, gpż/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, C. drzew doś, D. mjs Dg 90l, So, Md, Db, Bk, Jd 65l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEWE	7 BK 3 BK	20 15	0,2			4 2		12	425	1910	20,7 4,6	V-16%-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 h i j k l	0,27		0,09	0,27	RP. S-R (S-R IVA)	100 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 DB 1 JW 1 JW	130 130 130 80	0,8	prz prz um	50 50 45 35	33 28 29 28	II III III I	2 3 3 3	302 76 38 33 ---	80 20 10 10 ---	0,8 0,2 0,1 0,2 ---	CP-1,77	
				0,10	RP. R (R IVB)															
					RP: L ENERG															
				0,09	RP. PS (Ps IV)															
m	3,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁG (In) z1, T. gór nis st spad S, GI. MDbr, gpż//glż, porol, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Św, Dg 170l, So 130l, Jw, Św, Bk, Lp, Jd 110l, Jw, Św, Bk, Ol, Lp 60l, podsz.: lsz, św, jw, lp na 40%, Info: 9170-100%;	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 ŚW 1 MD	155 155 155	0,8	um um prz	47 49 52	30 33 34	I II II	1 2 2	321 57 38 ---	1135 200 135 ---	8,8 1,7 0,7 ---		
n	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, OCH-WOD, G. S, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st łag SE, GI. OGw, gpż/ugk, P. ścio, C. drzew doś, LMP. d SO MP/3/38651/05 d SO MP/3/38652/05 d SO MP/3/38649/05 nas wyt SO MP/2/43700/05 in JD, D. zmiesz. grp, mjs Jd, Bk 155l, Św, Jd, Bk, Db 60l, Św, Bk, Db, Jd 35l, podsz.: brz, św, jrz na 20%	100 OL-JS (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 LP 1 BK 1 MD 1 JS 1 JW	130 130 130 130 130 130	0,7	prz prz um	50 45 65 50 48 45	33 32 33 32 32 30	II II II II I II	2 3 3 2 3 3	123 123 43 33 38 38 ---	65 65 25 15 20 20 ---	0,6 0,7 0,2 0,1 0,1 0,2 ---		
o						100 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 BK 4 BK	15 10	0,4			4 2		12		398 210	1,9 3,6		
				0,25	RP. ZBIORNIK (Ws)															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 p	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁG (In) z1, T. gór nis st poch NE, GI. MDbr, gpż//glż, porol, P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, trawy, U. 30% wodne, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Js 60l, pods.: kru, jw na 10%, Info: 91E0-100%;	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 JS 1 JW	40 40 40	1,1	prz prz um	18 20 16	17 19 15	III I I	22	185 27 21 ---	100 15 10 ---	3,0 0,5 0,8 ---	
r	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁG (In) z1, T. gór nis st łag NE, GI. MDbr, gpż//glż, porol, P. zad, R. mal.włś, jeż.spe, U. 40% grzyby, C. porol, LMP. nas gosp JS MP/1/26685/05 , D. zmiesz. grp, mjs So, Dg, Lp, Bk, Jd 130l, Js, Lp, Św, Ol 90l, Lp, Jw, Św, Bk, Js, Ol 60l, pods.: lsz, czm, jw, lp na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW waw.wil, Info: 9170- 23%;91E0-77%;	140 OL-JS (zg)	DRZEW	6 JS 2 ŚW 1 DB 1 JW	130 130 130 90	0,8	prz prz um	48 51 50 40	32 33 30 30	I II II I	2 2 2 3	208 104 43 38 ---	585 295 120 105 ---	2,6 2,9 1,0 1,8 ---	
s			1,31		RP: TURYST		PODR	7 BK 3 JW	10 10	0,2			2 3		12				
							ZADRZEW (w cz. N)	ŚW BRZ LP	60 60 60	0,1		26 32 30	17 21 25		3 3 3			2 1 5 ---	8
t				0,08	Gmina Bystrzyca Kłodzka Miasto (064) Obr. ew. Centrum (0002) RP. R (R V)														
w				0,14	RP. INNE BUD (Bi)														
x				0,11	RP. S-R (S-R V)														
y				0,12	Kotliny Kłodzkiej (VII-9) RP. NCTWO-BI (Bi)														
z				0,10	Obr. ew. Zabłocie (0001) RP. ZAB INNE (B)														
ax				0,03	Obr. ew. Centrum (0002) RP. ZAB INNE (B)														
bx			0,20		RP: BUD INNE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 cx dx fx gx ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h			0,06 0,45 0,04 0,04 0,10 0,04 0,01 0,03 0,02 0,21 0,02		RP: BUD INNE RP: BUD INNE RP: L ENERG Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) RP: SKŁAD DR RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: ROWY														
	18,28	0,31	2,62	1,29 0,10 0,75 0,58 1,87 0,71 1,87 0,71 2,62 1,29	= 22,50 = 0,10 Obr. ew. Zabłocie (0001) = 1,23 Obr. ew. Centrum (0002) = 1,33 Gmina Bystrzyca Kłodzka Miasto (064) = 21,17 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 21,17 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 22,50 Powiat kłodzki (08) = 22,50 Woj. dolnośląskie (02)												7700 [8]	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		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	4,00				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 394m. max wys npm 432m.	110 SW-JD-BK (cz zg)	DRZEWE	3 BK 2 JD 2 MD 1 BK 1 BK 1 JW	20 20 3 3 35 35	1,0	um um duże		6 4 I I I I I	I I I I I	12		10 40 40 --- 20	4,4 4,4 --- 8,8 2,2	PIEL-1,20 CW-1,20 CP-2,80
~a			0,20		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
	4,00 4,00 4,00 4,00 4,00		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 4,34 = 4,34 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 4,34 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 4,34 Powiat kłodzki (08) = 4,34 Woj. dolnośląskie (02)											93	8.8		
40	0,54				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 393m. max wys npm 445m.	110 SW-JD-BK (cz zg)	DRZEWE	5 BK 1 MD 1 SW 1 DB 1 BK 1 MD	25 25 25 25 15 15	1,0	peł duże		8 12 9 7 4 5	I I I III I III	12		10 5	1,7 0,5 0,1 0,1 --- 2,4 4,4	CP-0,54
a					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) n1, T. gór nis st łag NE, GI. OGw, gz//ugk, P. zad, R. trawy, jeż.spe, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp,														
							PRZES	SO JD	120 120			40 48	28 30		3 2		5 5 10		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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																			
b	4,04				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) n1, T. gór nis st łag NE, Gl. OGw, gz//ugk, P. zad, R. jeż.spe, mał.włś, trawy, D. zmiesz. kęp, mjs Js 50l, Db, Brz 35l, Św, Bk 10l, podsz.: brz, jrż, kru, jw na 30%	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 JW 3 JW 1 ŚW 1 MD 1 BK	35 50 35 35 35	0,9	um um duże	14 17 11 15	13 18 11 12	I I II III	12	54 94 13 13	220 380 55 55	23,9 16,9 5,9 2,9 1,8	TW-4,04
																---	---	---	
																174	710	51,4 12,7	
								PRZES	MD	100		40	28		3		3		
c	7,34				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st poch E, Gl. OGw, gz//ugk, P. zad, R. jeż.spe, trawy, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Dg, Db, Jw 120l, Ol, Jw 30l, podsz.: brz, jrż, kru, lsż, jw na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 2 SO 1 JD	120 120 120	0,5	prz prz luź	46 46 47	35 31 31	I I II	2 2 2	271 44 44 ---	1990 325 325 ---	18,7 3,2 1,6 ---	IVD-50%-7,34 CP-5,87
																359	2640	23,5 3,2	
								PODR	3 BK 1 JD 2 BK 1 JD 1 ŚW 1 ŚW 1 BK	25 25 15 15 15 30 10	0,8		7 5 4 3 2 9 1	12					
d	2,66				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, Gl. BRk, gzż//ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Js, So 50l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 DB	50 50 50	0,9	peł duże	24 23 18	21 21 17	I II II	23	330 24 24 ---	880 65 65 ---	40,6 1,8 2,4 ---	TP-2,66
																378	1010	44,8 16,8	

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, 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, podszty, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 h ~a ~b	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, OCH-WOD, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NE, Gl. BRk, gzz//ugż, P. zad, R. jeż.spe, trz.leś, nar.spe, U. 10% klimat, LMP. d MD MP/3/38642/05 d MD MP/3/38643/05 nas wyt MD MP/2/31661/05, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 140l, Lp, So, Jw 125l, Db, Ol 90l, Jw, Lp, Js 55l, podsz.: lsz, jw, lp na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 MD 4 ŚW	125 125	1,0	prz prz um	52 41	36 32	I II	1 2	330 264 --- 594	1045 835 --- 1880	6,4 8,6 --- 15,0 4,7		
			0,21		RP: DROGI L															
			0,11		RP: DROGI L															
	17,74 17,74 17,74 17,74 17,74		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 18,06 = 18,06 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 18,06 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 18,06 Powiat kłodzki (08) = 18,06 Woj. dolnośląskie (02)												6258	137.1		
41 a b c	1,00 0,83 1,77				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Długopole Dolne (0002) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 383m. max wys npm 450m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st poch SE, Gl. BRk, gzz//ugż, P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, trawy, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Lp 65l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 MD 3 ŚW 1 SO	65 65 65	0,9	um um duże	33 25 39	28 25 25	I I IA	12	219 156 39 --- 414	220 155 40 --- 415	4,2 4,7 0,8 --- 9,7 9,7	TP-1,00	
					Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st spad E, Gl. BRk, gzz//ugż, P. szad, R. jeż.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Św 13l, podsz.: lsz, jr, brz na 20%	100 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	9 MD 1 BK	13 13	1,0	um um duże		6 3	I I	11			8,5 --- 8,5 10,2	CP-0,83	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st spad E, Gl. BRk, gzz//ugż, P. zad, R. jeż.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: brz na 10%	100 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	8 MD 2 BK	9 9	1,0	peł duże		3 2	I I	11				CP-1,77	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
41																						
d	2,22				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st poch NE, GI. BRk, gzz//ugz, P. zad, R. jeż.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,	100 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW PRZES	8 MD 2 BK ŚW	3 3 60	1,0				I I	11 3			5	PIEL-2,22 CW-2,22			
f	10,37				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NE, GI. BRk, gzz//ugz, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs So, Db, Jw, Bk, Ol 110l, Lp, Jw, Js, Db 80l, Św 40l, podsz.: jw, lsz, kru, brz na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,50 ha Ol,Db,Jw,Js,Lp 110l. 2-w cz. E kępa 0,18 ha Js,Jw,Lp,Db 80l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW PODR	9 ŚW 1 MD 6 BK 3 BK 1 BK	110 110 25 15 10	0,9 0,2	um um duże	44 52	32 35	II I	2 2	528 50 578	5475 520 5995	59,6 4,1 --- 63,7 6,1	Działka nr 1: IC-100%-1,91 AGROT-1,91 ODN-ZRB-1,91 PIEL-1,91 Działka nr 2: IC-100%-1,89 AGROT-1,89 ODN-ZRB-1,89			
~a			0,10		RP: DROGI L																	
	16,19 16,19 16,19 16,19 16,19		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10		= 16,29 = 16,29 Obr. ew. Długopole Dolne (0002) = 16,29 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 16,29 Powiat kłodzki (08) = 16,29 Woj. dolnośląskie (02)												6415	81.9				
42					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 418m. max wys npm 545m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																	
a	4,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st spad NE, GI. BRk, ugk, P. zad, R. jeż.spe, trawy, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, drz nat, LMP. in JD in JD , D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 25l, Info: 9130-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW PRZES	4 BK 2 JD 2 BK 1 ŚW 1 BK JD MD BK	25 25 10 10 35 125 125 125	1,0	um um duże		6 5 2 2 I I	12 I I I		10	45	4,2 5,1 --- 9,3 2,0	CP-4,69			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 b ~a ~b	9,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NE, GI. BRk, glż//ugk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md 125l, So, Bk 100l, 1-w cz. SW kępa 0,15 ha Md,Św,Bk 25l. RP: DROGI L RP: DROGI L	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR	7 ŚW 1 MD 2 ŚW 7 BK 3 JD	100 100 125 10 10	0,7 0,3	um um duże	38 42 46	31 33 32	I I II	2 2 2	310 34 97 --- 441	2845 310 890 --- 4045	39,6 3,0 9,2 --- 51,8 5,6	IVD-30%-9,18 AGROT-2,75 ODN-ZŁOŻ-2,75 CW-2,75
	13,87 13,87 13,87 13,87 13,87		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 14,22 = 14,22 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 14,22 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 14,22 Powiat kłodzki (08) = 14,22 Woj. dolnośląskie (02)												4125	61.1	
43 a	2,74				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 431m. max wys npm 557m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, GI. BRk, glż//ugk, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, LMP. d DG MP/3/38624/05 D. zmiesz. grp, mjs Bk, Lp, Jw, Js 125l, podszyt.: lsz, jrz, brz, jw na 10%	120 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	5 DG 2 ŚW 2 JD 1 MD 4 BK 1 JD 1 BK 1 DG 1 JD 1 BK 1 ŚW	125 125 125 125 25 25 15 15 15 10 10	0,4 0,9	luż	51 47 46 51	34 35 32 35	I I II I	1 1 1 1	222 63 82 19 --- 386	610 175 225 50 --- 1060	2,5 1,6 0,9 0,3 --- 5,3 1,9	IVDU-95%-2,74 AGROT-0,27 ODN-ZŁOŻ-0,27 CP-2,47

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 b	11,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, glż//ugk, P. ścio, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 100l, Jd, Św 130l, podsz.: brz, jw, bk na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 SO	100 100 100	0,9	um um duże	42 50 42	32 35 31	I I IA	2 2 2	474 92 44 ---	5390 1045 500 ---	66,8 9,9 6,0 ---	IVD-30%-11,37 AGROT-3,41 ODN-ZŁOŻ-3,41 PIEL-3,41 CW-3,41	
c	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad E, Gl. BRk, glż//ugk, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, trawy, U. 10% klimat, LMP. nas wył MD MP/2/31661/05 , D. zmiesz. grp, mjs Bk, Db, Jw 125l, Św 100l, Jw 35l, Jw 25l, podsz.: jw, jr, bez.k, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 MD 2 ŚW	125 125	1,0	prz prz um	50 47	36 34	I I	1 1	446 160 ---	445 160 ---	2,7 1,4 ---		
d	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, glż//ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 85l, Brz 50l, Św 40l, podsz.: św, brz, kru na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 2 ŚW	50 85 85	0,8	um um duże	25 43 39	22 29 29	I II I	22	189 99 118 ---	155 80 100 ---	7,3 1,0 1,8 ---	TP-0,83	
f	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad E, Gl. BRk, glż//ugk, P. zad, R. trawy, bor.czr, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp., podsz.: jr, brz na 10%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BK 3 JD 1 BK 1 BK	20 15 15 10	0,9	um um duże		6 3 3 1	I I I II	12				CP-0,79	
							PRZES	JD ŚW SO	160 160 160			50 50 50	32 32 29		2 3 3		20 15 5 ---			
~a			0,35		RP: DROGI L															
~b			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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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			0,15		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	100			40	31		2		30			
	16,73 16,73 16,73 16,73 16,73		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 17,30 = 17,30 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 17,30 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 17,30 Powiat kłodzki (08) = 17,30 Woj. dolnośląskie (02)												8975 [30]	102.2		
44 a	4,56				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Długopole Dolne (0002) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 435m. max wys npm 568m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 3 JD 1 MD	160 160 160	0,3	luż	50 51 50	33 32 35	II II I	2 1 2	116 87 15 ---	530 395 70 ---	4,3 0,7 0,3 ---	IVDU-80%-4,56 AGROT-0,46 ODN-ZŁOŻ-0,46 CP-4,10	
b	10,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, glż//ugk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Jd, Bk 125l, So, Bk 100l, Brz, Św, Jw, Bk 80l, pods.: brz, jw, św na 10%	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW	9 ŚW 1 MD	100 100	0,9	um um duże	39 41	30 29	II II	2 2	508 34 ---	5170 345 ---	71,9 3,3 ---	IVD-40%-10,18 AGROT-2,04 ODN-ZŁOŻ-2,04 CW-4,07	
c	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad E, GI. BRk, glż//ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Md 80l, Db, Bk 60l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	80 60	0,8	um um duże	28 22	26 21	II II	3 3	342 111 ---	600 195 ---	13,5 7,3 ---	TP-1,76	

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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 ~a ~b ~c	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad E, Gl. BRk, glż//ugk, P. ścio, U. 30% zwierz, D. mjs Bk 80l, Bk, So, Md 55l, Św 40l RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	55	1,0	um um duże	24	20	II	22	371	425	18,4 16,0	TP-1,15	
	17,65 17,65 17,65 17,65 17,65		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 18,00 = 18,00 Obr. ew. Długopole Dolne (0002) = 18,00 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 18,00 Powiat kłodzki (08) = 18,00 Woj. dolnośląskie (02)												7730	119.7		
45 a b c	2,28 9,77 3,10				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Długopole Dolne (0002) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 433m. max wys npm 550m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad E, Gl. BRk, glż//ugk, P. ścio, U. 20% owady, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Db 55l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, glż//ugk, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Bk, Jd 105l, Św, Brz 85l, podsz.: brz na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad E, Gl. BRk, glż//ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jw, Bk 65l, OP. Płaty roślinności: w cz. C wdz.mio, w cz. C bie.siw	100 BK-ŚW (cz zg) 100 BK-ŚW (cz zg) 30 100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 MD 9 ŚW 1 SO ŚW	55 55 55 105 105 5	1,1 0,8 0,1	um um duże um um duże	24 24 26 38 30 29 26 21	23 20 22 30 28 26 22 21	I I II II I I I II	22 2 2 22	447 33 33 --- 513 501 38 539 475 38 28 541	1020 75 75 --- 1170 4895 370 5265 1470 120 85 1675	40,3 2,1 1,9 --- 44,3 19,4 60,3 4,5 --- 64,8 6,6 44,3 2,6 2,3 49,2 15,9	TP-2,28 IVD-30%-9,77 AGROT-2,93 ODN-ZŁOŻ-2,93 TP-3,10	

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, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
45 d	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, GI. BRk, glż/ugk, P. zad, R. trawy, śmł.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Md 120l, Bk, Jw 80l, Św, Db, Os 60l, podsz.: kru na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 SO 1 MD 2 ŚW 1 SO	80 80 80 120 120	0,9	prz prz um	30 35 42 45 47	29 26 28 33 32	I I II II I	3 3 2 2 3	240 102 32 111 37 --- 522	540 230 70 250 85 --- 1175	11,2 4,0 1,0 2,7 0,8 --- 19,7 8,7	TP-2,26		
f	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRk, glż/ugk, P. zad, R. jeż.spe, trawy, śmł.dar, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Jd 130l, Jw, Lp 110l, Js, Lp, Md 60l, podsz.: jrz, bk, brz na 10%, 1-w cz. S kępa 0,37 ha Jw,Md,Św 60l.	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	4 ŚW 2 SO 3 BK 1 DB	130 130 100 100	0,3	luż	48 44 45 42	30 26 29 26	II II II II	3 3 3 3	63 24 39 15 --- 141	160 60 100 40 --- 360	1,6 0,5 1,6 0,5 --- 4,2 1,7	IVDU-95%-2,51 AGROT-0,25 ODN-ZŁOŻ-0,25 CP-2,26		
g	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad E, GI. BRk, glż/ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Md 50l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	50 50	1,1	um um duże	22 21	20 18	I I	22	396 57 453	430 60 490	19,8 1,9 --- 21,7 20,1	TP-1,08		
h	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad E, GI. BRk, glż/ugk, P. ścio, C. mło złoż, D. mjs Bk, Św 25l	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	BK ŚW JD	10 150 150	1,0	um um duże	 45 42	2 32 30	I 3	12 3	 10 10 --- 20			CW-0,63		

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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
45 i	2,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NE, GI. BRk, glż/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Jd, Bk 150l, Db, Brz, Jw, Bk 50l, Jd 40l, Bk 25l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 SO 1 MD 1 ŚW	50 50 50 40	1,1	peł duże	23 22 26 14	21 19 I II	I I II	22	276 68 36 21 ---	750 185 100 55 ---	34,6 5,7 2,7 4,6 ---	TP-2,71 CW-0,54	
j	2,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpż/ugk, porol, P. ścio, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Bk, Lp 60l, Js, Bk 80l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 SO 1 DB	60 60 60 60	1,0	um um duże	27 30 27 22	24 24 I II	I II II	22	338 60 33 27 ---	785 140 75 65 ---	26,9 3,0 1,9 1,8 ---	TP-2,32	
~a			0,38		RP: DROGI L															
~b			0,32		RP: DROGI L															
~c			0,05		RP: DROGI L															
~d			0,01		RP: DROGI L															
~f			0,20		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	105 60			36 18	29 19		2 4		40 20 ---	60		
~g			0,05		RP: LINIE															
	26,66 26,66 26,66 26,66 26,66		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 27,67 = 27,67 Obr. ew. Długopole Dolne (0002) = 27,67 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 27,67 Powiat kłodzki (08) = 27,67 Woj. dolnośląskie (02)												12310 [60]	285.1		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny						
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	a	18,54			Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Długopole Dolne (0002) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 394m. max wys npm 527m.	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad E, GI. BRk, glż//ugż, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Jw, So.we, Db, Jd, So, Dg, Md 90l, podsz.: jrż, brz, bez.k na 20%, 1-w cz. E kępa 0,50 ha Md,Św,So 90l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 2 SO	110 110 110	1,0 um um duże	43 48 43	32 32 30	II II I	2 2 2	330 132 94 ---	6120 2445 1745 ---	66,6 19,8 19,6 ---	Działka nr 1: IC-100%-2,01 AGROT-2,01 ODN-ZRB-2,01 PIEL-2,01 Działka nr 2: IC-100%-1,85 AGROT-1,85 ODN-ZRB-1,85					
							PODR	9 ŚW 1 MD	10 10	0,2 1 1														
							NAL	ŚW	5	0,1														
b	0,52				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, GI. BRk, glż//ugż, P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. pas,, podsz.: brz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 MD 2 BK	13 13	1,0 um um duże		6 3	II I	11				2,8 --- 2,8 5,4	CP-0,52					
c	1,20				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, GI. BRk, glż//ugż, P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. grp,, podsz.: brz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 MD 3 BK	10 10	1,0 um um duże		4 2	II I	12				CP-1,20						
d						1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, GI. BRk, glż//ugż, P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 MD 2 BK	3 3	1,0 			II II	12			PIEL-1,20 CW-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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
f	1,03				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (§) z1, T. gór nis st spad E, GI. BRk, glż//ugż, P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 30I, podsz.: brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 SO 1 BRZ 1 BK	35 35 35 35 25	0,9	peł duże	14 16 14 17	14 16 14 15 6	I II I II II	12	121 47 27 20 ---	125 50 30 20 ---	11,0 2,4 1,4 0,8 ---	TW-1,03
g	5,93				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (§) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpż//ugk, porol, P. zad, R. trawy, śmł.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Md 120I, Lp, Brz, Db, Js 60I, Św, Bk 30I, podsz.: kru, św na 20%, 1-w cz. SW kępą 0,27 ha Św,Bk 30I.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 SO 1 JW	60 60 60 60	1,0	um um duże	26 28 25 25	25 26 23 23	I I I I	22	281 76 70 32 ---	1665 450 415 190 ---	57,2 9,7 10,2 6,0 ---	TP-5,93
h				0,90	Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP. PS (Ps VI), Info: 6510-100%;														
~a			0,38		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: LINIE														
	28,42		0,69	0,90	= 30,01												13265	207.5	
	28,42		0,69	0,90	= 30,01 Obr. ew. Długopole Dolne (0002)														
	28,42		0,69	0,90	= 30,01 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065)														
	28,42		0,69	0,90	= 30,01 Powiat kłodzki (08)														
	28,42		0,69	0,90	= 30,01 Woj. dolnośląskie (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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
47					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Długopole Dolne (0002) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 355m. max wys npm 539m.																
a	1,31				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, GI. BRk, glż/ugż, P. zad, R. jeż.spe, śmł.dar, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db, Brz 90l, 1-w cz. NE kępa 0,10 ha Bk 22l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	90 90	1,0	um um duże	36 39	30 28	I I	3 3	608 91 ---	795 120 ---	12,8 1,8 ---			
							NAL	ŚW	5	0,1					12			14,6 11,1			
b	1,86				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, GI. BRk, glż/ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz, Md 70l, Św, Db 40l, 1-w cz. N kępa 0,48 ha Św,Db 40l. Brz 70l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 SO	70 70	0,9	um um duże	33 34	27 27	I IA	22	522 39 ---	970 75 ---	25,7 1,4 ---	TP-1,86		
																561	1045	27,1 14,6			
c	12,28				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, glż/ugż, P. ścio, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Dg 95l, podsz.: jrż, brz, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE rok.pos, w cz. NE wdz.mio	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 MD	95 95 95	0,9	um um duże	37 33 42	30 29 32	II I I	3 3 3	455 39 44 ---	5585 480 540 ---	87,6 6,6 5,6 ---	IVD-40%-12,28 AGROT-3,68 ODN-ZŁOŻ-3,68 PIEL-3,68 CW-3,68		
							NAL	ŚW	5	0,2					12			99,8 8,1			
							PODS	BK	5	0,3					11						
d	1,04				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpż/ugk, porol, P. szad, R. jeż.spe, trawy, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 50l, podsz.: jrż, kru, św na 50%, Info: nowa rezerwa wojskowa	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 MD 1 ŚW	70 70 70	0,9	um um duże	27 29 26	25 28 25	I I II	12	176 146 49 ---	185 150 50 ---	3,7 2,6 1,5 ---			
																371	385	7,8 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
47 f	5,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, Gl. BRk, glż//ugż, P. ścio, U. 20% klimat, D. mjs Md, So, Jd 120l	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 4 BK 2 BK 1 JD 1 ŚW 1 BK 1 JD ŚW	120 15 10 10 10 20 20 5	0,7 0,7 0,1	prz prz um	38	33	II	2	455	2655	28,4 4,9	IVD-50%-5,83 CW-4,08
g	4,63				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st łag W, Gl. RDb, pgż/upk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Db, Md 140l, Brz, Św, Db 80l, Św 40l, podsz.: jrż, św, brz na 40%	100 ŚW (cz zg) 30	DRZEW	6 SO 4 ŚW	140 140	1,1	um um duże	45 42	28 30	II II	3 3	248 286 ---	1150 1325 ---	9,1 12,2 ---	IVD-30%-4,63 AGROT-1,39 ODN-ZŁ OŻ-1,39
h	7,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NE, Gl. BRk, glż//ugż, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db 120l, Md, Jd, Dg 90l	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW NAL	9 ŚW 1 SO ŚW	90 90 5	1,0	um um prz 0,1	34 30	30 27	I I	3 3	679 46 725	5080 345 5425	81,4 5,1 86,5 11,6	IVD-30%-7,48 AGROT-2,24 ODN-ZŁ OŻ-2,24
i	1,40				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st łag E, Gl. RDb, pgż/upk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 MD	60 60 60	1,0	um um duże	25 23 28	23 22 25	I II II	12	216 141 32 389	300 195 45 540	7,4 7,3 1,0 15,7 11,2	TP-1,40
j	0,85				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre, Gl. RDb, pgż/upk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, D. pjd Św 50l, mjs Brz, Św, Md 90l, podsz.: św, kru, brz, jrż na 20%	100 ŚW (niezg) 20	DRZEW	SO	90	0,9	um um duże	37	27	I	3	395	335	5,0 5,9	IIB-30%-0,85 AGROT-0,43 ODN-ZŁ OŻ-0,43

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
47																				
k	1,14				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st łag SW, GI. RDb, pgż/upk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db 110l, Md, Db 85l, podsz.: jrz, brz na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 SO	85 85	0,8	um um duże	31 33	25 24	II II	3 3	340 91 ---	390 105 ---	7,7 1,7 ---	IVD-40%-2,96 AGROT-0,89 ODN-ZŁOŻ-0,89 CW-1,18	
l	2,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, GI. BRk, glż/ugż, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jd 135l, Db, So 115l, Św 70l, podsz.: brz, jrz, św na 20%, 1-w cz. E kępa 0,26 ha Św 70l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 DB	115 115 135	0,9	um um prz	44 49 53	34 34 28	I I III	2 2 2	551 48 44 ---	1630 140 130 ---	15,4 1,0 1,1 ---		
								PODR	7 JD 3 BK ŚW	10 10 5	0,4 0,1		1 1		12 12	643 1900	17,5 5,9			
								NAL												
m	0,79				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, GI. BRk, glż/ugż, P. ścio, D. mjs Md, So, Bk 75l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	75	1,0	um um duże	29	27	I	2	661	520	12,2 15,4	TP-0,79	
n	1,37				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, GI. BRk, glż/ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. mjs Db, Jd, Bk, Md, So 55l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	55	1,1	peł duże	24	23	I	22	552	755	29,9 21,8	TP-1,37	
o	0,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór nis st poch E, GI. OGw, gpż, P. zad, R. trawy, śmł.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 50l, podsz.: kru, os, db na 40%, Info: 9170-100%;	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 DB 1 BRZ 2 DB	100 100 80	1,2	prz prz um	43 31 27	24 22 20	III III III	13	318 32 64 ---	125 10 25 ---	1,9 0,1 0,6 ---		
p			0,02		RP: L ENERG															
~a			0,36		RP: DROGI L															
~b			0,23		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
47 ~c ~d ~f ~g ~h ~i			0,16 0,07 0,06 0,03 0,03 0,15		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE															
	43,33 43,33 43,33 43,33 43,33		1,11 1,11 1,11 1,11 1,11		= 44,44 = 44,44 Obr. ew. Długopole Dolne (0002) = 44,44 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 44,44 Powiat kłodzki (08) = 44,44 Woj. dolnośląskie (02)											24210	377.8			
48 a	3,25				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Długopole Dolne (0002) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 408m. max wys npm 526m. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch NE, GI. BRk, gpż//ugk, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, trawy, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Bk 30I, podszt.: brz, kru na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 BK 1 BK	11 11 30 30 25 15	1,0	um um duże		2 2 12 10 6 4	I I III II II I	12		10 10 --- 20	30 30 --- 60	1,6 2,5 5,8 --- 9,9 3,0	CP-3,25
							PRZES	DB JD	120 120			49 55	27 32		3 2		80 4 84			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																				
b	3,73				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NE, Gl. BRk, gpż//ugk, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, śmł.dar, U. 20% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Jd, Db 135l, Św, Jd 35l, podsz.: jrz, brz, lsz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 MD	120 120 120	0,7	prz prz um	39 39 42	32 28 31	II II II	2 2 2	358 29 29 ---	1335 110 110 ---	14,3 1,0 0,7 ---	IVD-50%-3,73 CP-2,98	
c	8,09				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad E, Gl. BRk, gpż//ugk, P. zad, R. śmł.dar, jeż.spe, bor.czr, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Jd, Db 115l, Brz 90l, podsz.: jrz, brz, św na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 MD	115 115 115	0,8	um um prz	39 36 44	31 28 31	II I II	2 2 2	411 34 34 ---	3325 275 275 ---	35,9 2,9 2,0 ---	IVD-30%-8,09 AGROT-2,43 ODN-ZŁOŻ-2,43 CW-3,24	
d	4,66				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, Gl. BRk, gpż//ugk, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, jeż.spe, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db 135l, Brz, Św 45l, Św 35l, podsz.: jrz, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	4 MD 2 SO 2 ŚW 2 SO	135 135 95 95	0,5	prz prz luź	49 43 39 38	31 30 28 26	II I II I	2 2 3 3	87 44 63 44 ---	405 205 295 205 ---	2,3 1,8 4,6 2,8 ---	IVD-50%-4,66 AGROT-0,93 ODN-ZŁOŻ-0,93 PIEL-1,10 CW-1,10 CP-2,33	
							PODR	9 BK 1 ŚW	15 15	0,8			2 1	12	416	1555	16,0 4,3			
							PODR	5 BK 3 JD 2 ŚW ŚW	10 10 11 5	0,4 0,1		1 1 1	12	479	3875	40,8 5,0				
							PODS	4 BK 2 JD 1 ŚW 1 MD 2 ŚW ŚW	20 20 20 20 10 3	0,5 0,2		6 4 7 9 1	12	22	238	1110	11,5 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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cechą, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny															
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 f	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (§) z1, T. gór nis st spad NE, Gl. BRk, gpż//ugk, porol, P. zad, R. śmł.dar, jeż.spe, orl.pos, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Db 110l, Db, Brz 60l, podsz.: lsz, św na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 BRZ	60 110 90	1,0	um um duże	26 50 33	24 33 26	I I II	22	333 153 76 --- 562	695 320 160 --- 1175	23,9 3,0 1,0 --- 27,9 13,3	TP-2,09														
~a			0,22		RP: DROGI L																												
~b			0,11		RP: DROGI L																												
~c			0,10		RP: DROGI L																												
~d			0,01		RP: DROGI L																												
~f			0,06		RP: LINIE																												
	21,82 21,82 21,82 21,82 21,82		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 22,32 = 22,32 Obr. ew. Długopole Dolne (0002) = 22,32 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 22,32 Powiat kłodzki (08) = 22,32 Woj. dolnośląskie (02)												7859	106.1															
49 a	3,41				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Długopole Dolne (0002) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 382m. max wys npm 533m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (§) z1, T. gór śre, Gl. BRk, gpż//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, jeż.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jd 115l, Brz, Db 90l, Św 35l, podsz.: jrz, kru, św, brz na 30%															100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 SO 1 ŚW	90 70 115 115 45	0,7	um um prz	32 24 43 39 15	27 23 30 26 15	II II II II II	3 3 2 3 4	217 74 43 26 17 --- 377	740 250 145 90 60 --- 1285	13,1 7,2 1,6 0,9 3,6 --- 26,4 7,7	IVD-30%-3,41 AGROT-1,02 ODN-ZŁOŻ-1,02

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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																			
b	2,72				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre, Gl. BRk, gpż//ugż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.dar, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Jd, Brz, Db 100l, So, Św, Db, Md 80l, Brz, Św 40l, podsz.: brz, jrz, św, kru, bez.k na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW	9 ŚW 1 SO	100 100	0,8	um um duże	36 36	30 28	II I	2 2	455 34 ---	1240 90 ---	17,2 1,2 ---	IVD-30%-2,72 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82 PIEL-0,82 CW-0,82
c	5,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag S, Gl. Bw, upk, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk 125l, Db 100l, Brz, Bk, Św, So, Jw 70l, Św 45l, podsz.: brz, jw, św, jrz na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,16 ha So,Św 70l.	100 ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 JD 1 MD	125 125 125 125	0,6	prz prz um	39 37 37 31	25 27 25 27	II III III III	3 3 3 3	111 92 44 19 ---	655 545 260 110 ---	5,6 6,1 1,8 0,7 ---	IVD-30%-5,91 AGROT-1,77 ODN-ZŁOŻ-1,77 PIEL-1,91 CW-1,91
d	5,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór nis st spad S, Gl. Bw, upk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk 140l, Db, Bk, Md 85l, Brz 70l, Św 40l, podsz.: jrz, brz, lsz, bk na 20%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	7 ŚW 2 SO 1 ŚW	85 85 70	0,8	um um duże	30 34 24	27 25 21	II I III	3 3 3	335 65 39 ---	1965 380 230 ---	39,1 6,1 7,0 ---	IVD-30%-5,87 AGROT-1,76 ODN-ZŁOŻ-1,76
f	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st łag E, Gl. BRk, gpż//ugk, porol, P. zad, R. jeż.spe, mał.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug,	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 MD 2 ŚW 1 ŚW	30 40 50	1,9	um um duże	14 16 18	14 15 17	II I II	12	201 100 60 ---	125 60 35 ---	7,8 4,2 1,9 ---	TW-0,61
							PRZES	DB	100			33	20		3		5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 g	5,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór nis st str S, GI. BRk, ugk//uk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Bk, Md 125l, Brz, Jw, Lp 85l, podsz.: jrz, brz, lsz, bez.k na 20%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	8 ŚW 1 JD 1 SO	125 125 125	0,8	um um duże	39 38 42	30 28 28	II III II	2 2 2	449 71 33 ---	2445 385 180 ---	25,1 2,6 1,5 ---	IVD-30%-5,44 AGROT-1,63 ODN-ZŁOŻ-1,63
h	2,26				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, GI. BRk, gpż//ugk, P. zad, R. jeż.spe, bor.czr, trawy, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, So 85l, Św 45l, podsz.: bez.k, jw, św, brz na 30%	80 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	5 BRZ 2 ŚW 1 BK 1 DB 1 BK	85 85 85 85 45	0,8	um um duże	28 30 29 29 15	24 25 23 22 15	II II III III II	3 3 3 3 4	122 91 30 26 9 ---	275 205 70 60 20 ---	2,0 4,1 1,4 1,2 1,4 ---	IVD-40%-2,26 AGROT-0,90 ODN-ZŁOŻ-0,90
i	2,98				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór nis st str S, GI. Bw, upk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 110l, Bk, Brz 60l, podsz.: brz, jrz na 10%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	7 ŚW 2 SO 1 MD	110 110 110	0,8	um um duże	35 39 40	30 28 28	II I III	3 2 2	392 76 28 ---	1170 225 85 ---	12,7 2,5 0,7 ---	IVD-30%-2,98 AGROT-0,89 ODN-ZŁOŻ-0,89
j	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór nis st str S, GI. BRk, ugk//uk, P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 110l, Bk 40l, podsz.: brz, kru, jw, bk, św na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BRZ 1 SO 2 SO 1 BK 1 BK	80 80 80 110 110 70	0,7	um um duże	33 27 33 44 43 25	28 23 25 27 29 21	I II I II II II	3 3 3 2 2 3	153 46 32 55 37 23 ---	295 90 60 105 70 45 ---	6,1 0,8 1,1 1,1 1,0 1,2 ---	TP-1,92
							PODR	BK	25	0,1			6	12		346	665	11,3 5,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																					
k	1,39				Obr. ew. Wyszki (0038) Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag SW, GI. RDb, pgż/upk, P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Lp 115l, Brz 95l, Bk 70l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 1 BK 1 BRZ 1 ŚW	115 115 115 70 70	0,9	um um duże	38 40 50 28 28	25 30 29 22 24	II II II II II	3 2 3 3 3	132 170 43 37 42 --- 424	185 235 60 50 60 --- 590	1,8 2,6 0,8 0,6 1,7 --- 7,5 5,4			
~a			0,16		Obr. ew. Długopole Dolne (0002) RP: DROGI L																
~b			0,07		RP: DROGI L																
~c			0,06		RP: DROGI L																
~d			0,02		RP: DROGI L																
	32,51 1,39 31,12 32,51 32,51 32,51		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 32,82 = 1,39 Obr. ew. Wyszki (0038) = 31,43 Obr. ew. Długopole Dolne (0002) = 32,82 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 32,82 Powiat kłodzki (08) = 32,82 Woj. dolnośląskie (02)												13360	199.1			
50																					
a	11,78				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Ponikwa (0023) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 427m. max wys npm 517m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór nis st poch S, GI. BRk, gpż/ugk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.dar, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jd, Js, Lp, Bk, Db 115l, Brz, Db, Lp, Bk, Jw 60l, podsz.: jrz, brz, bez.k na 20%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 SO	115 115	0,8	um um prz	37 37	30 27	II II	2 2	411 58 --- 469	4840 685 --- 5525	52,3 6,9 --- 59,2 5,0	IVD-30%-11,78 AGROT-3,53 ODN-ZŁOŻ-3,53 PIEL-3,53 CW-3,53		
b	4,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad S, GI. BRk, gzż/ugż, P. ścio, U. 20% klimat, D. mjs So, Md 95l	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	95	1,2	um um duże	32	29	II	3	737	3370	52,8 11,6	IVD-30%-4,57 AGROT-1,37 ODN-ZŁOŻ-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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
50 c ~a			0,08 0,16		RP: SKŁAD DR RP: LINIE															
	16,35 16,35 16,35 16,35 16,35		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 16,59 = 16,59 Obr. ew. Ponikwa (0023) = 16,59 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 16,59 Powiat kłodzki (08) = 16,59 Woj. dolnośląskie (02)												8895	112		
51 a	6,96				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Ponikwa (0023) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 398m. max wys npm 470m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NE, Gl. BRk, gzz//ugz, P. msz, R. rkt.spe, śmł.dar, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db 160l, Bk, So, Db 120l, podsz.: jw, bez.k, brz na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch N, Gl. BRk, gzz//ugz, P. ścio, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. mjs Md, Jd, Db, Jw, So 105l, Ol, Jw, Lp 90l, podsz.: jrz, brz na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad N, Gl. BRk, gzz//ugz, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Bk, Db, Jd 95l, Brz, Db 55l, podsz.: św, brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 JD	120 120 120	0,8	prz prz um	43 50 40	35 36 32	I I I	2 2 2	493 44 68 ---	3430 305 475 ---	32,2 2,1 2,3 ---	IVD-30%-6,96 AGROT-2,09 ODN-ZŁOŻ-2,09 PIEL-1,42 CW-1,39	
b	6,31																			
c	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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 d	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st poch NE, GI. BRk, gz//gzż, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 60l, Js, Md, Os, Brz 40l, podsz.: jrz na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 OL	40 60	1,3	peł duże	17 25	17 22	I II	22	342 54 ---	265 40 ---	18,2 0,7 ---	TP-0,78
f	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad N, GI. BRk, gzż//ugż, P. zad, R. jeż.spe, trawy, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Js, So 85l, Lp 35l, podsz.: lp, św, jw, brz na 40%, Info: 9170-100%;	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 LP 2 ŚW 2 BRZ 1 DB 1 JW	85 85 85 85 85	0,8	um um duże	33 38 32 30 31	27 30 26 24 26	I I I II II	3 3 3 3 3	147 122 61 30 35 ---	135 110 55 25 30 ---	2,4 2,0 0,4 0,5 0,7 ---	TP-0,91
g	3,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch N, GI. BRk, gzż//ugż, P. zad, R. jeż.spe, bor.czr, śmł.dar, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Db 110l, Md, Brz, Db, Lp, Jw, Bk 80l, podsz.: brz, jw, bez.k, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	80 80	0,9	um um duże	36 37	27 25	II I	3 3	430 77 ---	1490 265 ---	33,4 4,6 ---	
h	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór nis st łag N, GI. BRb, ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, jeż.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz 65l, Św, Jd, Db 45l	100 ŚW (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 DB 1 BK 1 MD	65 65 65 65 65	0,8	peł duże	29 27 25 27 30	24 25 21 24 25	I I II I II	12	161 88 24 34 29 ---	145 80 20 30 25 ---	3,2 2,4 0,6 0,8 0,5 ---	TP-0,89
i	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st łag E, GI. BRk, gzż//ugż, P. zad, R. jeż.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 90l, podsz.: jrz, brz, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 SO 1 MD 1 DB 1 BK 1 DB	65 65 65 65 65 90	0,8	um um duże	27 29 30 25 26 36	25 22 23 21 23 25	I I II II I II	22	205 63 29 24 34 39 ---	375 115 55 45 60 70 ---	11,3 2,6 1,0 1,2 1,7 1,2 ---	TP-1,83
~a			0,04		RP: DROGI L													19,0 10,4	

127

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
52																					
c	1,10				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór nis, Gl. BRb, ugk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.dar, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 90l, Db, Bk 35l, podszt.: św, jrz, brz na 30%	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 1 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	45 35 55 55 15	0,7	prz prz um	17 13 24 22	16 12 22 19 4	II II I II I	22	73 26 21 26 ---	80 30 25 30 ---	5,0 3,2 0,4 1,2 0,2 ---	TP-1,10 PIEL-0,55 CW-0,55		
d	2,16				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad SE, Gl. BRk, gzżł/ugż, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Bk, Brz, Db 95l, Św, Bk 35l, podszt.: jrz, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 ŚW	95 95 110	0,9	um um duże	34 32 42	26 28 30	I II II	3 3 3	247 178 34 ---	535 385 75 ---	7,4 6,0 0,8 ---	IVD-40%-2,16 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65		
f	2,28				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. BMGśw (ś) n2, T. gór nis, Gl. BRb, ugk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.dar, U. 20% klimat, D. mjs Bk 90l, Św 70l, Bk 55l, Db, BK, Brz, Św 40l, podszt.: św, brz na 30%	100 ŚW (niezg) 30	DRZEW PODR	SO ŚW	90 15	0,6 0,1	prz prz um	28	24 2	II 12	3	222	505	7,6 3,3	IVD-30%-2,28 AGROT-0,68 ODN-ZŁOŻ-0,68		
g	4,36				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis, Gl. RDbr, pgżł/upż, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 145l, Db, Bk 90l, Brz, Db 80l, podszt.: jrz na 10%, 1-w cz. NW kępa 0,21 ha Db,Brz 80l. 2-w cz. W kępa 0,17 ha Św,So 60l.	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	6 ŚW 2 SO 1 JD 1 DB 6 BK 2 JD 1 BK 1 DB	145 145 145 145 10 10 15 15	0,3 0,8	prz prz luż	42 38 32 53	29 26 26 26	III II III III	3 3 2 3	87 29 19 19 ---	380 125 85 85 ---	3,7 1,0 0,3 0,6 ---	IVDU-95%-4,36 AGROT-0,87 ODN-ZŁOŻ-0,87 CW-3,49		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
52																			
h	1,43				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, Gl. RDbr, pgż/upk, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, śmł.dar, D. zmiesz. grp, mjs Bk 160l, Jd, Db 125l, Św, Brz, Jw, Lp 70l, Św, Bk 45l, podsz.: kru, jrz, bk, św na 40%, 1-w cz. SW gnia 0,10 ha	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	125 125 90	0,7	um um prz	38 39 26	26 29 24	II III II	3 3 3	231 38 24	330 55 35	2,8 0,6 0,2	IVD-40%-1,43 AGROT-0,43 ODN-ZŁOŻ-0,43
i	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st str E, Gl. RDbr, pgż/upk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jd, Md, Bk, Lp 100l, Bk 35l, podsz.: jrz, kru, jw na 10%	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	7 ŚW 1 SO 1 DB 1 BRZ	100 100 100 100	0,9	um um prz	34 36 43 29	28 27 27 28	II I II I	3 3 3 3	413 40 40 34	865 85 85 70	12,1 1,1 1,1 0,5	IVD-30%-2,10 AGROT-0,42 ODN-ZŁOŻ-0,42
j	1,76				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis, Gl. RDbr, pgż//upż, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, śmł.dar, D. zmiesz. kęp, mjs Db 100l, Brz 75l, Db, Brz 55l, Db 40l, podsz.: jrz, kru, brz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 2 SO 1 ŚW	75 100 100 40	0,8	prz prz um	32 42 41 16	27 29 27 15	I II I I	3 3 3 4	273 106 74 23	480 185 130 40	11,2 2,6 1,7 2,8	
k	1,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad E, Gl. RDbr, pgż/upk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jd, Md, Bk, Lp 100l, podsz.: św, jrz, kru na 10%, Info: w cz. E ujęcie wody	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 SO 1 DB 1 BRZ	100 100 100 100	0,9	um um prz	34 36 43 29	28 27 27 28	II I II I	3 3 3 3	413 40 40 34	580 55 55 50	8,0 0,7 0,8 0,3	
~a			0,20		RP: DROGI L														
~b			0,02		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
52																					
	29,46 29,46 29,46 29,46 29,46		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 29,68 = 29,68 Obr. ew. Ponikwa (0023) = 29,68 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 29,68 Powiat kłodzki (08) = 29,68 Woj. dolnośląskie (02)												11460	152.6			
53					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Ponikwa (0023) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 386m. max wys npm 452m.																
a	2,59				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. BMGśw (ś) n1, T. gór nis st łag SE, GI. BRk, gpż/ugk, P. zad, R. jeż.spe, bor.czr, śmł.dar, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Db, So, Bk, Jw 110l, Md, Jw, Bk 90l, Bk, Db, Św 60l, podszt.: jrz, kru, bez.k na 30%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 DB 2 BRZ	90 90 90	0,6	um um prz	34 33 32	28 25 25	II II II	3 3 3	191 78 39 --- 308	495 200 100 --- 795	8,7 3,3 0,6 --- 12,6 4,9			
b	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st str E, GI. RDbr, pgż//ugż, P. zad, R. trawy, jeż.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Db, Md, Lp, Js 120l, Brz, Bk, Md, Lp 100l, Lp, Md, Jw, Bk, So, Db 85l, Jw, Bk, Db, Brz 55l, podszt.: jrz, lsz, bez.k na 10%	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BK 1 ŚW 1 SO 1 JW 1 ŚW	120 120 120 120 85	0,7	um um prz	50 39 40 50 34	34 32 26 28 28	I II II III II	2 3 2 3 3	217 57 28 33 47 --- 382	265 70 35 40 60 --- 470	2,9 0,8 0,3 0,6 1,1 --- 5,7 4,6			
c	0,21				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st poch E, GI. RDbr, pgż//ugż, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 120l, podszt.: jrz, lsz, bez.k na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BK 1 DB 2 ŚW 1 BRZ	120 120 120 85 85	0,8	um um prz	39 50 40 34 30	32 34 25 28 26	II I III II I	3 2 3 3 3	255 47 33 94 28 --- 457	55 10 5 20 5 --- 95	0,6 0,1 0,1 0,4 --- 1,2 5,7			
							PODR	BK	15	0,2			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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
53 d	11,97				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st spad SW, GI. RDbr, pgż//ugż, P. szad, R. jeż.spe, bor.czr, mal.włś, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Św, Db, Bk 145l, Jd, Db, Md, Jw, Lp 120l, Jw, Md, Lp 100l, Brz, Bk, Db 85l, Jw, Bk, Db 55l, podsz.: jrż, lsż, bez.k na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	5 ŚW 3 BK 1 SO 1 ŚW	120 120 120 85	0,6	prz prz um	39 50 40 33	31 33 27 28	II II II II	3 2 2 3	193 97 24 34 ---	2310 1160 285 405 ---	24,8 14,1 2,7 8,1 ---	IVD-40%-11,97 AGROT-2,39 ODN-ZŁOŻ-2,39 PIEL-3,59 CW-3,59 CP-3,59	
f			0,06		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: L ENERG															
g			0,32		RP: L ENERG															
h			0,13		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: SKŁAD DR															
i	0,32				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór nis st poch E, GI. RDbr, pgż//ugż, P. szad, R. jeż.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Św 145l, podsz.: jrż, lsż, bez.k na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BK 1 SO 1 ŚW	120 120 120 85	0,6	prz prz um	39 50 40 33	31 33 27 28	II II II II	3 2 2 3	189 94 24 33 ---	60 30 10 10 ---	0,6 0,4 0,1 0,2 ---		
~a			0,11		RP: DROGI L															
~b			0,10		RP: DROGI L															
~c			0,02		RP: LINIE															
	16,32 16,32 16,32 16,32 16,32		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 17,06 = 17,06 Obr. ew. Ponikwa (0023) = 17,06 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 17,06 Powiat kłodzki (08) = 17,06 Woj. dolnośląskie (02)											5630	70.5			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
54					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 410m. max wys npm 538m.															
a	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st str NE, GI. BRk, ugż, P. zad, R. jeż.spe, trawy, U. 50% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs So, Bk, Czr, Jw, Db 60l, podszt.: jrz, lsz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	60 60	1,0	um um prz	26 29	23 23	I II	32	491 33 ---	425 30 ---	14,7 0,6 ---	TP-0,87	
b	3,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st str E, GI. BRk, ugż, P. szad, R. jeż.spe, trawy, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jd 160l, Js, Bk 130l, Jw, Bk 90l, Czr 70l, Czr, Lp, Św 35l, podszt.: brz, jrz, lsz, kru, bk, św na 60%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 BRZ	160 160 120 90	0,6	prz prz um	50 50 40 36	28 33 31 29	II II II I	2 2 2 3	145 39 39 34 ---	570 155 155 135 ---	3,9 1,2 1,6 0,9 ---	IVD-50%-3,94 AGROT-0,79 ODN-ZŁOŻ-0,79 PIEL-0,39 CW-0,39 CP-1,58	
c	1,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st str N, GI. BRk, ugż, P. zad, R. śmł.dar, mał.wiś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Bk 130l, Bk, So, Brz, Św 100l	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 2 SO 2 JD	130 130 130	0,8	prz prz um	43 47 42	31 29 30	II I II	2 2 2	348 82 145 ---	625 145 260 ---	6,2 1,3 0,9 ---	IVD-50%-1,79 PIEL-0,36 CW-0,36 CP-0,90	
							PODR	3 BK 2 JW 1 ŚW 2 JW 2 BK BK	25 25 25 35 15 5	0,4						5 6 7 12 3	12			
							PODS	BK	5	0,1						12				
							PODR	8 BK 2 JD BK	15 13 4	0,5 0,1						3 1	12			
							NAL	BK	4	0,1						12				
							PODS	BK	5	0,2						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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
54 d	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch NE, Gl. BRb, glk//ugż, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Czur, Jw, Db 90l, Brz, Db, Bk, So 60l, Św, Bk 40l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 MD	60 60	1,0	um um duże	30 32	25 27	I I	22	393 114 ---	815 235 ---	27,9 5,1 ---	TP-2,07	
f	6,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, Gl. BRk, ugż, P. zad, R. śmł.dar, jeż.spe, bor.czur, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Bk, Brz 100l, Db 70l, podsz.: brz, jrz, kru na 20%	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW	5 ŚW 2 MD 2 SO 1 DG	100 100 100 100	0,7	um um prz	40 44 41 42	32 32 30 32	I I I I	2 2 2 2	290 77 68 77 ---	1870 495 440 495 ---	23,1 4,7 5,6 4,9 ---	IVD-30%-6,44 AGROT-1,29 ODN-ZŁOŻ-1,29 PIEL-1,93 CW-1,93	
g	14,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, Gl. BRk, ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, So, Brz, Db, Bk 65l, Jd 50l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 MD 1 SO	65 65 50 50 50	0,8	um um duże	29 35 23 25 26	25 28 21 25 23	I I I I IA	22	256 33 76 28 28 ---	3745 480 1110 410 410 ---	112,6 9,2 51,4 11,4 11,9 ---	TP-14,62	
h	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st łag E, Gl. OGw, gżż/ugk, P. zad, R. śmł.dar, bor.czur, D. zmiesz. kęp, mjs So, Jd, Db 95l, Db, So 70l, Św, Jd, Db 40l, podsz.: brz, kru, św na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	6 ŚW 2 BRZ 2 ŚW	95 95 70	0,8	prz prz um	41 34 29	30 26 24	II II II	2 3 3	310 52 80 ---	490 80 125 ---	7,7 0,5 3,6 ---	IVD-30%-1,58 AGROT-0,47 ODN-ZŁOŻ-0,47	
i	1,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st łag E, Gl. OGw, gżż/ugk, P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Św 120l, So, Bk, Db 80l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 2 ŚW	80 80 65	0,8	um um duże	31 36 26	26 28 23	II II II	3 3 3	342 32 79 ---	600 55 140 ---	13,4 0,8 4,5 ---	TP-1,75	
																453	795	18,7 10,7		

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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 j k ~a ~b			0,04 0,09 0,22 0,08		RP: SKŁAD DR RP: URZ WOD RP: DROGI L RP: DROGI L														
	33,06 33,06 33,06 33,06 33,06		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 33,49 = 33,49 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 33,49 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 33,49 Powiat kłodzki (08) = 33,49 Woj. dolnośląskie (02)												14495	329.6	
55 a b c d	 8,00 0,73 0,94 5,68				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 416m. max wys npm 500m. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st łag E, Gl. OGw, gzz/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jd, Dg 65I, Db 80I RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, Gl. BRk, ugż, P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs So, Dg, Bk 95I RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st poch E, Gl. BRk, ugż, P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs So 75I RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st poch E, Gl. OGw, gzz/ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 120I, Bk, Db 65I, podsz.: św, jrj na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 100 BK-ŚW (cz zg) 100 BK-ŚW (cz zg) 100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 SO 1 DB 7 ŚW 3 MD 8 ŚW 2 MD 8 ŚW 2 MD	65 65 65 65 95 95 75 75 65 65	0,8 1,0 0,8 0,9	peł duże um um duże um um duże um um duże	26 30 24 23 38 42 33 39 30 34	25 24 20 20 30 31 29 31 27 28	I II II II II II I I I I	22 2 2 3 3 22	304 57 28 225 --- 417 465 126 --- 591 462 74 --- 536 423 71 --- 494	2430 455 225 225 --- 3335 340 90 --- 430 435 70 --- 505 2405 405 --- 2810	73,1 8,8 5,2 5,9 --- 93,0 11,6 5,3 1,0 --- 6,3 8,6 10,1 1,1 --- 11,2 11,9 72,3 7,7 --- 80,0 14,1	TP-8,00 <

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	2,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st poch E, GI. OGw, gzz/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Bk 50l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 JD	50 50 50	1,0	um um duże	22 27 21	21 22 19	I II I	22	323 57 47 --- 427	770 135 110 --- 1015	35,7 3,9 6,9 --- 46,5 19,5	TP-2,39		
g	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st poch E, GI. BRk, gzz/ugk, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św 120l, Św, Db 70l, Bk, Jw 50l, Bk, Św 40l	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 DG 3 ŚW 1 MD	50 50 50	1,0	um um duże	27 24 26	23 21 22	I I II	22	261 125 26 --- 412	490 235 50 --- 775	30,0 10,8 1,4 --- 42,2 22,6			
~a			0,21		RP: DROGI L																
~b			0,15		RP: DROGI L																
~c			0,27		RP: LINIE																
	19,61 19,61 19,61 19,61 19,61		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 20,24 = 20,24 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 20,24 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 20,24 Powiat kłodzki (08) = 20,24 Woj. dolnośląskie (02)												8870	279.2			
56 a	3,16				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 403m. max wys npm 502m.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	7 MD 2 ŚW 1 BK	105 105 105	0,5	prz prz luź	49 41 42	33 31 30	I II II	3 3 3	174 63 24 --- 261	550 200 75 --- 825	4,8 2,5 1,1 --- 8,4 2,7	IVD-50%-3,16 PIEL-0,95 CP-1,58		
							PODR	6 BK 3 BK 1 ŚW	15 10 10	0,5			2 1 2		12						
							PODS	9 JD 1 ŚW	6 6	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
56 b	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st poch E, GI. BRk, gzz/ugk, P. zad, R. śmł.dar, jeż.spe, rkt.spe, D. mjs Bk 120l, Md, Dg, Bk, So 90l, Db 70l	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW	ŚW	90	0,6	prz prz um	36	30	I	2	452	1040	16,7 7,3	IIB-30%-2,30 AGROT-0,69 ODN-ZŁOŻ-0,69 CP-0,46	
c	2,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st spad SE, GI. BRk, gzz/ugk, P. ścio, C. drz nat, LMP. in JD , D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 140l, Bk, Św, Jd 110l, Md, Jw 75l, Św, Md 40l, podsz.: jrz, św, brz, kru na 20%, 1-w cz. W kępa 0,48 ha Św,Md,Bk 40l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 DB 1 SO 1 BK	75 75 75 75	0,6	prz prz um	31 25 27 30	27 22 24 25	I II I I	3 3 3 3	180 83 28 28 ---	540 250 85 85 ---	12,6 5,3 1,6 1,8 ---	TP-2,99	
d	11,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st str SE, GI. BRk, gzz/ugk, P. ścio, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Jd, Db, Dg 130l, Św, Bk, Jd, So, Md, Ol 100l, Bk 60l, Św, Bk 40l, podsz.: lsz, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. W lil.złt, Info: 9130-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg) 20	KO DRZEW	5 BK 3 ŚW 1 MD 1 JS	130 130 130 130	0,8	prz prz um	52 44 48 52	31 32 33 33	II II II I	3 2 2 2	203 155 34 34 ---	2275 1735 380 380 ---	24,3 17,2 2,2 1,7 ---	IVD-50%-11,20 CP-7,84	
																426	4770	45,4 4,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne													Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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 f	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st spad SE, GI. BRk, gzz/ugk, P. ścio, LMP. nas gosp ŚW MP/1/26688/05 , D. zmiesz. dkęp, mjs Jd 120l, Info: 9130-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg) 20	KO DRZEW	4 BK 3 ŚW 2 MD 1 SO	120 120 120 120	0,4	luż	56 42 53 43	33 33 34 30	II II I I	2 2 2 2	82 77 44 19 ---	165 155 90 40 ---	2,0 1,7 0,6 0,4 ---	IVD-50%-2,01 AGROT-0,60 ODN-ZŁOŻ-0,60 CP-1,00	
g	2,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st spad S, GI. BRk, gzz/ugk, P. zad, R. śmł.dar, jeż.spe, rkt.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Md 100l, Św, Db, Bk, So 65l, podsz.: lsz, czr, jrz, brz, jw na 20%, Info: 9170-100%;	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 JS 2 MD 1 JW 1 ŚW	65 65 65 100	0,8	prz prz um	28 31 29 45	27 29 27 32	I I I I	12 12 12 12	161 62 33 57 ---	400 155 80 140 ---	6,1 2,9 2,3 1,8 ---	TP-2,48	
h	2,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, OCH-WOD, G. S, S. LGśw (ś) n1, T. gór nis st spad SE, GI. BRk, gzz/ugk, P. ścio, C. drz nat, LMP. d MD MP/3/38639/05 d MD MP/3/38640/05 nas wył MD MP/2/31663/05 in JD , D. zmiesz. grp, mjs So, Jd, Dg 130l, Jw 60l, Bk 40l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 MD 1 ŚW 1 BK	130 130 130	0,8	prz prz um	53 44 53	36 33 31	I II II	1 2 2	349 52 43 ---	885 130 110 ---	5,0 1,3 1,2 ---	CP-2,28	
							PODR	6 BK 2 BK 2 BK	20 25 15	0,9			5 7 3	12		444	1125	7,5 3,0		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 i	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁG (In) n2, T. gór nis st poch SE, GI. MDbr, gpż/głż, P. szad, R. jeż.spe, trawy, U. 30% grzyby, LMP. d JD MP/3/38628/05 in JD in JD in JD in JD , D. zmiesz. grp, mjs Św, Jd 190l, Jw, Bk, So, Db 125l, Ol, Db, Św 90l, Bk, Czir, Jw, Js 40l, podsz.: lsz, św, kru na 30%, 1-w cz. E kępa 0,39 ha Ol,Js 40l., Info: 91E0-100%;	140 OL-JS (cz zg)	DRZEW	4 JS 3 ŚW 2 JW 1 JS	125 125 90 90	0,8 prz prz um	46 47 44 40	32 35 29 30	I I I I	3 2 3 3	142 179 76 33 ---	380 480 205 90 ---	1,8 4,3 3,4 0,7 ---			
j		0,95			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁG (In) z1, T. gór nis st łag SE, GI. MDbr, gpż/głż, porol, P. zad, R. trawy, C. porol, OP. Płaty roślinności: w cz. SW kuk.sze, w cz. SW zmt.jes, w cz. SW zmt.jes, w cz. W zmt.jes, w cz. W zmt.jes, w cz. C kuk.sze, w cz. W zmt.jes, Info: 6510-84%;	OL-JS	PRZES	JW JS	60 60			20 20	18 17		4 4		4 4 8			
~a			0,36		RP: DROGI L															
~b			0,18		RP: DROGI L															
~c			0,12		RP: DROGI L															
~d			0,07		RP: DROGI L															
~f			0,03		RP: DROGI L															
~g			0,16		RP: LINIE															
~h			0,05		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	JW JS OL	90 90 40			40 38 14	26 28 14		3 3 4		3 2 1 ---			
~i			0,21		RP: ROWY															
	29,36 29,36 29,36 29,36 29,36	0,95 0,95 0,95 0,95 0,95	1,18 1,18 1,18 1,18 1,18		= 31,49 = 31,49 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 31,49 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 31,49 Powiat kłodzki (08) = 31,49 Woj. dolnośląskie (02)													11108 [6]	127.3	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha																				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	a	6,80			Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 410m. max wys npm 546m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st str N, GI. BRk, ugk, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 110l, Brz, Db, Jd 60l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BK 1 MD 1 JW	60 60 60 60	1,1	um um duże	26 23 28 24	25 22 25 24	I I II I	22	311 109 44 38 ---	2115 740 300 260 ---	72,6 23,6 6,5 8,2 ---	110,9 16,3																		
b																					6,93			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st str NW, GI. BRk, ugk, P. zad, R. jeż.spe, trawy, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, LMP. in JD in JD , D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Jd 115l, Jw, Św, Md, Bk 90l, Bk 30l, podsz.: Isz, kru, brz na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	5 MD 3 ŚW 1 BK 1 SO	115 115 115 115	0,5	prz prz luź	50 44 52 47	33 33 31 29	II II II I	2 2 2 2	106 97 24 24 ---	735 670 165 165 ---	5,5 7,3 2,2 1,7 ---	16,7 2,4
PRZES	BK ŚW JD SO	160 160 160 160	55 47 50 40	31 32 34 33	2 2 2 2	70 30 20 20 ---	140																															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskażania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
57 d	5,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, Gl. BRk, glż/ugk, P. zad, R. śmł.dar, jeż.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Bk, Jd 100l	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 3 MD	100 100	0,7	prz prz um	39 43	30 31	II II	3 3	310 82 --- 392	1585 420 --- 2005	22,1 4,1 --- 26,2 5,1	IVD-50%-5,12 AGROT-1,02 ODN-ZŁOŻ-1,02 PIEL-1,54 CW-1,54	
f			0,08		RP: SKŁAD DR															
g			0,05		RP: L ENERG															
~a			0,20		RP: DROGI L															
~b			0,18		RP: DROGI L															
~c			0,16		RP: DROGI L															
~d			0,04		RP: DROGI L															
~f			0,22		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	JW	60			20	21		4		3			
	24,15 24,15 24,15 24,15 24,15		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 25,08 = 25,08 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 25,08 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 25,08 Powiat kłodzki (08) = 25,08 Woj. dolnośląskie (02)												8095 [3]	222		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny																			
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny																				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	a	7,32			Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Wyszki (0038) Leśnictwo - Długopole Dolne (05) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 456m. max wys npm 563m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, glż/ugk, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, jeż.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Jd, Bk, Db 110l, Jw, Św 80l, podsz.: brz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO	7 ŚW 3 MD	110 110	0,9	um um duże	33 43	28 29	III II	3 2	319 111 --- 430	2335 815 --- 3150	27,8 6,6 --- 34,4 4,7	IVD-40%-7,32 AGROT-1,46 ODN-ZŁOŻ-1,46 PIEL-2,93 CP-1,46																		
PODR								5 BK 4 BK 1 ŚW													25 15 10	0,2																
NAL								6 MD 4 ŚW													5 5		0,1															
PODS								7 JD 3 BK													4 4			0,4														
b	7,83			0,97	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, glż/ugk, P. szad, R. jeż.spe, trawy, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk, So, Db 140l, Bk, Jw 60l, podsz.: jrz, brz, lsz na 20%	120 BK-ŚW (cz zg) 10	KO	6 JD 4 MD	140 140	0,2	luż	55 51	30 32	II II	2 2	111 34 --- 145	870 265 --- 1135	2,1 1,5 --- 3,6 0,5	IVDU-80%-7,83 AGROT-0,78 ODN-ZŁOŻ-0,78 CW-0,78 CP-6,27																			
PODR							5 BK 3 JD 1 DG 1 JW BK													25 25 25 25 7	0,8																	
c					RP. PS (Ps IV), Info: 6510-72%;																																	
~a			0,14		RP: LINIE																																	
~b			0,11		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	110				31	27		3		12																				
	15,15 15,15 15,15 15,15 15,15		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25	0,97 0,97 0,97 0,97 0,97	= 16,37 = 16,37 Obr. ew. Wyszki (0038) = 16,37 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 16,37 Powiat kłodzki (08) = 16,37 Woj. dolnośląskie (02)													4285 [12]	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
59					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 500m. max wys npm 583m.																		
a	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, ugż, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, jeż.spe, D. zmiesz. grp, mjs Jd 100l, OP. Płaty roślinności: w cz. NW wdz.mio, w cz. NW rok.pos	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	4 ŚW 4 MD 2 SO	100 100 100	1,0	um um duże	36 40 40	29 30 28	II II I	2 2 3	267 171 89 ---	350 225 115 ---	4,9 2,2 1,5 ---	IVD-30%-1,32 AGROT-0,40 ODN-ZŁOŻ-0,40				
b	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, ugż, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs So 80l, Św 65l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	80 80	1,0	um um duże	33 33	28 28	I II	3 3	551 72 ---	1080 140 ---	22,3 2,0 ---	TP-1,96				
c	4,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, ugż, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs So 55l, Św, Bk 40l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	55 55	1,1	peł duże	28 29	24 24	I I	22	498 38 ---	2235 170 ---	88,5 4,1 ---	TP-4,49				
d	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, ugż, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 120l, Jd 70l, Bk, Db, Brz, Św 45l, podsz.: jrz, św, brz, kru, bk na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	6 ŚW 2 MD 1 JD 1 SO	120 120 120 120	1,0	um um duże	46 52 38 45	30 31 27 27	II II III II	2 2 3 3	385 88 72 39 ---	505 115 95 50 ---	5,4 0,8 0,7 0,5 ---	IIB-30%-1,31 AGROT-0,39 ODN-ZŁOŻ-0,39 CP-0,26				
f	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRk, ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 140l, Js, Md, Bk, Db, Jd 70l, Św, Md, Jd 160l, 1-w cz. N kępa 0,24 ha Św,Md,So,Jd 160l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 JW 4 ŚW	70 70 100	0,9	prz prz um	32 29 37	26 26 29	I I II	22	273 34 229 ---	615 75 515 ---	16,3 1,9 7,2 ---	TP-2,25				
																536	1205	25,4 11,3					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny													
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha															
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20														
59 g ~a	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, Gl. BRk, ugż, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs So, Bk 35l, Bk 30l, podsz.: brz na 20% RP: DROGI L	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	6 MD 4 ŚW BK	35 35 100	1,3 3	um um duże 45	19 15 15 23	II I 3	22 	154 107 --- 261	140 95 --- 235 5	6,9 8,6 --- 15,5 17,0	TP-0,91															
	12,24 12,24 12,24 12,24 12,24		0,21 0,21 0,21 0,21 0,21		= 12,45 = 12,45 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 12,45 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 12,45 Powiat kłodzki (08) = 12,45 Woj. dolnośląskie (02)												6525	173.8															
60 a b c	0,58 1,75 3,44				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 484m. max wys npm 561m. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, ugż, P. ścio, D. mjs So, Md, Bk 95l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, ugż, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Bk 140l, Bk, Db 60l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, Gl. BRk, ugż, P. ścio, D. pjd Brz 75l, mjs Md, Bk 75l, Św 50l															100 BK-ŚW (cz zg) 100 BK-ŚW (cz zg) 100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	ŚW 9 ŚW 1 MD ŚW	95 60 60 75	1,0 1,0 0,8	um um duże um um duże um um duże	38 25 26 29	30 23 23 26	II I II II	2 22 3	660 534 33 --- 567 467	385 935 60 --- 995 1605	6,0 10,3 32,1 1,3 --- 33,4 19,1 40,5 11,8	TP-1,75 TP-3,44

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 d	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRk, ugż, P. ścio, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. grp., Info: 9110-100%;	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 BK 3 BK	20 30 15	1,0	peł duże		5 9 3	II II II	12			3,0 --- 3,0 1,8	CP-1,70
							PRZES (w cz. C)	BK JD	150 150			65 48	28 27		3 3		30 30 60		
f	2,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, ugż, P. ścio, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 130I, Jd, Db, Lp 105I, So, Św 60I, Jrz 40I, 1-w cz. NW kępa 0,21 ha Św,So 60I.	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	7 ŚW 1 SO 1 MD 1 BK	105 105 105 130	0,8	um um duże	39 36 41 56	29 27 30 29	II I II III	2 3 2 3	387 38 38 38	930 90 90 90	11,4 1,1 0,8 1,1	IVD-30%-2,40 AGROT-0,48 ODN-ZŁOŻ-0,48 CP-0,48
																501	1200	14,4 6,0	
g	0,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpż//ugż, P. zad, R. trawy, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db, Brz, Bk 60I, podszyt.: lp na 30%, Info: 9170-100%;	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 LP 2 JS 1 MD	60 60 60	1,0	prz prz um	24 21 28	23 24 27	I I I	13	229 65 38 ---	115 30 20 ---	3,6 0,6 0,4 ---	
																332	165	4,6 9,2	
h	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, ugż, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs So 50I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 BK	50 50 50	1,0	um um duże	24 26 19	23 23 18	I I I	22	328 68 26 ---	615 125 50 ---	28,3 3,5 2,2 ---	TP-1,87
																422	790	34,0 18,2	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 i	2,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór nis st spad E, GI. BRk, ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 65l, Jw, Św 40l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 1 BK 1 ŚW 1 BK	65 65 65 90 90	0,8	um um prz	24 27 21 37 48	23 25 II 29 26	II II II II II	22	223 24 19 47 33 ---	475 50 40 100 70 ---	15,5 1,0 1,3 1,8 1,3 ---	TP-2,14		
j	3,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SW, GI. Pw, gz/gzż, P. zad, R. mal.wiś, trawy, jeż.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Św, Db, Jw 100l, Db, Lp, Brz 60l, Św 40l, podszyt.: jw, św, lsz na 30%, Info: 9170-100%;	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 JW 3 JS 1 ŚW 1 BK 1 MD	60 60 60 60 60	0,9	um um prz	26 27 25 23 28	25 26 I 24 21 27	I I I I I	12	131 87 49 33 33 ---	470 310 175 120 120 ---	15,0 5,5 6,0 3,8 2,5 ---	TP-3,59		
k	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 130l, So, Brz 50l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 2 BK	50 50 50	0,9	um um duże	20 22 18	18 20 II 17	II II II II	22	146 73 36 ---	180 90 45 ---	9,1 2,5 2,4 ---	TP-1,22		
~a			0,26		RP: DROGI L																
~b			0,20		RP: LINIE																
	19,19 19,19 19,19 19,19 19,19		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 19,65 = 19,65 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 19,65 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 19,65 Powiat kłodzki (08) = 19,65 Woj. dolnośląskie (02)												7445	203.6			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
61					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 393m. max wys npm 557m.																
a	13,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st str N, GI. BRk, gpż/ugk, P. szad, R. jeż.spe, mał.włś, bor.czr, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Db, Jd, Bk 110l, Bk, Gb, So, Db, Md, Jd 90l, Jw, Gb, Bk, Św, Db, Lp 60l, Jw, Św 40l, podsz.: łsz, brz, lp, kru na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	5 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 LP 1 JW	110 110 90 90 90	0,5	prz prz luż	44 45 39 40 40	29 30 28 26 26	II II II II II	3 3 3 3 3	155 19 58 19 19	2070 255 775 255 255	22,6 2,1 13,7 4,8 4,8	IVD-50%-13,37 AGROT-1,34 ODN-ZŁOŻ-1,34 CW-4,01 CP-5,35		
b	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st str N, GI. BRk, gpż/ugk, P. zad, R. śmł.dar, mał.włś, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Db 100l, So, Jw, Gb, Db, Md, Bk 60l, Św, Lp, Jw 45l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 LP	60 60	0,9	um um duże	26 23	23 22	I I	33	482 32 514	1265 85 1350	43,4 2,7 46,1 17,6	TP-2,62		
c			0,19		RP: L ENERG																
d	0,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st str N, GI. BRk, gpż/ugk, P. zad, R. śmł.spe, trawy, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Db, Gb 50l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 LP 1 JW 1 BRZ	50 50 50 50	0,6	um um prz	23 21 21 20	21 21 20 19	I I I II	22	141 52 14 14 221	45 15 5 5 70	2,1 0,7 0,2 0,1 3,1 9,7			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st str NE, Gl. BRk, gpż/ugk, P. zad, R. śmł.dar, mał.włś, D. zmiesz. kęp, mjs Db 80l, Info: 9180-71%;	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 LP 1 BRZ 1 BK 1 JW 2 ŚW 1 LP	80 80 80 80 60 60	0,8	prz prz um	32 27 38 38 24 23	27 25 27 27 23 22	I II I I I I	3 3 3 3 3 4	154 28 39 39 83 28 ---	265 50 65 65 145 50 ---	5,3 0,4 1,3 1,3 4,9 1,5 ---			
g	1,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór nis st str N, Gl. BRk, gpż/ugk, P. szad, R. jeż.spe, mał.włś, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Lp 100l, Jw, Lp 60l, podsz.: lsz, brz, lp na 20%, Info: 9130-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 DB 2 JW	110 110 90	0,7	prz prz um	45 47 40	32 30 26	I II II	3 3 3	226 66 55 ---	360 105 85 ---	4,4 1,2 1,6 ---			
~a			0,20		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	105			39	30		3		35				
	19,63 19,63 19,63 19,63		0,39 0,39 0,39 0,39		= 20,02 = 20,02 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 20,02 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 20,02 Powiat kłodzki (08) = 20,02 Woj. dolnośląskie (02)												6220 [35]	119.1			
62 a	7,25				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 538m. max wys npm 595m.																
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, Gl. BRk, ugż, P. zad, R. mał.włś, nar.spe, trawy, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db, Jd, So, Md 125l, Jd, So 95l, Św, Bk 50l, podsz.: brz, jrz, kru na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 2 MD 2 ŚW	95 95 125	0,6	prz prz luż	37 40 41	29 29 30	II II II	3 3 3	222 48 77 ---	1610 350 560 ---	25,2 3,7 5,7 ---	IVD-40%-7,25 CP-5,08		
							PODR	5 BK 2 JD 1 JW 1 BK 1 BK	15 15 15 25 10	0,7				3 1 4 5 1		12	347 2520	34,6 4,8			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 b ~a ~b	2,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, Gl. BRk, gpż//ugż, P. zad, R. trawy, jeż.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db, Md 110l, Md, Bk, Db 70l RP: DROGI L RP: LINIE	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 JW 3 ŚW 2 JS	70 70 70	0,9	um um duże	30 27 28	26 25 27	I II I	12	166 146 68 --- 380	385 340 160 --- 885	9,5 9,7 2,1 --- 21,3 9,2	TP-2,32	
	9,57 9,57 9,57 9,57 9,57		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 9,99 = 9,99 Obr. ew. Stara Bystrzyca (0028) = 9,99 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 9,99 Powiat kłodzki (08) = 9,99 Woj. dolnośląskie (02)												3405 [30]	55.9		
63 a b	12,59		0,74		Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 433m. max wys npm 600m. RP: L ENERG RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, Gl. BRk, gpż//ugż, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs So, Lp, Db 120l, Lp, Db, Bk 90l, Św, Jw, Db, Lp, Bk 50l, Js, Jw, Św, Bk 40l, podsz.: lsz, jw, lp, bez.c, bk na 40%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	3 ŚW 2 MD 2 BK 1 JW 2 ŚW	120 120 120 120 90	0,5	prz prz um	47 53 51 48 36	31 34 30 30 30	II I II II I	3 2 3 3 3	106 63 53 34 82 --- 338	1335 795 665 430 1030 --- 4255	14,3 5,3 8,1 5,2 16,5 --- 49,4 3,9	IVD-40%-12,59 AGROT-2,52 ODN-ZŁOŻ-2,52 CP-5,04	
							PODR	3 BK 3 BK 3 BK 1 BK	15 20 25 10	0,4			3 4 6 1	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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
63 c	4,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpż/ugk, P. szad, R. nar.spe, mal.włś, trawy, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Db, Jd, Jw 120l, Lp, Jw 90l, Db, Lp, Jw 60l, podsz.: łsz, bez.c, jw, lp na 50%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	3 ŚW 3 BK 1 BRZ 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	90 90 90 60 120 120	0,6	prz prz um	43 44 34 20 55 48	29 26 24 21 30 31	II II II II II II	3 2 3 3 3 3	117 76 20 25 30 41 ---	480 310 80 105 125 170 ---	8,5 5,9 0,5 3,8 1,5 1,8 ---	IVD-30%-4,11 AGROT-1,23 ODN-ZŁOŻ-1,23	
d	7,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpż/ugż, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 130l, Bk, Św 90l, Brz, Jw, Lp, Bk, Md 65l, Św 40l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	65 65	1,0	peł duże	32 28	26 25	I IA	22	488 83 ---	3430 585 ---	103,2 12,2 ---	TP-7,03	
f	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpż/ugż, porol, P. ścio, U. 50% grzyby, C. porol, D. mjs Md, So 60l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	1,1	peł duże	26	24	I	32	617	625	21,4 21,2	TP-1,01	
g	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, GI. BRk, gpż/ugk, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Js, Bk 90l, Czir, Js 65l, Św, Jw, Js 40l, podsz.: łsz, jw, czr na 70%, Info: 9170-100%;	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 JW 2 DB 1 BRZ 1 LP 1 DB	90 120 65 65 65	0,7	prz prz um	41 47 28 25 24	25 24 24 22 19	II III I I III	13	147 56 25 25 20 ---	135 50 25 25 20 ---	2,5 0,6 0,3 0,6 0,6 ---		
h	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRk, gpż/ugż, porol, P. ścio, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Św, Lp 30l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 MD 2 DB 1 JW 1 BK	30 30 30 30	1,6	peł duże	16 12 12 9	14 11 11 10	II II I I	12	160 25 8 8 ---	265 40 15 15 ---	16,9 3,8 2,8 2,8 ---	TW-1,65	
																201	335	26,3 15,9		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
63 i	0,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st str W, GI. BRk, gz//gzż, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Db 80l, Bk, Lp, Db, Jw 50l, podsz.: lsz, lp na 20%, Info: 9130-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 BK 1 LP 1 JW 1 OL	120 80 80 80 50	1,0	prz prz um	48 33 31 34 20	26 24 II 24 19	III II II II III	3 3 3 3 4	209 77 39 39 28 --- 392	50 20 10 10 5 --- 95	0,7 0,4 0,2 0,2 0,2 --- 1,7 7,1		
j k	1,53		0,06		RP: L ENERG RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LGśw (sś) z1, T. gór nis st str W, GI. BRk, gz//gzż, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Db 80l, Bk, Lp, Db, Jw 50l, podsz.: lsz, lp na 20%, Info: 9130-100%;w cz. S ujęcie wody	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 2 BK 1 LP 1 JW 1 OL	120 80 80 80 50	1,0	prz prz um	48 33 31 34 20	26 24 II 24 19	III II II II III	3 3 3 3 4	209 77 39 39 28 --- 392	320 120 60 60 45 --- 605	4,4 2,7 1,3 1,3 1,0 --- 10,7 7,0		
l ~a			0,04 0,34		RP: L ENERG RP: DROGI L		PODR	BK	30	0,2			8		12					
	29,07 29,07 29,07 29,07 29,07		1,18 1,18 1,18 1,18 1,18		= 30,25 = 30,25 Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) = 30,25 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 30,25 Powiat kłodzki (08) = 30,25 Woj. dolnośląskie (02)												11455	251.5		
64 a	2,32				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 478m. max wys npm 560m. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. ścio, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Db 120l, Brz, Db 60l, podsz.: lsz, jrż, bez.c na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,29 ha Db 60l. Db 120l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	60 60	0,9	um um duże	22 26	22 23	II II	22	336 32 --- 368	780 75 --- 855	28,9 1,6 --- 30,5 13,1	TP-2,32	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
64 b	1,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. ścio, U. 60% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Bk 30l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	30 30	1,7	peł duże	14 14	13 12	I I	42	177 59 ---	250 85 ---	30,7 5,5 ---	TW-1,40			
c	2,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpż//ugż, P. zad, R. trawy, mał.włś, U. 20% klimat, D. mjs Md, Jd, Bk, So 120l, Bk, Św, Brz 80l, Bk, Św, Brz 50l, podsz.: lsz, brz, jrj, jw na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 6 BK 3 JD 1 BK	120 13 13 25	0,7 0,7	prz prz um	45	32	II	3	455	1290	13,9 4,9	IVD-50%-2,84 CP-1,99			
d	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.włś, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 70l, podsz.: lsz, jrj, jw na 50%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 MD 2 ŚW	70 70	0,9	um um duże	43 34	30 27	I I	22	307 117 ---	690 260 ---	11,7 6,9 ---	TP-2,24			
f	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. ścio, U. 40% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Jw 30l, Bk 20l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 JW 1 MD	40 40 40	1,3	um um duże	16 14 18	15 14 17	I I II	32	215 67 27 ---	190 60 25 ---	12,9 4,3 0,9 ---	TP-0,88			
	9,68 9,68 9,68 9,68 9,68				= 9,68 = 9,68 Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) = 9,68 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 9,68 Powiat kłodzki (08) = 9,68 Woj. dolnośląskie (02)												3705	117,3				
65 a	0,49				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Wyszki (0038) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 454m. max wys npm 582m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st spad NE, GI. BRk, gżż//ugk, porol, P. ścio, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Brz, Db, Jw 65l, podsz.: lsz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	65 65	0,7	um um duże	29 33	26 29	I I	22	371 29 ---	180 15 ---	5,5 0,3 ---	TP-0,49			
																400	195	5,8 11,8				

[illegible]

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	0,81			1,15	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpż//ugż, P. szad, R. jeż.spe, trawy, U. 20% klimat, D. mjs Bk 100l, podszt.: lsz, jrz, bez.k, brz, jw na 50%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	DRZEW PODR	ŚW BK	100 10	1,1 0,2	prz prz um	38 2	32 2	I II	2 12	877 710		8,8 10,9	IVD-30%-0,81 AGROT-0,24 ODN-ZŁOŻ-0,24 CP-0,16			
c	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpż//ugż, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Brz 65l, podszt.: lsz, brz, bez.k, jw na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 JW 1 MD	65 65 65	0,9	um um duże	29 29 30	26 25 25	I I II	23	380 63 29 ---	560 95 45 ---	16,8 2,6 0,8 ---	TP-1,47			
d	2,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRk, gpż//ugż, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Jrz 35l, podszt.: jw, brz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 JW 1 BK 1 ŚW	35 35 35 35 45	1,4	peł duże	15 17 15 12 18	14 16 17 14 18	I II I I I	22	134 54 20 20 40 ---	300 120 45 45 90 ---	26,4 5,9 4,9 4,9 4,9 ---	TW-2,23			
f					RP. PS (Ps VI)			PRZES	BK	80			35	19		3		15				
g	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, ugk, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. dkęp,, podszt.: lsz, jrz, jw na 50%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 MD 2 SO 1 OL 1 BRZ 1 JW	27 27 27 45 35	1,5	um um duże	12 10 13 17 14	13 10 13 19 15	II I III II I	12	109 34 17 34 17 ---	200 65 30 65 30 ---	15,6 5,1 1,5 1,7 3,4 ---	TW-1,84			
h				0,28	RP. R (R IVB)		PRZES	BRZ JW BK	90 90 90			28 30 35	22 23 22		3 3 3		10 10 10 ---	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 i	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRk, gpż//ugż, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw 85l, Bk, Js, Db 65l, podsz.: lsz, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 JW	65 65	1,0	peł duże	30 30	26 25	I I	23	483 73 ---	720 110 ---	21,6 3,0 ---	TP-1,49
j	11,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpż//ugż, P. szad, R. trz.leś, orl.pos, U. 20% klimat, C. drz szt, LMP. in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD , D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 120l, Bk 85l, Lp 60l, podsz.: brz, jw, lsz, bez.k na 30%, Info: 9130-2%;	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 2 JD 1 SO 1 MD	120 120 120 120	0,2	luż	41 41 44 46	33 31 30 32	II II I II	2 2 2 2	77 39 10 10 ---	855 435 110 110 ---	9,2 2,2 1,1 0,8 ---	IVDU-80%-11,11 AGROT-3,33 ODN-ZŁOŻ-3,33 PIEL-3,33 CW-3,33 CP-4,45
k	0,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, ugk, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: lsz, jw, św na 40%, Info: 9130-100%;	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 JW 1 ŚW 2 JW 1 BK 1 ŚW 1 ŚW	65 65 100 100 100 45	0,7	prz prz um	28 28 38 43 37 19	25 25 26 26 27 18	I I II II III I	12	107 44 68 34 39 29 ---	60 25 40 20 20 15 ---	1,7 0,7 0,6 0,3 0,3 0,9 ---	
l	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LGśw (śś) z1, T. gór nis st str E, GI. BRk, ugk, porol, P. szad, R. trawy, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp,	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	6 BK 2 JW 2 JW	100 100 65	0,6	prz prz um	40 35 25	25 25 23	III III I	3 3 3	140 44 44 ---	130 40 40 ---	2,3 0,7 1,1 ---	
																228	210	4,1 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 m n o p r s t ~a ~b	1,43			0,02 0,03 0,08 0,19 0,01 0,00 0,11 0,17	RP. BR-PS (Ps VI) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) n2, T. gór nis st spad S, GI. Dbr, pyz//pyż, P. zad, R. trawy, mal.wiś, U. 20% wodne, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 80l, Db 40l, podsz.: lsz, czm, bez.k, brz, jw na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW waw.wil, w cz. NW lil.złt, Info: 91E0-100%; RP. PS (Ps VI) RP. R (R V) RP: L-CTWO RP: L ENERG RP: L ENERG RP: DROGI L RP: LINIE	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 OL 2 OL	120 100 80	0,8	prz prz um	48 33 27	35 24 22	I II III	2 2 3	352 116 66 ---	505 165 95 ---	4,7 1,6 1,2 ---	
	25,97 25,97 25,97 25,97 25,97		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48	1,56 1,56 1,56 1,56 1,56	= 28,01 = 28,01 Obr. ew. Wyszki (0038) = 28,01 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 28,01 Powiat kłodzki (08) = 28,01 Woj. dolnośląskie (02)												6865 [15]	166.4	

157

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
67																			
d			0,34		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (§) z1, T. gór śre, Gl. BRk, gżł//ugż, porol, P. zad, R. trawy, C. porol	ŚW-JD-BK													
f			0,22		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (§) z1, T. gór śre st łag W, Gl. BRk, gżł//ugż, porol, P. zad, R. trawy, C. porol	ŚW-JD-BK													
g	1,86				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (§) z1, T. gór śre st poch SW, Gl. BRk, gpżł/ugż, P. zad, R. nar.spe, trawy, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Db 65l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 JW	65 65	1,0	peł duże	26 29	25 26	I I	22	356 152 ---	660 285 ---	19,9 7,9 ---	TP-1,86
h	4,97				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (§) z1, T. gór śre st spad SW, Gl. BRk, gpżł/ugż, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, bor.czr, D. mjs So, Md, Jd, Bk, Jw 120l, Bk 100l, Jrz, Jw 45l, podsz.: lsz, jrz, bez.k, jw, brz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 6 BK 4 BK	120 25 15	1,0 0,4	um um prz	42	32 6 3	II 12	2	643	3195	34,3 6,9	IVD-40%-4,97 AGROT-0,99 ODN-ZŁOŻ-0,99 CP-1,99
~a			0,03		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,00		RP: DROGI L														
~d			0,40		RP: LINIE														
~f			0,10		RP: LINIE														
~g			0,08		RP: LINIE														
	28,59 28,59 28,59 28,59 28,59	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56	0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 29,82 = 29,82 Obr. ew. Wyszki (0038) = 29,82 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 29,82 Powiat kłodzki (08) = 29,82 Woj. dolnośląskie (02)												10100	249.3	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
68					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 501m. max wys npm 598m.																
a				0,80	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. S)	ŚW	50			26	21		3		5				
b	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. ścio, U. 50% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 40l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 ŚW	40 40 35 55	1,4	peł duże	18 22 15 26	18 21 14 23	I I I I	32	233 41 55 69 ---	420 75 100 125 ---	28,5 2,8 8,7 4,9 ---	TP-1,80		
c	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. zad, R. mał.włś, trz.leś, U. 30% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Bk, Jw 120l, Brz, Jw 60l, podsz.: lsz, bez.c, jw na 50%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW PODS	ŚW BK	120 9	0,7 0,5	prz prz luż	40	31	II	3 22	450	420	4,5 4,8	IIB-50%-0,93 AGROT-0,28 ODN-ZŁOŻ-0,28 CW-0,47		
d	7,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, nar.spe, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Bk, Md, Db 90l, Bk, Jw, Db, Jrz 50l, Jrz 35l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 2 ŚW 1 MD 1 BRZ 1 ŚW	35 35 60 60 90 50	1,2	um um duże	13 16 27 30 34 19	14 15 24 25 23 19	I II I II II I	32	103 21 137 41 34 41 ---	780 160 1040 310 260 310 ---	68,9 7,8 35,7 6,8 1,6 14,4 ---	TP-7,58 PIEL-2,27		
f	3,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpż//ugż, P. zad, R. trawy, jeż.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jd 105l, Db, Czir, Św, Md 70l, Bk, Św, Jw 50l, Md 35l, podsz.: lsz, bez.c, jrz, jw, św na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 BRZ 1 ŚW	40 70 105	1,1	prz prz um	14 28 45	14 23 28	II II III	22	110 123 55 ---	385 430 190 ---	30,8 5,1 2,6 ---	TP-3,49		
																288	1005	38,5 11,0			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
68 g	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Jw, Db, Bk, Brz 60l, podszyt.: bez.c, jw na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	60 60	0,9	um um prz	25 29	25 25	I II	22	398 55 ---	525 75 ---	18,0 1,6 ---	TP-1,32
h	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st łag SE, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md 65l, podszyt.: św na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BRZ 2 ŚW	65 65 50	0,8	prz prz um	30 34 18	25 27 18	I I II	22	280 47 57 ---	435 75 90 ---	13,1 1,0 4,5 ---	TP-1,55
i	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st łag W, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Czir 50l, podszyt.: św, jrz, jw, brz na 30%	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 MD 1 ŚW 3 ŚW	50 50 50 35	0,8	um um duże	24 29 25 14	22 23 21 14	I I I I	22	94 57 36 52 ---	160 95 60 85 ---	3,6 2,7 2,8 7,7 ---	TP-1,68
j	4,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SE, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. zad, R. jeż.spe, trawy, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Jw 75l, Św, Jw 35l, podszyt.: jw, bez.c, łsz, jrz na 50%, 1-w cz. C d przez 0,24 ha Jd 10l. 2-w cz. E d przez 0,33 ha Jd 10l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 MD 3 ŚW	75 75	0,8	um um prz	48 37	31 29	I I	3 3	264 171 ---	1210 785 ---	18,6 18,3 ---	TP-4,58 PIEL-0,57 CW-0,57
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: DROGI L														
	22,93 22,93 22,93 22,93 22,93		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29	0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	= 24,02 = 24,02 Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) = 24,02 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 24,02 Powiat kłodzki (08) = 24,02 Woj. dolnośląskie (02)												8600 (5)	315	

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
69	a	13,68			Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Wyszki (0038) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 543m. max wys npm 599m. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st łag E, Gl. BRk, gpżł/ugż, P. zad, R. śmł.dar, rkt.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, LMP. nas gosp ŚW MP/1/26689/05 , D. zmiesz. jdn, mjs So, Jd 120l, Db 100l, Jw, Bk 50l, Św, Md 30l, podsz.: brz, św, jrj na 10%, 1-w cz. E kępa 0,43 ha Md,Św 30l. 2-w cz. E kępa 0,39 ha Bk 50l. 3-w cz. SW kępa 0,16 ha Brz,Wb 45l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 MD	120 120	0,6	prz prz um	44 48	32 35	II I	2 2	348 34 ---	4760 465 ---	51,0 3,1 ---	IVD-40%-13,68 AGROT-2,74 ODN-ZŁOŻ-2,74 PIEL-6,84 CW-6,84
	b	4,65			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, Gl. BRk, gzżł/ugż, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,, podsz.: jrj na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 SO	105 105 105	0,9	um um duże	37 43 39	31 34 28	II I I	3 3 3	459 48 39 ---	2135 225 180 ---	26,3 1,9 2,2 ---	IVD-30%-4,65 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40 PIEL-1,40 CW-1,40
	c	1,61			Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SE, Gl. BRk, gzżł/ugż, P. ścio, D. mjs Md 75l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	75	0,7	um um duże	32	28	I	3	509	820	19,1 11,9	TP-1,61
	d	1,11			Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SE, Gl. BRk, gzżł/ugż, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs So, Bk, Db 55l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	55 55	1,0	um um duże	25 28	24 26	I I	22	398 71 ---	440 80 ---	17,5 1,9 ---	TP-1,11
																469	520	19,4 17,5	

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(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	1,05				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SE, GI. BRk, gzż//ugż, P. ścio, U. 20% zwierz, LMP. in JD , D. zmiesz. dkęp, mjs Jrz 45l, Bk, Md 25l, podsz.: jrz, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BK 2 ŚW 1 BRZ 1 BK 1 ŚW	45 45 35 35 35 25	0,8	um um duże	17 15 14 14 9 8	15 14 12 15 10 9	II II II II II I	22	63 26 21 16 5 5 ---	65 25 20 15 5 5 ---	4,1 1,9 2,5 0,6 1,0 1,1 ---	TP-1,05
								PRZES	JD MD	120 120		55 45	30 33		2 2	136 <			

163

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 f	6,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpż//ugż, P. zad, R. trawy, śmł.spe, C. drz nat, D. mjs Md, Jd, So 120l, Md 60l, Bk, Jw 35l, pods.: brz, jrż, jw, bez.c, lsz na 30%, 1-w cz. E kępa 0,12 ha Bk,Jw 35l. 2-w cz. E kępa 0,19 ha Md 60l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	120	0,9	um um duże	47	37	I	2	696	4415	41,5 6,5	IVD-40%-6,34 AGROT-1,90 ODN-ZŁOŻ-1,90 CW-1,27 CP-0,63	
g	2,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpż//ugż, P. zad, R. trawy, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, LMP. d JD MP/3/38626/05 d ŚW MP/3/38667/05 , D. zmiesz. grp., pods.: jrż, brz, jw, kru na 40%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	7 ŚW 3 JD	140 140	0,4	luż	43 43	34 32	I II	2 1	213 116 ---	530 290 820	4,3 0,7 ---	IIBU-80%-2,48 AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50 CP-1,98	
h	3,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, pygż//ugk, P. zad, R. trawy, śmł.spe, jeż.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Md, Lp, Bk, Db 35l, Dg, Lp, Js, Db, Os 25l, pods.: jrż, lsz, brz, jw na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C prw.wyn, w cz. NW prw.wyn, w cz. NW prw.wyn, Info: 9130-100%;	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 JW 1 JS 1 BK 2 BK 1 JW 1 JS	40 40 40 25 25 35	0,8	um um duże	15 15 13	14 15 12	I II II	13	74 13 13 7 ---	230 40 40 20 ---	17,0 2,7 4,2 3,1 1,6 2,2 ---	TW-3,12	
i				0,64	RP. R (R VI)															
j				0,09	RP. S-PS (S-Ps V)															
k				0,14	RP. PS (Ps V)															
l				0,48	RP. PS (Ps VI)															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
70 m			0,12		RP: TURYST, OP: Płaty roślinności: w cz. W prw.wyn, w cz. C prw.wyn, w cz. C prw.wyn		ZADRZEW (w cz. C)	LP ŚW JW ŚW	110 110 110 20			44 47 45 25	25 25 25 2		3 3 3 3		5 2 3 ---		
~a			0,79		RP: DROGI L		ZAKRZEW (w cz. C)	LSZ		0,4							10		
~b			0,18		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: LINIE														
	32,49 32,49 32,49 32,49 32,49		1,27 1,27 1,27 1,27 1,27	1,35 1,35 1,35 1,35 1,35	= 35,11 = 35,11 Obr. ew. Wyszki (0038) = 35,11 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 35,11 Powiat kłodzki (08) = 35,11 Woj. dolnośląskie (02)												19738 [10]	213	
71 a	15,43				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Wyszki (0038) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 501m. max wys npm 591m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, Gl. BRk, gzz/ugk, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, mod.sin, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Md, Bk 130l, Bk, Jd, Jw, Js 105l, podsz.: jrz, brz, jw, lsz na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 MD	105 105 105	0,8	prz prz um	39 41 45	31 27 31	II I II	2 2 2	406 34 34 ---	6265 525 525 ---	77,1 6,3 4,6 ---	IVD-50%-15,43 CW-4,63 CP-6,17
						PODR	5 JD 3 BK 1 ŚW 1 BK	10 10 12 15	0,7			1 2 2 4		12		474 7315	88,0 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
71 b ~a ~b	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. OGw, gp/gpż, P. szad, R. mał.włś, trawy, jeż.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Św, Js 25l, podszt.: jrż, lsż, bez.c, jw na 40%, Info: 9130-100%;	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 JW 1 BK 1 JW 1 BK 2 BK	40 40 30 30 25	0,8	um um duże	18 13	19 14 10 9 6	I I I II I	13	114 20 ---	220 40 ---	16,2 2,8 1,0 0,9 1,9 ---	TP-1,93		
			0,07		RP: DROGI L		PRZES	MD	100			50	29		3	134	260 10	22,8 11,8			
	17,36 17,36 17,36 17,36 17,36		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 17,64 = 17,64 Obr. ew. Wyszki (0038) = 17,64 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 17,64 Powiat kłodzki (08) = 17,64 Woj. dolnośląskie (02)												7585	110.8			
72 a b	6,36 1,15				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Wyszki (0038) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 517m. max wys npm 590m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 JD	120 120 120	0,7	prz prz um	39 40 39	32 28 30	II II II	2 2 2	358 29 63 ---	2275 185 400 ---	24,4 1,7 2,0 ---	IVD-50%-6,36 PIEL-0,64 CW-4,45		
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, pygk/ugż, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Md 120l, Św, Jrz 45l, podszt.: jrż, lsż, brz, bez.c na 20%		PODR	8 BK 2 JD	12 12	0,6			1 1		12	450	2860	28,1 4,4			
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, pygk/ugż, P. zad, R. trawy, nar.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 130l, Db, Jw 90l, Md 60l, podszt.: św, lsż, jrż na 40%, Info: 9130-100%;	120 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 JW 3 ŚW	60 60	0,9	um um duże	26 27	25 26	I I	12	227 152 ---	260 175 435	8,3 6,0 ---	TP-1,15		

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, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
72 c	8,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, pyżżk/ugk, P. zad, R. trawy, śmł.spe, jeż.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Md 110l, Jd, Db, Js 95l, Bk, Jw 50l, podszt.: lsz, jw, jr, bez.c na 40%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	KO DRZEW	9 ŚW 1 JW	110 95	0,8	um um duże	38 38	33 29	I II	3 3	551 39 ---	4615 325 ---	43,9 5,7 ---	IVD-30%-8,38 AGROT-1,68 ODN-ZŁOŻ-1,68 PIEL-2,51 CW-2,51
d	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, pyżżk/ugk, P. zad, R. trawy, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Js, Db 60l, podszt.: lsz, jw na 40%, Info: 9130-100%;	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	PODR PODS	BK 7 JD 3 BK	10 5 3	0,1 0,3			2		22				
f				1,04	RP. R (R V), Info: 6510-100%;														
g	0,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gzz/ugk, P. zad, R. trawy, D. mjs Jd, Db, Jw 100l, Jw, Bk 50l, Info: 9110-100%;	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	BK	100	1,1	um um duże	39	28	II	3	521	105	1,7 8,5	
h				0,09	RP. PS (Ps V), OP. Płaty roślinności: w cz. W kuk.sze														
i				0,05	RP. S-R (S-R IVA)														
j				0,43	RP. R (R IVA)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 k I ~a ~b	1,23			0,05 0,13 0,08	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n1, T. gór śre st łag SE, GI. BRk, gzz/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs So 120I, Bk 50I, Info: 9110-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg) 20	DRZEW	5 BK 2 JD 2 ŚW 1 BK	120 120 120 90	1,0	um um duże	49 46 45 38	30 26 34 27	II III I II	2 2 2 3	253 143 132 44 ---	310 175 160 55 ---	3,8 1,4 1,5 1,0 ---	IIB-30%-1,23 AGROT-0,37 ODN-ZŁOŻ-0,37 CP-0,37	
	17,91 17,91 17,91 17,91 17,91		0,21 0,21 0,21 0,21 0,21	1,66 1,66 1,66 1,66 1,66	= 19,78 = 19,78 Obr. ew. Wyszki (0038) = 19,78 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 19,78 Powiat kłodzki (08) = 19,78 Woj. dolnośląskie (02)													9215	107.4	
73 a b c	2,48		0,12 0,24		Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 532m. max wys npm 623m. RP: SKŁAD DR RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRb, ugt//ugk//uk, P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jd, Js 115I, Jw 80I, Js, Brz 60I, Jw, Św 40I, podsz.: lsz, bez.k, św na 20%, 1-w cz. N kępa 0,36 ha Św 40I. 2-w cz. N gnia 0,03 ha RP: L ENERG	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 SO	115 115	0,8	prz prz um	40 45	31 28	II I	3 3	510 38 ---	1265 95 ---	13,7 1,0 ---	IVD-30%-2,48 AGROT-0,74 ODN-ZŁOŻ-0,74 CW-0,50	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 d	19,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. RDbr, pgż/upk, P. zad, R. trawy, śmł.dar, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Md 140l, Jd, So, Md 110l, Bk, Db, Jw 95l, Bk 70l, Bk 40l, podsz.: lsz, jrz, brz, wb, bez.k na 10%, 1-w cz. N kępa 0,49 ha Św,Brz,Jw,Jd 60l. 2-w cz. NE kępa 0,43 ha Brz,Św,Db,Jw,Bk,Wb 55l. 3-w cz. S kępa 0,19 ha Św 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. C dśl.bez, w cz. C waw.wil, w cz. C dśl.bez, w cz. C waw.wil, w cz. C dśl.bez, w cz. NW dśl.bez, w cz. N waw.wil, w cz. N waw.wil	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	110 110	0,8	um um prz	47 40	32 32	II I	2 2	464 39 ---	8865 745 ---	96,5 9,2 ---	105,7 5,5	IVD-30%-19,11 AGROT-3,82 ODN-ZŁOŻ-3,82 PIEL-5,73 CW-5,73
f	2,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. RDbr, pgż/upk, P. ścio, D. mjs Bk, So 90l	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	90	0,8	um um duże	38	30	I	3	582	1290	20,7 9,3	IVD-30%-2,22 AGROT-0,67 ODN-ZŁOŻ-0,67	
g	0,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. RDbr, pgż/upk, P. zad, R. trawy, jeż.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Jw, Db 80l, podsz.: lsz, jw na 20%	80 BK-ŚW (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 BK	80 80	0,6	prz prz um	30 29	24 23	II II	3 3	139 42 ---	45 15 ---	0,4 0,3 ---	0,7 2,3	
h	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 55l, Jw, Js 35l, podsz.: lsz, os, brz, jrz na 70%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 DB 1 OS 1 BRZ 1 BK 1 ŚW 1 OS	55 55 55 55 100 70 30	0,9	prz prz um	24 24 28 25 50 35 14	23 20 23 22 29 26 14	I II II I II I III	22	131 44 33 27 38 55 16 ---	165 55 40 35 50 70 20 ---	6,6 1,9 0,8 0,7 0,8 1,8 1,0 ---	13,6 10,7	
~a			0,05		RP: DROGI L															
~b			0,05		RP: DROGI L															
~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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
73																			
	25,39 25,39 25,39 25,39 25,39		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 25,89 = 25,89 Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) = 25,89 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 25,89 Powiat kłodzki (08) = 25,89 Woj. dolnośląskie (02)												12755	155.4	
74					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 563m. max wys npm 624m.														
a	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (sś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Jd, Jw, Js 110l, Bk, Św 70l, Bk 35l, OP. Płaty roślinności: w cz. C dśl.bez, w cz. C dśl.bez, w cz. NE dśl.bez	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	110 140	0,8	um um prz	48 61	33 33	I II	2 2	609 48 ---	1250 100 ---	11,9 1,0 ---	IVD-50%-2,05 AGROT-0,20 ODN-ZŁOŻ-0,20 CW-1,23
							PODR	6 BK 3 BK 1 BK	10 8 20	0,6				2 1 5	12				
b	5,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. RDb, psk//upk, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, So 140l, Św, Bk 40l, podszyt.: brz, lsz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	4 ŚW 1 JD 1 MD 3 ŚW 1 MD	140 140 140 105 105	1,0	um um duże	45 47 55 40 47	31 30 32 29 31	II II II II II	2 2 2 2 2	256 92 63 189 39 ---	1285 460 315 945 195 ---	11,8 1,1 1,8 11,7 1,7 ---	IVD-40%-5,01 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00 CP-2,50
							PODR	5 BK 1 ŚW 4 BK	20 20 15	0,5				5 5 4	12				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
74 c	2,45				Obr. ew. Poręba Lasy (0025) Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag N, GI. RDb, psk/upk, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Bk, So 140l, Bk 45l, podsz.: brz, jrz, lsz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	7 ŚW 3 JD	140 140	0,3	luż	40 41	30 27	II III	2 2	135 68 --- 203	330 165 --- 495	3,0 0,7 --- 3,7 1,5	IVDU-95%-2,45 AGROT-0,74 ODN-ZŁOŻ-0,74 PIEL-0,74 CW-0,74 CP-0,97
~a			0,09		Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) RP: DROGI L														
~b			0,01		Obr. ew. Poręba Lasy (0025) RP: LINIE														
	9,51 2,45 7,06 9,51 9,51 9,51		0,10 0,01 0,09 0,10 0,10 0,10		= 9,61 = 2,46 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 7,15 Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) = 9,61 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 9,61 Powiat kłodzki (08) = 9,61 Woj. dolnośląskie (02)												5045	44.7	
75 a	6,78				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Poręba Lasy (0025) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych i Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 569m. max wys npm 624m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. RDb, psk/upk, P. zad, R. trawy, bor.czr, śmł.dar, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs So, Jd, Jw 110l, Md, Św 70l, podsz.: brz, lsz, bez.k, jrz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 MD	110 110	0,9	um um prz	45 50	34 34	I I	2 2	629 48 --- 677	4265 325 --- 4590	40,5 2,6 --- 43,1 6,4	IVD-40%-6,78 AGROT-2,03 ODN-ZŁOŻ-2,03 PIEL-2,03 CW-2,03
							PODR	BK	15	0,1			2		12				
							PODS	6 JD 4 BK	8 8	0,3					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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 b	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. RDb, psk//upk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Md 80l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	80 90	0,8	um um duże	32 38	28 30	I I	3 2	518 55 ---	890 95 ---	18,4 1,5 ---	TP-1,72
c	7,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag SE, GI. RDb, psk//upk, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 160l, Md 100l, Bk 90l, Św 50l, pods.: brz, jw na 20%	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW	8 ŚW 2 SO	100 100	0,9	um um duże	38 38	30 26	II II	2 2	455 77 ---	3565 605 ---	49,6 7,7 ---	IVD-40%-7,84 AGROT-2,35 ODN-ZŁOŻ-2,35 PIEL-2,35 CW-2,35
d	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag E, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Bk, Św 40l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 MD	40 40	1,5	peł duże	18 19	17 18	I II	13	309 62 ---	365 75 ---	15,2 2,9 ---	TP-1,18
f	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag S, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. mjs Md, Bk, Db 65l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	65	0,9	peł duże	28	26	I	22	560	1085	32,7 16,9	TP-1,94
g	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag SE, GI. BRk, gzż//ugż, P. szad, R. jeż.spe, mał.włś, trawy, U. 20% zwierz, C. upr złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Św 35l, Św 25l, Brz 20l, pods.: brz, jw na 50%, Info: 9110-100%;	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 BK 2 DB 1 BK 1 BK 1 JW	10 10 20 20 25 25	0,8	um um duże		2 2 5 6 8 8	I I III I I I	22			0,2 0,6 0,6 ---	CP-1,15
~a			0,20		RP: DROGI L		PRZES (w cz. C)	MD	100			45	29		3		6		1,4 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~b ~c ~d ~f ~g			0,05 0,15 0,06 0,09 0,04		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE														
	20,61 20,61 20,61 20,61 20,61		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 21,20 = 21,20 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 21,20 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 21,20 Powiat kłodzki (08) = 21,20 Woj. dolnośląskie (02)												11276	172.5	
76 a b	1,38 2,05				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Poręba Lasy (0025) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 578m. max wys npm 612m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. RDb, pgżk/upk, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rkt.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 120l, Bk, Św, Jw 50l, podsz.: brz, jrz na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Md, Bk 100l, Bk 40l	100 BK-ŚW (zg) 20 100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR KDO DRZEW	9 ŚW 1 MD 5 BK 3 JD 2 ŚW 9 SO 1 ŚW	120 120 15 15 10 100 100	0,6 0,8 0,6	um um duże um um duże	42 47 39 38	32 30 2 1 1 28 31	II II I II	2 2 2 2	339 34 --- 373 247 29 --- 276	470 45 --- 515 505 60 --- 565	5,0 0,3 --- 5,3 3,8 6,5 0,8 --- 7,3 3,6	IIB-50%-1,38 CP-1,10 IIB-50%-2,05 AGROT-1,02 ODN-ZŁOŻ-1,02 PIEL-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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
76 c	3,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag SE, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, trawy, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Św 20l, podszt.: brz, jw na 10%, Info: 9110-100%;	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 ŚW 2 ŚW 1 BK	35 35 45 20	0,8	um um duże	13 14 21	13 14 18 6	I I I I	22	55 69 75 ---	185 230 250 ---	20,2 20,4 13,9 ---	TW-3,35
d	3,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag E, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. trawy, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Bk 120l, Bk, Jw 35l, podszt.: jrz, lsz, bez.c na 30%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR PODS	ŚW 6 BK 2 JD 2 BK 8 JD 2 BK	120 15 15 20 3 3	0,4 0,5 0,3	prz prz um	43	32 3 4	II 12	2	271 541	890 375	9,5 2,9 7,6 11,0	IVD-50%-3,28 PIEL-0,98 CP-1,64
f	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag SE, GI. BRk, gpk/ugk, P. ścio, D. zmiesz. dkęp,, podszt.: lsz, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	8 ŚW 2 JW BK	80 90 10	0,8 0,2	um um duże	33 40	28 28 2	I II 12	2 2	462 79 ---	320 55 ---	6,6 1,0 ---	TP-0,69
g	3,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag NE, GI. BRk, pygż/ugż, porol, P. zad, R. jeż.spe, trawy, U. 30% grzyby, C. porol, D. mjs Md, Dg, Jw 80l, Św, Jw 50l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,8	um um duże	35	30	I	3	601	2105	43,4 12,4	TP-3,50
h		1,43			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH- WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag SE, GI. BRk, pygż/ugż, porol, P. zad, R. trawy, C. porol, D. podszt.: lsz, wb na 10%	BK-ŚW													
~a			0,52		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. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
76 ~b ~c ~d ~f			0,04 0,07 0,18 0,11		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE														
	14,25 14,25 14,25 14,25 14,25	1,43 1,43 1,43 1,43 1,43	0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 16,60 = 16,60 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 16,60 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 16,60 Powiat kłodzki (08) = 16,60 Woj. dolnośląskie (02)												5380	127.6	
77 a	1,22				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Poręba Lasy (0025) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych i Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 609m. max wys npm 690m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag NE, GI. BRk, gzłł/ugż, P. zad, R. trawy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, So 120l, Jw 35l, podsz.: lsz, bez.k na 40%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 MD	120 120	0,5	prz prz um	46 50	33 33	II II	2 2	242 48 ---	295 60 ---	3,2 0,4 ---	IIB-50%-1,22 PIEL-0,34 CP-0,61
b	6,86				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag NE, GI. BRk, gzłł/ugż, P. ścio, U. 40% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Bk 60l, Św 90l, podsz.: lsz, brz, jw na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 1 JW 1 MD	60 60 60 90	1,0	um um duże	30 33 31 42	26 29 23 32	I I I I	32	403 38 33 49 ---	2765 260 225 335 ---	95,0 5,6 7,2 3,8 ---	TP-6,86
c			0,04		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																					
d	1,74				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag E, GI. BRk, gzł/ugł, P. zad, R. nar.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 50l, Brz 40l, Św 30l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 BK	40 40 40	1,3	peł duże	15 18 11	16 17 12	I II II	22	302 27 14 ---	525 45 25 595	35,8 1,9 2,5 40,2 23,1	TP-1,74		
f	3,95				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag E, GI. BRk, gzł/ugł, P. szch, R. trawy, jeż.spe, mał.włś, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 25l, Bk, Jw 35l, Św, Jw, Md 15l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 2 JD 1 BK 1 JW 2 ŚW 2 BK	25 25 25 25 5 5	0,9	um um duże		6 4 6 8 I I I	II I II I I I	12			1,8 3,1 2,2 ---	TW-3,95 CW-1,72		
g	0,93				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag E, GI. BRk, gzł/ugł, P. ścio, D. mjs Jw 80l, podsz.: lsz, jw na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW		80	0,8	um um duże	35	29	I	3	601	560	11,5 12,4	TP-0,93	
h	5,52				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gzł/ugł, P. zad, R. trawy, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So, Bk, Jw, Db 105l, podsz.: brz, lsz na 30%, Info: 9180-fragm.;	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 MD	105 105	0,8	prz prz um	40 44	31 31	II II	2 2	406 68 ---	2240 375 ---	27,6 3,3 ---	IVD-30%-5,52 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10 PIEL-1,66 CW-1,66		
							PODR	5 BK 5 BK 8 JD 2 BK	20 15 7 7	0,1 0,3			4 2		22 12			30,9 5,6			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
i			0,04		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: SKŁAD DR														
j	0,50				Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór śre st łag NE, GI. BRk, gzż//ugk, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Js, Os 40l, podsz.: lsz, os, jw, św, lp, wb na 80%	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 JW 2 LP 2 ŚW 1 OS	55 55 55 100 30	0,8	prz prz um	25 25 25 43 16	21 23 20 28 14	II I I II III	3 3 3 2 4	55 49 49 98 16 ---	30 25 25 50 10 ---	0,5 0,9 0,9 0,7 0,4 ---	
k	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór śre st łag NE, GI. BRk, gzż//ugk, P. zad, R. nar.spe, trawy, jeż.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 120l, Bk, Jw 50l, Św 40l, podsz.: lsz, jw, brz, jrż, św na 50%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 JW 1 BRZ 2 ŚW	80 80 80 60	0,6	prz prz um	36 31 27 28	29 25 24 26	I II II I	3 3 3 3	277 23 18 74 ---	520 45 35 140 ---	10,7 1,0 0,3 4,8 ---	TP-1,87
l	0,83				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st spad NE, GI. IR, ms+p//ugł, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, D. zmiesz. grp, mjs Bk 120l, Jw 40l, podsz.: lsz na 40%, Info: 9180-26%;	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 JW 1 JW	120 120 80	0,9	prz prz um	53 47 33	32 32 28	II II I	2 3 3	501 47 43 ---	415 40 35 ---	4,5 0,5 0,7 ---	5,7 6,9
~a			0,11		Obr. ew. Poręba Lasy (0025) RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
~f			0,09		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											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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
77																			
	23,42 3,20 20,22 23,42 23,42 23,42		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 24,05 = 3,20 Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) = 20,85 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 24,05 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 24,05 Powiat kłodzki (08) = 24,05 Woj. dolnośląskie (02)												9110	230.8	
78					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Poręba Lasy (0025) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 572m. max wys npm 642m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
a	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag E, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. trawy, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp., pods.: brz, jrz, jw na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 MD	125 125	0,7	prz prz um	47 52	35 36	I I	2 2	426 77 ---	405 75 ---	3,7 0,5 ---	IIB-50%-0,95 PIEL-0,29 CP-0,67
							PODR	7 BK 3 JD ŚW	15 15 3	0,7 0,3			3 1		11 12			4,2 4,4	
b	5,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st łag E, GI. BRk, gżż/ugk, porol, P. ścio, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Dg, So, Jw 85l, pods.: jw, bez.k, lsz na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 MD	85 85	1,0	um um duże	33 35	31 31	I I	3 2	679 51 ---	3415 255 ---	62,1 3,2 ---	IVD-30%-5,03 AGROT-1,51 ODN-ZŁOŻ-1,51
c	7,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st łag E, GI. BRk, gżż/ugk, P. zad, R. trawy, śmł.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. mjs So, Jw, Md, Js 100l, Jw, Św 50l, Jw 35l, pods.: lsz, brz, jrz, jw na 30%, 1-w cz. W kępa 0,41 ha Św 50l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	100	0,7	prz prz um	39	30	II	2	440	3375	46,9 6,1	IVD-30%-7,67 AGROT-2,30 ODN-ZŁOŻ-2,30 CP-2,30 CW-0,77
							PODR	8 JD 1 BK 1 JW JW	13 20 20 6	0,3 0,1			2 5 5		11 12				
d	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st łag E, GI. BRk, gżż/ugk, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.crz, U. 40% grzyby, C. porol, D. mjs Jw, Md 70l, pods.: lsz, brz na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	1,1	peł duże	26	24	I	32	617	1265	43,4 21,2	TP-2,05

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
78 f ~a ~b ~c		0,43			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st łag E, Gl. BRk, gżż/ugk, porol, P. zad, R. trawy RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE	ŚW-JD-BK													
	15,70 15,70 15,70 15,70 15,70	0,43 0,43 0,43 0,43 0,43	0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 17,00 = 17,00 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 17,00 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 17,00 Powiat kłodzki (08) = 17,00 Woj. dolnośląskie (02)											8790	159,8		
79 a b c	7,20 2,34 2,62				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) Leśnictwo - Wyszkki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 616m. max wys npm 778m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, Gl. BRk, gżż//ugż, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Bk, Jw 130l, Bk, Jw, Jd 110l, Jw, Św 50l, podsz.: bez.c, jw, jrj na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N dśl.bez, w cz. NE dśl.bez, w cz. NE dśl.bez Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, Gl. BRk, gżż//ugż, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 85l, Św 55l, podsz.: jrj, lsz na 10% Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, Gl. BRk, gżż//ugż, porol, P. ścio, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 80l, Wb, Md 55l, OP. Płaty roślinności: w cz. S kuk.fch, w cz. SW pdł.leś, Info: T23:8	100 BK-ŚW (zg) 30 100 BK-ŚW (zg) 100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PODR DRZEW DRZEW	ŚW 5 BK 1 JW 4 BK 9 ŚW 1 BRZ 8 ŚW 1 BRZ 1 JW	110 25 25 15 85 85 55 55 55	1,0 0,2 0,9 1,1	um um duże um um duże peł duże	38 33 I 3 35 28 II 3 3 25 24 I 22 28 22 I	33 5 5 3 28 27 I 3 24 24 I 22 22 22 I	770 5545 517 1210 24,0 7,3 AGROT-2,16 ODN-ZŁOŻ-2,16 517 35 --- 552 1290 24,7 10,6 444 32 85 3,1 --- 508 1335 50,7 19,4	5545 1210 24,0 7,3 AGROT-2,16 ODN-ZŁOŻ-2,16 517 1210 24,0 7,3 AGROT-2,16 ODN-ZŁOŻ-2,16 444 32 85 3,1 --- 508 1335 50,7 19,4	52,7 7,3 AGROT-2,16 ODN-ZŁOŻ-2,16 24,0 0,7 --- 24,7 10,6 46,0 1,6 3,1 --- 50,7 19,4	IVD-30%-7,20 AGROT-2,16 ODN-ZŁOŻ-2,16 TP-2,34 TP-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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 d	2,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gżz//ugż, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, U. 40% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Wb, Brz 70l, pods.: bez.c, jrż na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	70 50	1,0	um um duże	28 19	27 18	I II	32	580 39 ---	1735 115 ---	45,9 6,0 ---	TP-2,99
f	11,66				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gżz//ugż, P. zad, R. trawy, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk, Jw 110l, Jw, Św 70l, pods.: bez.c, jrż na 30%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR PODS	ŚW 5 BK 4 BK 1 BK 7 JD 3 ŚW	110 25 15 11 4 4	0,5 0,3 0,3	prz prz luż	42	33 6 2 1	I 	2 12 12	377	4395	41,8 3,6	IVD-50%-11,66 AGROT-2,33 ODN-ZŁOŻ-2,33 PIEL-3,50 CP-3,50
g	3,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gżz//ugż, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 80l, Os, Brz, Jw 35l, pods.: lsż na 80%	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 OS 1 JS 2 JW 1 JW	45 45 45 80 60	0,8	prz prz um	20 22 20 37 24	18 19 19 24 22	II II I II I	13	75 52 19 66 28 ---	250 175 65 220 95 ---	6,6 4,8 1,9 5,0 3,0 ---	
h	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpż//ugk, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 45l, Św 30l	120 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 JW 2 ŚW	45 45	0,9	peł duże	18 19	19 19	I I	12	156 61 ---	270 105 ---	15,0 5,8 ---	TP-1,73
i	0,80				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRb, gpż//ugk, porol, P. ścio, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Św 40l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	1,0	um um duże	28	27	I	22	563	450	15,5 19,4	TP-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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																				
j	0,53				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, Gl. BRb, gpż//ugk, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk, Jw, Jd 80l, Św, Jw 40l, OP. Płaty roślinności: w cz. S dsl.bez, w cz. SW dsl.bez, w cz. N dsl.bez, Info: 9180-30%;	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 JW	60 60	0,9	um um duże	28 27	27 26	I I	22	411 65 ---	220 35 ---	7,5 1,1 ---	TP-0,53	
k	0,97				Obr. ew. Poręba Lasy (0025) Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, Gl. BRb, gpż//ugk, P. zad, R. trawy, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp,	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	5 BK 3 ŚW 2 BK JW	15 4 10 80	0,9	um um duże		3 1 28	I I I	12		60		CP-0,68 PIEL-0,29 CW-0,29	
~a			0,33		Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) RP: DROGI L															
	34,16 0,97 33,19 34,16 34,16 34,16		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 34,49 = 0,97 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 33,52 Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) = 34,49 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 34,49 Powiat Kłodzki (08) = 34,49 Woj. dolnośląskie (02)											16360	288			
80																				
a	0,69				Woj. dolnośląskie (02) Powiat Kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 642m. max wys npm 751m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRb, gpż//ugk, P. ścio, D. mjs Jd 120l, Bk, Jw, Św 90l, podsz.: Isz na 20%, Info: 9180-18%;	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW 9 BK 1 BK	120 15 25	1,0 0,3	prz prz um	45	33 2 5	II 12	2	660	455	4,9 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
80																			
b	0,89				Obr. ew. Poręba Lasy (0025) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzzł/ugż, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 120l, Bk 95l, podsz.: lsz, św, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. E pdł.leś, Info: 9180-100%;	120 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 JW 1 ŚW	95 95	0,9	prz prz um	45 45	25 26	II III	3 3	330 51 ---	295 45 ---	5,1 0,8 ---	
c	7,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzzł/ugż, P. zad, R. trawy, mal.włś, U. 20% klimat, C. drz nat, drz szt, D. mjs Św, Bk, Jd 140l, Jw, Bk 105l, podsz.: lsz na 10%, 1-w cz. S pol łow 0,09 ha	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 6 BK 1 ŚW 3 BK 5 JD 3 BK 1 JW 1 ŚW	105 15 15 25 6 6 6	0,6 0,3 0,3	prz prz luź	43 2 2 5	30 2 2 5	II 12 12	2	377 <			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 f	3,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gżż//ugż, P. zad, R. trawy, nar.spe, C. mło złoż, drz szt, drz nat, LMP. in JD in JD in JD in JD , D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk 35I, podsz.: lsz, brz, jrz, jw na 20%, Info: 9110-100%;	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 1 JD 1 ŚW 1 JW 2 BK 1 BK	20 20 20 20 15 10	0,9	um um duże		5 4 5 6 3 1	II I II I II I	12			0,8 --- 0,8 0,2	CP-3,62
~a			0,05		Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	105			38	30		2		15		
~c			0,20		Obr. ew. Poręba Lasy (0025) RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,04		RP: DROGI L														
~g			0,06		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	120			43	32		2		10		
	14,47 13,78 0,69 14,47 14,47 14,47		0,51 0,40 0,11 0,51 0,51 0,51		= 14,98 = 14,18 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 0,80 Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) = 14,98 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 14,98 Powiat kłodzki (08) = 14,98 Woj. dolnośląskie (02)											4360 [25]	72.1		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna					Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		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. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Poręba Lasy (0025) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 605m. max wys npm 738m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																		
a	5,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gzz/ugż, P. zad, R. trawy, mał.włś, C. drz szt, D. mjs Md, So, Jw, Jd 105l, podszt.: jrz, jw, brz na 20% RP: SKŁAD DR RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gzz/ugż, P. zad, R. trawy, śmł.spe, C. drz nat, drz szt, LMP. in JD , D. zmiesz. grp, mjs Jw, Wz, Md 130l, Św 105l, Brz, Jw, Bk, Jd 70l, Bk, Jw 35l, podszt.: lsz, bez.k, jw na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (śś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. OGw, gzz/ugk, porol, P. ścio, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Md, Jw, Db 75l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzz/ugk, porol, P. ścio, U. 40% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 70l, Jw 55l, podszt.: lsz, bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	105	0,6	prz prz luż	41	33	I	2	455	2530	27,5 4,9	IVD-20%-5,56 AGROT-1,67 ODN-ZŁOŻ-1,67 PIEL-1,67 CW-1,67				
b			0,04					8 JD 2 BK	8 8	0,3						12							
c	11,57						100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	7 ŚW 2 JD 1 BK	130 130 130	0,4	luż	48 48 49	32 30 32	II II II	2 2 2	184 73 19 --- 276	2130 845 220 --- 3195	21,1 3,0 2,4 --- 26,5 2,3	IVDU-95%-11,57 AGROT-1,16 ODN-ZŁOŻ-1,16 CW-2,31 CP-8,10			
d	2,12					100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	75 75	1,0	um um duże	35 25	27 22	I II	3 3	650 33 --- 683	1380 70 --- 1450	32,2 0,7 --- 32,9 15,5	TP-2,12				
f	1,58					100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	55 70	1,0	um um duże	22 35	22 26	I I	32	368 206 --- 574	580 325 --- 905	23,0 8,6 --- 31,6 20,0	TP-1,58				

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
81																			
g	0,51				Obr. ew. Wyszki (0038) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (sś) z3, T. gór śre st poch E, GI. AUi, ugl/ugk, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk, Lp 100l, Os 70l, pods.: lsz, bez.c, jw na 40%, Info: 9130-100%;	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 JW 3 JW 1 BK	100 70 140	0,9	prz prz um	39 30 52	26 23 32	II II II	3 3 2	222 89 51 ---	115 45 25 ---	1,8 1,3 0,3 ---	
~a			0,13		Obr. ew. Poręba Lasy (0025) RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: LINIE														
~c			0,09		RP: LINIE														
	21,34 0,51 20,83 21,34 21,34 21,34		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 21,77 = 0,51 Obr. ew. Wyszki (0038) = 21,26 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 21,77 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 21,77 Powiat kłodzki (08) = 21,77 Woj. dolnośląskie (02)												8265	121.9	
82					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Ponikwa (0023) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 590m. max wys npm 717m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
a	8,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRK, gzz/ugk, P. zad, R. trawy, nar.spe, śmł.dar, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk, Jw 120l, Db, Js, Dg 85l, Js, Jw 50l, pods.: lsz, św na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BRZ 1 JW 1 BK 2 ŚW	85 85 85 85 60	0,8	prz prz um	40 37 35 37 27	31 28 27 27 25	I I I I I	3 3 3 3 3	243 61 35 35 91 ---	2070 520 300 300 775 ---	37,7 4,1 5,4 5,4 26,6 ---	TP-8,52
b			0,23		RP: SKŁAD DR		PODR	BK	10	0,1			1		11	465	3965	79,2 9,3	
c				0,29	RP. Ł (Ł V)														
d				0,92	RP. R (R IVB)														

186

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 b	0,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gzz/ugk/użk, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz 65l, Św 45l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 JW	65 65	0,8	um um duże	26 31	26 26	I I	22	390 49 ---	225 30 ---	6,8 0,8 ---	TP-0,58	
c	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, gzz/ugk/użk, P. zad, R. trawy, jeż.spe, C. drz szt, drz nat, mło złoż, D. zmiesz. grp,, Info: 9110-100%;	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 JD 2 BK 2 BK	15 15 25 12	0,8	um um duże		4 2 6 2	I II II I	12				CP-1,92	
d	5,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) n1, T. gór śre st poch E, GI. OGw, gzz//ugż, P. zad, R. nar.spe, trawy, jeż.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Os 55l, Os 35l, podsz.: os, lsz, bez.c na 40%, Info: 91E0-100%;	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 OL 2 BRZ 2 OL 1 JW 1 JS	55 55 45 45 45	1,0	um um duże	25 25 19 21 17	19 21 18 21 17	III II III I II	3 3 4 4 4	108 49 49 27 16	625 285 285 155 95	12,7 5,4 7,5 8,7 4,5		
f	3,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) n1, T. gór śre st poch E, GI. OGw, gzz//ugż, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 130l, Brz, Jw, Św 80l, Ol, Js 60l, Jw 35l, podsz.: kru, lsz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. W prw.wyn, Info: 91E0-100%;	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 JD	100 80 130	0,9	prz prz um	44 36 49	26 24 29	II II II	3 3 2	305 83 76 ---	960 260 240 ---	9,4 3,2 0,8 ---	13,4 4,3	

[illegible]

189

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
84 c	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór śre st łag E, GI. OGw, gpż/gzż/upyż, porol, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, trawy, U. 30% wodne, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Jw, Js 90l, Brz, Lp, Os, Czir 60l, podsz.: lsz, jrż, kru na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. W prw.wyn, Info: 91E0-100%;	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 JW 2 JS	60 60 60	1,0	um um duże	25 26 25	23 25 25	II I I	3 3 3	196 98 65 ---	190 95 60 ---	3,2 3,0 1,1 ---	
d	11,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) n1, T. gór śre st poch E, GI. OGw, gpż/gzż/upyż, P. zad, R. bor.czir, jeż.spe, mal.wś, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 130l, Db, Bk 90l, Js, Jw, Brz, Db, Md, Bk 60l, Jw, Ol, Js, Św 40l, podsz.: lsz, jw, jrż na 40%, 1-w cz. E kępa 0,45 ha Św 40l., OP. Płaty roślinności: w cz. E wid.goż, w cz. E wid.goż, Info: 91E0-3%;9170-13%;	80 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	3 BRZ 2 ŚW 1 JW 1 OL 2 OL 1 ŚW	90 90 90 60 60	0,6	prz prz um	36 36 39 33 22 23	27 30 27 24 21 26	I I II II III I	3 3 3 3 4 3	61 70 26 26 39 39 ---	710 820 305 305 455 455 ---	4,9 13,1 5,7 3,3 8,3 15,6 ---	IVD-30%-11,68 AGROT-4,67 ODN-ZŁOŻ-4,67
f	0,24				Obr. ew. Poręba (0024) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) n1, T. gór śre st poch E, GI. OGw, gpż/gzż/upyż, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, trawy, U. 30% grzyby, D. mjs Jw, Js 75l, Jw, Js 40l, Info: 91E0-100%;	80 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	OL	75	0,9	um um duże	26	24	II	3	425	100	1,3 5,4	
g	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) z1, T. gór śre st poch E, GI. OGw, gzż/gpż/ugż, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Bk, Brz 80l, Bk, Brz, Js, Św 60l, Jw 35l, podsz.: lsz, kru na 50%, Info: 91E0-100%;	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	60 80	1,0	um um prz	22 29	22 24	II II	4 3	262 196 ---	310 235 ---	5,4 2,9 ---	8,3 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
84 h	0,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st poch E, GI. OGw, gzzł//pyiż, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Czr, Jw, Os, Brz, Bk 40l, podsz.: jrz, os, brz na 50%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 DB 3 BRZ 2 OS	100 100 60 60	0,9	prz prz um	42 42 22 25	30 27 II 22	II II II III	3 3 4 3	184 86 75 57 ---	70 30 30 20 ---	0,9 0,4 0,4 0,3 ---			
i	0,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gzzł//użk, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Lp, Js 130l, Js, Bk, Brz, Lp 90l, podsz.: jrz, brz, lsz na 30%, Info: 9170-100%;	140 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 ŚW 3 BK	130 130 130	0,6	prz prz um	51 48 53	29 32 30	II II II	3 2 3	142 132 94 ---	60 60 40 ---	0,5 0,6 0,4 ---			
~a			0,16		Obr. ew. Ponikwa (0023) RP: DROGI L																
~b			0,15		RP: DROGI L																
	29,34 2,24 27,10 29,34 29,34 29,34		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 29,65 = 2,24 Obr. ew. Poręba (0024) = 27,41 Obr. ew. Ponikwa (0023) = 29,65 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 29,65 Powiat kłodzki (08) = 29,65 Woj. dolnośląskie (02)											10735	159.5				
85 a	0,71				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Poręba (0024) Leśnictwo - Poręba (09) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 544m. max wys npm 701m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie	120 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 JW 2 ŚW 2 BK 2 BRZ	90 90 90 90	0,7	prz prz um	38 38 39 32	27 31 27 27	II I II I	12	122 106 66 56 ---	85 75 45 40 ---	1,6 1,2 0,9 0,3 ---			
					lsz, jrz, jw, bez.k na 70%											350	245	4,0 5,6			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
85 b	8,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) n1, T. gór śre st spad E, GI. OGw, gpż/gzz//upyż, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, mał.włś, U. 20% klimat, D. mjs Jd, Md, Bk, Jw 130l, Ol 90l, Św 65l, Bk, Jw 40l, podsz.: lsz, jrz, jw na 40%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	130	0,6	prz prz luż	45	34	I	2	464	3890	33,7 4,0	IVD-40%-8,38 AGROT-2,51 ODN-ZŁOŻ-2,51 CW-3,35	
c	9,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, gzz//ugż, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, mał.włś, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, LMP. nas gosp ŚW MP/1/26690/05 , D. zmiesz. grp, mjs Jw, Jd, Md 120l, Db, Jw, Bk 55l, podsz.: jrz, św, lsz, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW kru.szr, Info: T23:5	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	120 120	0,8	prz prz um	48 48	35 34	I I	2 2	556 44 600	5440 430 5870	51,1 4,6 55,7 5,7	IVD-40%-9,78 AGROT-1,96 ODN-ZŁOŻ-1,96 CW-5,87	
d	3,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpżk//ugż, P. zad, R. trawy, mał.włś, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. mjs Db, Js, Bk 100l, Jw, Db 65l, Jrz, Brz, Św 45l, podsz.: jrz, św na 10%, 1-w cz. E bagno 0,09 ha 2-w cz. E kępa 0,42 ha Js,Jw,Bk,Db 100l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	100	0,9	um um duże	40	32	I	2	677	2510	31,1 8,4	IVD-30%-3,71 AGROT-1,11 ODN-ZŁOŻ-1,11 CW-1,11	
f	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpżk//ugż, porol, P. ścio, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 25l, Md 17l, OP. Płaty roślinności: w cz. E wid.goż, w cz. N wid.goż	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	8 BK 2 JW OS BRZ JW JW DB	17 17 35 35 35 65 65	1,0	um um duże		6 6 18 18 17 35 35	I I	12		10 5 5 50 3 73	CP-1,51		
g	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpżk//ugż, porol, P. ścio, U. 30% grzyby, C. porol, D. mjs Brz, Md, Jw 65l, podsz.: kru, db na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65	0,8	um um duże	30	26	I	22	483	750	22,5 14,5	TP-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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	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	
85 h	10,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpżk/ugż, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs So, Bk, Jw, Dg 130l, Jd 120l, Jw, Md 100l, Św, Bk 75l, Św, Brz 60l, pods.: brz, jrz, lsz na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,44 ha Św,Jw,Brz 60l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	4 ŚW 1 MD 3 ŚW 2 BK	120 120 100 100	0,6	prz prz luż	48 51 41 42	34 36 30 30	I I II I	2 2 2 3	184 34 111 58 ---	1850 340 1115 585 ---	17,4 2,3 15,5 8,3 ---	IVD-40%-10,06 AGROT-3,02 ODN-ZŁOŻ-3,02 CP-4,02	
i				0,25	RP. R (R IVB), OP. Płaty roślinności: w cz. C kuk.sze		PODR	3 BK 1 ŚW 3 ŚW 1 BK 1 BK 1 ŚW	15 15 10 10 25 25	0,4					12					
j				0,34	RP. PS (Ps IV), Info: 6510-100%;		NAL	BK	3	0,1					12					
k				0,76	RP. PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. C)	TP WB BRZ	50 40 40	0,5		50	23	3			4			
l				0,20	RP. PS (Ps V)		ZAKRZEW (w cz. C)	WB JW		0,3										
m			0,08		RP: URZ WOD		ZADRZEW (w cz. C)	JS WB	60 60			22 30	20 18	4 3			2 2 ---	4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 o p r s ~a ~b ~c ~d ~f	0,66		0,14	0,33 0,12	RP: L-CTWO	80 BK-ŚW (cz zg)	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW JW JD	100 100 60	0,8	um um duże	38 60 25	26 24 16	3 3 3	229 54 24 --- 307	5 3 1 --- 9	150 35 15 --- 200	2,3 0,5 0,4 --- 3,2 4,8	
RP: S-R (S-R V)			DRZEW		7 OL 2 BRZ 1 JW		65 65 65	28 27 25	24 24 23			II I I	3 3 3	307		200			
RP: R (R IVB)																			
RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) n1, T. gór śre st poch E, GI. OGw, gpż/gzz/upyż, P. zad, R. śmł.dar, mał.wiś, trawy, U. 10% klimat, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, św, bez.c na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C waw.wil, w cz. C prw.wyn, Info: 91E0-100%;																			
RP: DROGI L																			
RP: DROGI L																			
			0,63		RP: DROGI L														
			0,12		RP: DROGI L														
			0,02		RP: DROGI L														
			0,02		RP: DROGI L														
			0,07		RP: LINIE														
	36,36 36,36 36,36 36,36 36,36		1,08 1,08 1,08 1,08 1,08	2,29 2,29 2,29 2,29 2,29	= 39,73 = 39,73 Obr. ew. Poręba (0024) = 39,73 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 39,73 Powiat kłodzki (08) = 39,73 Woj. dolnośląskie (02)												17428 [9] (14)	193.7	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
86					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Poręba (0024) Leśnictwo - Poręba (09) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 500m. max wys npm 720m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																
a	1,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁG (In) z1, T. gór śre st spad E, GI. MDbr, gpż, porol, P. ścio, U. 40% grzyby, C. porol, D. mjs Jw, Js 55l, 1-w cz. SE kępa 0,48 ha Bk,Jw,Js,Jd 25l., OP. Płaty roślinności: w cz. C gor.grz	100 OL-JS (cz zg)	DRZEW	ŚW	55	1,0	um um duże	26	23	I	32	502	835	33,0 19,9	TP-1,66		
b	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpżk//ugż, P. szad, R. mal.włś, nar.spe, trawy, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw 125l, Js 100l, Brz 70l, podsz.: jrz, bez.c, jw na 40%, Info: 9110-100%;	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	5 ŚW 3 BK 2 JW	125 125 100	0,3	luż	47 53 45	35 33 26	I II II	2 2 3	111 44 24	290 115 65	2,6 1,3 1,0 ---	IIBU-95%-2,63 AGROT-1,05 ODN-ZŁOŻ-1,05 CW-0,26 CP-1,32		
								PODR	3 BK 2 JW 1 JD 2 BK 1 JW 1 BK	20 20 20 25 10 10	0,5		4 5 4 6 2 1		22			---	4,9 1,9		
								PODS	ŚW	7	0,1				22						
c	16,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db, Bk, Jd 140l, Brz, Md, Db, So 85l, Św, Jw, Bk 40l, podsz.: jrz, bez.c, brz, lsz na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,20 ha Jw 22l., OP. Płaty roślinności: w cz. S wid.goż, w cz. W wid.goż, w cz. NE pdk.zie, Info: T23:2	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 JW 1 BK	85 85 85	0,8	um um duże	36 37 35	31 25 25	I II II	3 3 3	465 30 30	7850 505 505	142,8 10,4 10,4 ---	TP-16,88 CP-0,20		
								PODR	BK	15	0,1		3		12	525	8860	163,6 9,7			
d	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. ścio, U. 40% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jw, Bk 60l, Bk 30l, 1-w cz. E kępa 0,32 ha Bk 30l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	60 60	1,1	peł duże	24 29	26 27	I I	32	562 44 ---	1480 115 ---	50,8 2,5 ---	TP-2,63		
																606	1595	53,3 20,3			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
86 f	2,26			1,05	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpż//ugż, porol, P. zad, R. mal.włś, jeż.spe, trawy, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Bk 115l, Md, Jd 100l, podsz.: lsż na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR PODS	ŚW BK JD	100 15 4	0,7 0,3 0,3	prz prz um	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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 l m n o 																			

Oddz.	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 411m. max wys npm 580m.														
a			0,25		Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: SKŁAD DR		ZADRZEW (w cz. C)	JS OL	90 90			32 26	26 33		3 3		2 4 --- 6		
b			0,13		Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: L ENERG														
c			0,03		Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: L ENERG		SAMOS (w cz. C)	JW LP	22 22	0,1									
d	0,23				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LGw (ww) z1, T. gór nis, GI. BRk, glpugz, SP. 91E0(), P. zad, R. tśl.mdr, jeż.spe, nar.spe, U. 50% wodne, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: jw, lsz, ol na 20%, Info: T22:44	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 JS 2 JW 1 LP	70 70 70 90	0,6	prz prz luź	30 35 33 45	21 23 23 25	III II II II	3 3 3 3	90 40 40 25 ---	20 10 10 5 ---	0,3 0,2 0,3 0,1 ---	
f	11,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st str N, GI. BRk, gpżk//ugz, porol, SP. 9180(), P. szad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Dg 130l, Kl, Wz, Jw 110l, Jd, Jw, Js 95l, Kl 30l, Jw, Lp 70l, podsz.: jw, bk, lsz, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. W waw.wil, w cz. E waw.wil, w cz. E waw.wil, Info: T22:42	100 JW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 JD 2 BK 1 LP 1 ŚW 1 BK	130 130 130 100 100 100	0,7	prz prz luź	47 50 55 47 40 42	32 31 32 30 30 28	II II II II II II	2 2 2 3 3 3	175 62 62 41 41 41 ---	1965 695 695 460 460 460 ---	19,5 2,4 7,5 4,9 6,4 7,4 ---	
							PODR	4 BK 2 JW 1 JD 1 JS 1 DB 1 JW	20 20 20 20 20 30	0,2			3 5 3 6 2 6		22				
							NAL	5 BK 5 JW	5 5	0,2					22				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
87 g	3,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st str N, GI. BRk, gpżk//ugż, porol, SP. 9180(), P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, nar.spe, U. 40% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Jw 50l, mjs Bk, Brz 50l, Js, Kl 80l, Jd, Lp 105l, podsz.: jw, lsz, bk na 30%, Info: T22:42;	120 JW (zg)	DRZEW	4 JW 2 BK 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW 1 JW	90 90 90 90 120 120	0,6	prz prz luż	31 32 35 30 44 46	27 28 29 23 32 28	II II II II II III	32	106 55 28 18 28 28 ---	415 215 110 70 110 110 ---	7,8 4,0 1,9 0,4 1,2 1,5 ---	TP-3,44
							PODR	6 JD 4 BK	10 10	0,2			1 1	22		263	1030	16,8 4,3	
							NAL	8 JW 2 BK	5 5	0,2				22					
h	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st str N, GI. BRk, gpżk//ugż, P. ścio, U. 40% klimat, D. mjs Jw, Kl, Md, Brz, Bk, Lp 90l, podsz.: lsz, jw na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	ŚW	90	0,7	prz prz um	43	32	I	3	552	635	10,2 8,9	
							NAL	7 JW 3 BK	5 5	0,1				22					
i	3,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpżk//ugż, porol, P. ścio, U. 40% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Jd, Bk, Lp 55l, Św, Kl, Jw, Bk 80l	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 MD	55 55	0,9	um um prz	28 33	25 27	I I	32	311 125 ---	1070 430 ---	42,3 10,4 ---	
															436	1500	52,7 15,3		
j	4,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpżk//ugż, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, nar.spe, U. 40% klimat, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jd 150l, Jw, Db, Kl 110l, Bk, Jw, Czir, Św 60l, podsz.: lsz, bk, kl, jr, na 30%, 1-w cz. S kępa 0,40 ha Św 60l., Info: 9130-100%;	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	5 BK 3 BK 2 ŚW	150 110 110	0,7	prz prz um	60 39 37	28 28 30	III II II	3 3 3	185 103 72 ---	775 435 300 ---	8,6 6,0 3,3 ---	
							PODR	5 BK 2 BK 1 KL 2 BK	20 25 25 30	0,2			3 4 4 6	22		360	1510	17,9 4,3	
							NAL	7 BK 3 JW	5 5	0,1				22					
							PODS	9 BK 1 JD	15 15	0,2				22					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
87 k I ~a ~b	0,01				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, 80 S. LGw (ww) z1, T. gór nis, GI. BRk, glp/ugż, P. zad, ŚW-JD-BK R. tjs.spe, jeż.spe, mał.wś, U. 50% wodne, (cz zg) D. zmiesz. dkęp., podsz.: jw, lsz, ol na 20% Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: SKŁAD DR RP: DROGI L RP: DROGI L	DRZEW <																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
88 d	10,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpżk/ugż, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trz.leś, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. mjs Jw, Kl, Lp, Jd, Db, So 100l, Kl, Bk, Św 50l, podsz.: lsz, jw, bez.k, brz na 30%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 5 JW 2 BK 1 JW 1 BK 1 JW	100 10 10 15 15 25	0,3 0,6	prz prz luż	44	31 2 1 3 2 5	II 	3 22	184	1850	25,7 2,6	IVDU-90%-10,06 AGROT-4,02 ODN-ZŁOŻ-4,02 CW-4,02 CP-2,02	
f	1,07				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st bstr NE, GI. BRk, gpżk/ugż, SP. 9180(), P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, nar.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Db, Jrz, Św, Czir 90l, podsz.: lsz, jw, bez.k na 40%, Info: T22:42	120 JW (zg)	DRZEW	5 JW 3 BRZ 1 LP 1 KL	90 90 90 90	0,7	prz prz um	32 32 34 30	28 24 26 27	II II II II	32	138 78 32 32 ---	150 85 35 35 ---	2,8 0,5 0,6 0,6 ---		
g	1,03				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st bstr NE, GI. BRk, gpżk/ugż, SP. 9180(), P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, nar.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Md, Lp, Jd, Brz 100l, Kl 45l, podsz.: lsz, bez.k, jw na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. W lil.złt, Info: T22:42	100 JW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 JW 1 KL	100 100 70	0,9	prz prz um	43 40 28	32 28 22	I II II	3 3 3	403 115 58 ---	415 120 60 ---	5,1 1,9 1,7 ---		
h	2,59				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st urw NE, GI. BRk, gpżk/ugż, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Db, Św 20l, podsz.: lsz, bez.k, jw na 60%	110 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 JW 1 BRZ 2 JW	20 20 20 30	0,7	prz prz um		4 7 7 7	II II III III	32			0,3 ---	CP-2,59	
							PRZES	ŚW MD JW	140 140 140			43 46 40	31 31 24		3 3 3		10 10 5 ---	0,1 25		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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																						
i	1,84				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st urw NE, GI. BRk, gpżk/ugż, SP. 9180(), P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, nar.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. dkep, pjd Brz 100l, mjs Bk 130l, Js, Kl 100l, podsz.: lsz, bez.k, jw na 40%, Info: T22:39,42;8220-3%;	120 JW (zg)	DRZEW	5 JW 2 ŚW 1 BK 1 JW 1 BK	100 100 100 70 70	0,8	prz prz luź	38 43 41 26 30	28 32 31 24 24	II I I I I	3 3 3 3 3	184 109 40 35 35	340 200 75 65 65	5,4 2,5 1,0 1,6 1,6				
j	3,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st bstr NE, GI. BRk, gpżk/ugż, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So, Md, Bk 120l, Db, Jd 95l, Md, Św, Bk, Brz 55l, podsz.: jw, lsz, bk na 30%, 1-w cz. E kępa 0,46 ha Św,Md 55l.	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 1 ŚW 1 BK 2 JW	120 100 100 95	0,3	prz prz luź	47 37 41 37	33 29 27 28	II II II II	3 3 3 3	106 19 19 39	380 70 70 140	4,1 0,9 1,1 2,4	IVDU-90%-3,58 AGROT-1,07 ODN-ZŁOŻ-1,07 CW-1,43 CP-1,08			
k	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st bstr NE, GI. BRk, gpżk/ugż, SP. 9180(), P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, nar.spe, U. 40% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Kl, Jd, Db, So 100l, Kl, Bk, Jw, Ol 50l, podsz.: lsz, jw, bez.k, jrj na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW str.bzo, Info: T22:42	100 JW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 JW 1 LP	100 100 100	0,8	prz prz luź	44 37 44	32 27 26	I II II	3 3 3	311 150 52	565 275 95	7,0 4,4 1,5				
							NAL	7 JW 3 BK	5 5	0,6				22		513	935	12,9 7,1				
l			0,01		Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: L ENERG																	
~a			0,21		RP: DROGI L																	
~b			0,12		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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
88																			
	22,68 22,68 22,68 22,68 22,68		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 23,31 = 23,31 Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) = 23,31 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 23,31 Powiat kłodzki (08) = 23,31 Woj. dolnośląskie (02)											5245	74.3		
89					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 443m. max wys npm 607m.														
a	1,29				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór nis st str NW, GI. BRk, gpk//ugk, porol, SP. 9180(), P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, U. 40% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw 105I, Brz, Js, Jw 80I, Jw, Js 50I, podsz.: lsz, jr, lp, jw na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW waw.wil, w cz. NW waw.wil, w cz. NE prw.wyn, w cz. NE waw.wil, w cz. NE waw.wil, Info: T22:42	140 JW (cz zg)	DRZEW	8 JS 2 ŚW	105 105	0,7	prz prz um	40 43	28 30	I II	32	277 56 ---	355 70 ---	2,0 0,9 ---	
b			0,30		Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: L ENERG, OP. Płaty roślinności: w cz. SW waw.wil, w cz. SW prw.wyn, w cz. C prw.wyn, w cz. NE waw.wil, w cz. NE prw.wyn, w cz. NE waw.wil		ZADRZEW (w cz. N)	JS DB	50 50			20 17	17 18		4 4		1 1 ---		
c	4,04				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpżk//ugż, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Św 100I, mjs Jw, Js, So 100I, podsz.: bk, lsz, jw, bez.k na 40%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 2 JD 1 MD 1 BK	125 125 125 125	0,6	prz prz luż	45 40 55 46	32 30 33 30	II II II II	2 2 2 3	227 73 34 34 ---	915 295 135 135 ---	9,4 1,2 0,9 1,6 ---	IVD-40%-4,04 AGROT-1,21 ODN-ZŁOŻ-1,21 CW-1,21 CP-0,81
							PODR	4 BK 1 JW 2 BK 1 JD 1 JW 1 BK	10 10 15 15 15 20	0,5			1 1 2 2 3 3		22	368 1480	13,1 3,2		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
d	1,74				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LGśw (ś) z1, T. gór śre st bstr NW, GI. BRk, gpżk/ugż, P. zad, R. trz.leś, nar.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp., podsz.: lsz, os, bez.k na 30%	120 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	4 JW 2 BK 1 MD 1 BRZ 1 ŚW 1 DB	15 15 15 15 15 15	0,8	um um prz		3 3 4 5 3 3	II II II III II II	32			0,9 0,3 0,2 --- 1,4 0,8	CP-1,74
f	5,97				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NW, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, bor.czr, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, So 125l, Brz, Bk, Jw 80l, podsz.: św, bk, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	5 ŚW 2 JD 1 MD 2 ŚW	125 125 125 100	0,7	prz prz um	45 42 48 38	32 30 32 30	II II II II	3 3 2 3	232 92 44 92 --- 460	1385 550 265 550 --- 2750	14,3 2,3 1,7 7,6 --- 25,9 4,3	IVD-30%-5,97 AGROT-1,79 ODN-ZŁOŻ-1,79 CW-1,19 CP-1,19
							PODR	3 ŚW 1 BK 1 JD 2 BK 1 JW 1 JD 1 BK	10 10 10 15 15 15 20	0,4			1 1 1 2 4 2 4		22				
g	2,77				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gpk/ugk, porol, P. ścio, U. 40% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd So 60l, mjs Brz, Jw, Js, Czr, Bk 60l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 MD	60 60	0,6	prz prz um	30 34	24 25	I II	32	208 83 --- 291	575 230 --- 805	19,8 5,0 --- 24,8 9,0	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
89																					
h	0,97				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. bor.czr, trz.leś, U. 30% klimat, D. mjs Św, Jw, Brz, Bk 20l, podsz.: brz, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	SO ŚW BK	20 125 90	0,9	peł duże	9 45 40	8 31 25	I I I	23 3 3	55 55 ---	55 4 2 6	9,9 10,2	TW-0,97		
i	1,78				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpk//ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Brz 35l, podsz.: św, bk, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	5 ŚW 1 ŚW 1 BK 1 JW 2 ŚW BRZ MD OL	45 35 35 35 70 60 60 60	0,8	um um prz	23 17 8 12 33	19 15 8 10 25	I I III II II	32 I I II II	87 17 13 13 35 ---	155 30 25 25 60 ---	8,5 2,7 0,7 4,5 1,8 ---	TP-1,78		
j	5,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk//ugk, P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md, So, Bk, Jw 130l, Brz 90l, Św, Md, Bk, So 50l, 1-w cz. SE kępa 0,28 ha Św,Md,So 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. C str.męś, w cz. C str.sam, w cz. W bie.siw, w cz. W wdz.mio, Info: T23:5	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	7 ŚW 1 JD 2 ŚW	130 130 90	0,9	prz prz um	44 42 33	32 30 29	II II II	2 2 3	431 56 134 ---	2210 285 685 ---	21,9 1,0 12,1 ---	IVD-30%-5,13 AGROT-2,05 ODN-ZŁOŻ-2,05		
k				0,75	RP. PS (Ps VIZ), OP. Płaty roślinności: w cz. E prw.wyn, w cz. C prw.wyn, w cz. C dśł.bez		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OS	35 35			12 14	12 14		4 4		1 1 ---				
~a			0,28		RP: DROGI L																
~b			0,11		RP: LINIE																

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																					
	23,69 23,69 23,69 23,69 23,69		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	= 25,13 = 25,13 Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) = 25,13 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 25,13 Powiat kłodzki (08) = 25,13 Woj. dolnośląskie (02)														9022 [2] (2)	131.2	
90					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 528m. max wys npm 627m.																
a	3,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpk//ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jw 60l, Św 110l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 SO	60 60 60	0,9	prz prz um	26 32 28	24 26 23	I I I	32	311 83 42 ---	1035 275 140 ---	35,6 5,9 3,4 ---	TP-3,33		
b	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk//ugk, P. ścio, U. 30% klimat, D. pjd Św 75l, mjs Jd 95l, Jd, Św 140l	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	95	1,0	prz prz um	38	31	I	2	807	630	8,9 11,4	IVD-30%-0,78 AGROT-0,24 ODN-ZŁOŻ-0,24		
c	3,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jd 60l, Św, Bk 45l, So, Bk 140l, podsz.: bk, jw, św na 10%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	8 ŚW 2 JD	140 140	0,3	prz prz luź	44 43	31 30	II II	2 3	169 44 ---	590 155 ---	5,4 0,4 ---	IVDU-70%-3,49 AGROT-1,05 ODN-ZŁOŻ-1,05 CW-1,74 CP-0,70		
							PODR	4 BK 1 JW 1 ŚW 1 JD 2 BK 1 ŚW	10 10 10 10 15 15	0,7			1 2 1 1 2 3		22			1,7			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	3,10				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. trz.leś, nar.spe, jeż.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 20l, mjs Jw 20l, podsz.: św, brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,35 ha Św,So,Jd,Md 135l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 1 BK 1 BRZ	15 20 30 35	0,9	um um prz		3 4 7 13	II II III III	32	10	30	2,1 1,2 --- 3,3 1,1	CP-3,10	
f	7,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Św 100l, Jd 130l, mjs Bk 130l, podsz.: św, bk, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 SO	130 130 130	0,4	prz prz luź	41 46 40	33 34 28	II II II	2 2 3	232 24 19 --- 275	1715 175 140 --- 2030	17,0 1,0 1,1 --- 19,1 2,6	IVD-40%-7,39 AGROT-2,96 ODN-ZŁOŻ-2,96 CW-2,96	
g	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. IR, ugi, P. ścio, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs So, Bk, Jd 105l	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 SO	105 85 130	1,0	um um prz	38 32 42	31 28 32	II II I	3 3 2	452 134 51 --- 637	505 150 55 --- 710	6,2 3,0 0,5 --- 9,7 8,7	IVD-30%-1,12 AGROT-0,34 ODN-ZŁOŻ-0,34	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 h	3,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. IR, ugi, P. zad, R. bor.czr, trz.leś, jeż.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Bk 140l, Św 60l, pods.: św, brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KDO DRZEW	7 ŚW 1 JD 1 SO 1 ŚW	140 140 140 110	0,6	prz prz luź	45 46 40 34	33 29 29 29	II II II II	2 2 3 3	281 39 39 39 ---	1060 145 145 145 ---	9,8 0,4 1,2 1,6 ---	IVD-20%-3,78 AGROT-1,51 ODN-ZŁOZ-1,51 PIEL-1,51
i	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, bor.czr, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, pjd Św 80l, mjs Bk, Jd 115l, pods.: brz, bk, lsz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20	DRZEW	8 ŚW 2 MD	115 115	0,9	prz prz um	35 41	30 31	II II	2 2	447 113 ---	275 70 ---	3,0 0,5 ---	IIB-30%-0,62 AGROT-0,31 ODN-ZŁOZ-0,31
j	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, rkt.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Brz 65l, mjs Jw, Bk 65l, Bk 90l, Św, So 150l, pods.: św, brz na 10%, 1-w cz. SE d luka 0,14 ha Bk,Db 20l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 MD	65 45 65	0,9	um um prz	28 20 32	25 19 26	I I II	32	219 129 70 ---	450 265 145 ---	13,6 14,7 2,8 ---	TP-2,06 CP-0,14
k	5,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad S, GI. Bw, pszk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jd 160l, Św, Bk 100l, pods.: św, brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	160 160	0,9	prz prz um	38 43	28 30	II II	2 2	318 72 ---	1680 380 ---	11,6 3,1 ---	
							PODR	ŚW	30	0,1			7		23	390	2060	14,7 2,8	
l	3,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. RDb, pgżk/ugż//upż, P. ścio, U. 40% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 95l, Brz, Bk 75l	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW	7 ŚW 1 SO 2 ŚW	95 95 75	0,8	prz prz um	37 35 31	32 28 28	I I I	3 3 3	377 58 116 ---	1160 180 355 ---	16,4 2,5 8,3 ---	IVD-30%-3,08 AGROT-0,92 ODN-ZŁOZ-0,92 PIEL-0,92 CW-0,92
							PODS	6 BK 4 JD	5 5	0,3					22	551	1695	27,2 8,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny															
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha																
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20															
90 ~a ~b ~c ~d ~f			0,25 0,12 0,03 0,10 0,03		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE																													
	34,03 34,03 34,03 34,03 34,03		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 34,56 = 34,56 Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) = 34,56 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 34,56 Powiat kłodzki (08) = 34,56 Woj. dolnośląskie (02)												12100	181.2																
91 a b c	1,30 2,43 3,86				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 562m. max wys npm 723m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr NE, GI. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. trz.leś, nar.spe, jeż.spe, U. 40% klimat, C. drz nat, drz szt, D. mjs Jd, Bk 160l, Bk, Jw 80l, podsz.: bk, brz, św na 20% 100 BK-ŚW (zg) 10 KO DRZEW ŚW PODR 5 BK 15 0,5 2 ŚW 15 2 BK 25 1 BK 30 100 BK-ŚW (cz zg) 30 DRZEW ŚW 110 0,7 prz prz um 43 33 I 2 565 1375 13,0 5,3 100 BK-ŚW (cz zg) 30 DRZEW 8 ŚW 100 0,8 prz prz um 35 29 II 3 403 1555 21,6 9,0 104 400 --- 507 1955 30,6 7,9 2 ŚW 80 D. zmiesz. grp, pjd Brz 80l, mjs Jw, Bk 80l, podsz.: bk, św na 10%																													IVDU-90%-1,30 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65 CP-0,65 IVD-30%-2,43 AGROT-0,97 ODN-ZŁOŻ-0,97 IVD-30%-3,86 AGROT-1,16 ODN-ZŁOŻ-1,16

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 d	7,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st bstr N, GI. BRk, gpk//ugk, SP. 9130(), P. zad, R. trz.leś, nar.spe, jeż.spe, U. 40% klimat, C. drzew doś, D. zmiesz. kęp, pjd Bk 80l, mjs Brz, Bk, Jw 45l, podsz.: bk, brz, św na 30%, Info: T22:41;Sudecki Bank Genów	80 BK (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 ŚW 1 BRZ 1 ŚW 1 JW 1 ŚW	100 60 60 80 80 120	0,9	prz prz um	35 27 26 32 35 45	25 22 21 27 25 32	II II II II II II	2 3 3 3 3 3	138 69 35 35 255 46 ---	1015 505 255 255 255 340 ---	6,2 18,8 4,2 5,8 5,8 3,6 ---		
f	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st bstr NE, GI. IR, ub, SP. 9130(), P. zad, R. trz.leś, nar.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Brz 45l, Jw, Md 145l, podsz.: bk, św, brz na 20%, Info: T22:41;T23:46,47,48	110 BK (zg) 10	KO DRZEW	5 BK 2 ŚW 1 JD 1 BK 1 BRZ	145 145 145 60 60	0,4	prz prz luź	50 45 45 28 26	30 32 32 19 19	III II II II III	2 2 2 3 3	82 34 15 15 10 ---	245 100 45 45 30 ---	2,8 0,9 0,1 1,7 0,5 ---	IIBU-70%-2,97 AGROT-0,59 ODN-ZŁOŻ-0,59 CP-2,38	
~a			0,02		RP: LINIE		PODR	4 BK 1 ŚW 3 BK 2 BK	15 15 25 30	0,8					22	156 465	6,0 2,0			
	17,91 17,91 17,91 17,91 17,91		0,02 0,02 0,02 0,02 0,02		= 17,93 = 17,93 Obr. ew. Spalona (0027) = 17,93 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 17,93 Powiat kłodzki (08) = 17,93 Woj. dolnośląskie (02)											6770	96.5			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
92	a	2,69			Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 462m. max wys npm 697m.	110 ŚW-JD-BK (zg)	DRZEW	4 BK	35	0,7	prz prz um	9	11	II	32	23	60	11,9		
1 JW							35	10	11			II		9	25	4,7				
1 MD							35	14	14			III		9	25	1,3				
							2 BK	25				6	II							
							1 JW	25				6	II							
							1 BK	20				4	III							
																---	---	---		
																41	110	17,9 6,7		
							PRZES	ŚW	140			46	33		3		10			
								JD	140			46	31		3		5			
								JW	140			48	28		3		5			
								ŚW	70			32	27		3		25			
								BK	70			27	20		3		5			

																	50			
b		2,21			Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (§) n2, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, gpk//ugk , P. zad, R. trz.leś, nar.spe, jeż.spe, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Md 25l, Js, Jw 35l, podsz.: bk, lsz, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE waw.wil, w cz. SE waw.wil, w cz. S waw.wil	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK	20	0,8	um um prz		4	II	32				CP-2,21	
1 JW							20		6			I								
1 DB							20		5			III								
							2 BK	35				9	11	II		10	20	0,2 4,3		
							1 BK	15					3	III						
							1 BRZ	50				19	18	II		10	20	0,5 ---		
																---	---	---		
																20	40	5,0 2,3		
							PRZES	ŚW	140			44	31		3		16			
								BK	140			50	30		3		3			
								ŚW	80			33	23		3		3			
								ŚW	60			26	23		3		20			

																	42			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
92 c	4,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 100l, mjs Bk, Md, Jw, So 140l, Bk, Jw, Brz 40l, podsz.: bk, św, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 JD	140 140	0,5	prz prz luź	44 42	33 31	II II	3 3	290 68 ---	1335 315 ---	12,3 0,8 ---	IVD-50%-4,61 AGROT-1,38 ODN-ZŁOŻ-1,38 PIEL-0,92 CW-0,92 CP-1,84
d	2,16				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpk//ugk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jw, Brz, Bk 60l, Św 130l, podsz.: lsz, św na 10%, 1-w cz. NE d luka 0,12 ha Św 12l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 80	0,9	um um prz	28 36	26 28	I I	32	446 114 ---	965 245 ---	33,1 5,1 ---	TP-2,16 CP-0,12
f	2,57				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpk//ugk, P. ścio, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jd 120l, Św, Bk, Jw 60l, Bk 35l, podsz.: bk, św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	100 120	0,8	prz prz um	36 44	30 32	II II	2 2	406 97 ---	1045 250 ---	14,5 2,7 ---	IVD-30%-2,57 AGROT-0,77 ODN-ZŁOŻ-0,77 PIEL-0,77 CW-0,77
g	2,11				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, nar.spe, U. 40% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Js, Bk, Św 45l, Db, Ol 70l, Brz, Św 90l, podsz.: lsz, brz, św na 50%, 1-w cz. NE d luka 0,43 ha Św 15l., OP. Płaty roślinności: w cz. W waw.wil, w cz. N waw.wil, w cz. NE waw.wil	80 BK-ŚW (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 ŚW	45 60	0,6	prz prz um	19 26	17 23	II I	33	114 35 ---	240 75 ---	6,4 2,5 ---	TP-2,11 CP-0,43
							PRZES	ŚW	150			70	35		3		8	8,9 4,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
92 h	5,65				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 100l, mjs Bk, Jw 100l, podsz.: bk, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	130 130	0,5	prz prz luź	45 40	34 31	I II	2 2	319 39 358	1800 220 2020	15,6 2,4 --- 18,0 3,2	IVD-30%-5,65 AGROT-1,70 ODN-ZŁOŻ-1,70 CP-2,82
i	1,50				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, nar.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: brz, bk, św na 20%	110 BK-ŚW (cz zg)	Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej DRZEW	6 BK 1 ŚW 2 BK 1 BK BK JD	15 15 20 30 150 150	0,8	um um prz		2 3 3 6 33 32	II II III	22 3 3		10 5 15	CP-1,50	
j	1,55				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gpk/ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 100l, podsz.: bk, brz, św na 20%	80 BK-ŚW (cz zg) 20	Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej KO DRZEW	5 BRZ 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 BK	100 100 70 45 45	0,4	prz prz luź	33 38 27 18 20	25 28 24 18 16	II II II I I	3 3 3 4 4	77 34 15 10 10 146	120 55 25 15 15 230	0,7 0,7 0,7 0,9 0,9 3,9 2,5	IVD-20%-1,55 AGROT-0,62 ODN-ZŁOŻ-0,62 CW-0,46
							PODR	7 BK 2 BK 1 BK	10 15 20	0,3			1 2 3	22					

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
92 k	1,64				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRK, gpk//ugk, SP. 9130(), P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, nar.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Jd 130l, podsz.: lsz, brz na 50%, Info: T22:41;T23:48	120 BK (cz zg)	DRZEW	4 JW 2 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 BRZ	70 80 130 70 70	0,7	prz prz um	32 37 50 28 27	23 28 31 23 20	II I II II III	32	110 50 60 25 20 ---	180 80 100 40 35 ---	5,1 1,7 1,0 1,2 0,4 ---	TP-1,64	
I			0,28		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: SKŁAD DR		ZADRZEW (w cz. C)	JW	120			40	24		3		4			
m	1,06				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRK, gpk//ugk, P. ścio, U. 30% klimat, D. pjd Św 100l, mjs Jw, Bk 70l, Bk 140l, podsz.: bk, jw, lsz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	ŚW	140	0,7	prz prz um	45	35	I	2	575	610	4,9 4,6	IIB-40%-1,06 AGROT-0,53 ODN-ZŁOŻ-0,53	
n				0,56	RP. R (R VIZ)		ZADRZEW (w cz. C)	JW BRZ	50 50			20 22	18 20		4 4		6 2 ---	8		
o			0,03		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: SKŁAD DR															
p			0,08		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: SKŁAD DR															
~a			0,08		RP: DROGI L															
~b			0,10		RP: LINIE															
~c			0,02		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																				
	27,75		0,59	0,56	= 28,90												8030	136.5		
	27,75		0,59	0,56	= 28,90 Obr. ew. Spalona (0027)												[4]			
	27,75		0,59	0,56	= 28,90 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065)												(8)			
	27,75		0,59	0,56	= 28,90 Powiat kłodzki (08)															
	27,75		0,59	0,56	= 28,90 Woj. dolnośląskie (02)															
93					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 620m. max wys npm 786m.															
a	8,39				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. IR, ub, SP. 9130(), P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, nar.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Bk 110l, mjs Jw 110l, Jw, Bk 50l, Jw, Js 150l, podsz.: bk, brz, jw na 20%, Info: T22:41;T23:47,48	110 BK (zg) 20	KO DRZEW	4 BK 4 ŚW 1 JD 1 ŚW	150 150 150 110	0,5	prz prz luź	52 40 46 36	32 33 32 30	II II II II	2 2 2 3	145 145 19 19 ---	1215 1215 160 160 ---	11,7 10,4 0,3 1,7 ---	IVD-50%-8,39 CP-5,87	
							PODR	5 BK 1 ŚW 2 BK 2 BK	15 15 25 30	0,7			2 3 4 5		22			24,1 2,9		
b	3,18				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad E, GI. IR, ub, P. mszc, R. rkt.spe, ptn.spe, trz.leś, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Bk 30l, podsz.: brz, jrz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 2 ŚW 1 MD	40 40 30 30	0,8	um um duże	18 13 12 15	16 14 13 14	I III I II	32	79 32 32 14 ---	250 100 100 45 ---	17,1 3,2 12,6 2,8 ---	TP-3,18	
							PRZES	BK	150			46	29		3		157 495 20	35,7 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
93																					
c	4,13				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str N, GI. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św 80l, mjs Bk, Jw, Brz 80l, Jw 110l, podsz.: bk, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	110 110	0,7	prz prz um	40 48	32 32	II I	2 2	348 87 --- 435	1435 360 --- 1795	15,6 4,4 --- 20,0 4,8	IVD-30%-4,13 AGROT-1,24 ODN-ZŁOŻ-1,24 PIEL-0,49 CW-0,49 CP-1,24		
d	0,97				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpk//ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. pjd Brz 95l, mjs Bk, Jw 95l, Św, Bk 55l, podsz.: jw, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	ŚW	95	0,3	prz prz luź	37	28	II	3	164	160	2,5 2,6	IIBU-95%-0,97 AGROT-0,19 ODN-ZŁOŻ-0,19 CP-0,78		
f	0,65				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpk//ugk, P. ścio, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Jd 100l, podsz.: bk, św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 100	0,8	prz prz um	28 37	26 28	I II	32	384 93 --- 477	250 60 --- 310	8,6 0,8 --- 9,4 14,5	TP-0,65		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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 g	2,37				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, Gl. IR, ub, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Bk 30l, mjs Jw, Jd 30l, podsz.: brz, bk, jrż na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 3 ŚW 2 BRZ	30 30 40 40	0,7	prz prz luź	12 14 18 20	13 14 16 16	I II I II	32	44 10 35 25 ---	105 25 85 60 ---	12,9 1,5 5,6 1,9 ---	TW-2,37	
							PODR	BK	15	0,1			2	22		114	275	21,9 9,2		
							PRZES	JW BK BRZ	60 60 60			28 30 27	22 21 21	3 3 3			10 5 5 ---			
																	20			
h	2,40				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, Gl. IR, ub, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Jw 35l, podsz.: brz, bk na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 2 BRZ 1 BK	35 30 45 35	0,7	prz prz luź	15 11 20 8	14 12 16 10	I III III II	32	46 19 19 9 ---	110 45 45 20 ---	9,7 2,2 1,2 4,2 ---	TW-2,40	
							PODR	7 BK 3 ŚW	15 15	0,2			1 3	23		93	220	17,3 7,2		
							PRZES	BK BK JD JW	140 60 60 60			48 28 28 30	30 20 21 20	3 3 3 3			20 5 5 5 ---			
																	35			
i	0,56				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch E, Gl. IR, ub, P. ścio, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 110l, Brz, Bk, Św, Jw 60l, podsz.: jrż, brz, jw na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 110	0,7	prz prz um	32 40	28 30	II II	3 3	368 92 ---	205 50 ---	3,6 0,6 ---		
																460	255	4,2 7,5		
j			0,16		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, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
93 k ~a ~b ~c			0,09 0,14 0,20 0,07		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: SKŁAD DR RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE															
	22,65 22,65 22,65 22,65 22,65		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 23,31 = 23,31 Obr. ew. Spalona (0027) = 23,31 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 23,31 Powiat kłodzki (08) = 23,31 Woj. dolnośląskie (02)												6335	135.1		
94 a	8,50				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 728m. max wys npm 787m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, GI. IR, ub, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmf.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 25l, mjs So 25l, Bk 15l, podszyt.: św, brz, jrz na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,37 ha Św 100l. Św 60l. 2-w cz. S kępa 0,19 ha Św 100l. Św 60l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 BRZ 1 ŚW 1 MD 1 JD	30 30 30 25 25 15	0,8	um um prz	11 13 10 8 10	12 14 11 9 11 2	I II III I II II	32	44 20 10 10 10 ---	375 170 85 85 85 ---	46,3 10,9 4,0 17,0 7,7 ---	TW-8,50	
							PRZES	ŚW ŚW	100 60			36 26	26 21	3 3		94	800	85,9 10,1 ---		
																	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
94																				
b	3,48				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. IR, ub, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So 25l, podsz.: bk, brz na 20%, 1-w cz. W kępa 0,15 ha Św 100l.	80 ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 ŚW 1 MD 1 ŚW	40 40 25 25	0,6	prz prz luź	15 16 10 8	14 16 11 9	III I II I	23	51 9 9 9 ---	175 30 30 30 ---	5,6 2,1 2,9 6,3 ---	TP-3,48 CP-2,44	
																78	265	16,9 4,9		
							PODR	8 BK 2 JD	15 15	0,7			2 2		22					
							PRZES	ŚW BK	100 80			35 35	26 23		3 3		30 2 ---	32		
c	0,67				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad E, GI. Bw, psk/upk, P. ścio, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jd 60l, Jd, Św 100l, podsz.: św, jrz, brz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BRZ	60 60	0,9	prz prz um	30 26	26 21	I II	32	361 60 ---	240 40 ---	8,3 0,6 ---	TP-0,67	
																421	280	8,9 13,3		
d	5,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. Bw, psk/upk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 40% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Jw, Jd, Bk 70l, Bk, Jd, Md, Św 100l, podsz.: św, brz, bk na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,20 ha Bk,Md,Jd,Św 100l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 2 ŚW 1 BRZ	50 50 40 40	0,7	prz prz um	24 26 17 15	22 19 16 17	I II I II	32	109 44 44 26 ---	580 235 235 140 ---	26,8 5,2 15,9 4,4 ---	TP-5,32	
							PODR	6 ŚW 4 BK	15 15	0,2			3 2		22	223	1190	52,3 9,8		
f	1,82				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. Bw, psk/upk, P. ścio, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 60l, Md, Jd 80l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	80 60	0,8	prz prz um	34 26	27 24	II I	3 3	321 140 ---	585 255 ---	13,1 8,8 ---	TP-1,82	
																461	840	21,9 12,0		
g			0,19		Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: SKŁAD DR															
~a			0,08		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~b ~c			0,28 0,11		RP: LINIE RP: LINIE														
	19,79 19,79 19,79 19,79 19,79		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 20,45 = 20,45 Obr. ew. Spalona (0027) = 20,45 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 20,45 Powiat kłodzki (08) = 20,45 Woj. dolnośląskie (02)												3442	185,9	
95 a	1,36				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 687m. max wys npm 760m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, GI. BRb, gpż//ugi, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 20l, podsz.: św, bk na 20%	110 ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BK 2 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 BK	15 15 10 10 20	0,9	prz prz um		2 3 1 1 3	II I I II II	32			0,6 --- 0,6 0,4	CP-1,36
b	16,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad ŚW, GI. BRb, gpż//ugi, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% klimat, C. drz nat, drz szt, D. pjd Św 80l, mjs Św, Md, Bk 50l, Brz, Św 30l, Jd, So, Md, Bk 100l, podsz.: św, brz na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,47 ha Św,Md,Brz 50l. 2-w cz. SE kępa 0,13 ha Brz,Św 30l. 3-w cz. SE od gnia 0,50 ha Jd 4l. 4-w cz. NW od gnia 0,30 ha Św,Brz 15l.	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	100	0,9	prz prz um	35	27	III	3	472	7780	116,6 7,1	IVD-30%-16,48 AGROT-4,94 ODN-ZŁOŻ-4,94 PIEL-3,44 CW-3,44
							PRZES	ŚW BK JD SO	100 100 100 100			38 35 33 36	27 25 24 24		3 3 3 3		40 10 1 1 52		
							PODR	6 ŚW 3 ŚW 1 JD	10 15 15	0,1			1 3 2		22				
							PODS	8 BK 2 JD	3 5	0,2					22				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
95 c	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre, GI. BRb, gpż//ugł, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Jd 20I, Jd 30I, podsz.: św, brz na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 BRZ 1 MD 1 ŚW 1 BK	30 30 30 25 25 15	0,8	um um prz	12 15 11 11 8	12 14 11 11 9 3	I II III II I II	32	44 20 10 10 10 ---	55 25 15 15 15 ---	6,9 1,6 0,6 1,2 2,5 ---	TW-1,27	
d	5,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad SW, GI. BRb, gpż//ugł, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, pjd Św 25I, mjs Md 25I, Brz, Md 35I, podsz.: św, brz na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BRZ 2 MD 1 ŚW 1 ŚW	30 30 30 35 45	0,8	um um prz	13 11 15 16 21	12 11 14 15 19	I III II I I	32	54 20 25 10 15 ---	285 105 130 55 80 ---	35,3 5,0 8,4 4,7 4,4 ---	TW-5,28	
f	0,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, GI. BRb, gpż//ugł, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 35I, Św, Bk 15I, podsz.: św, brz na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 1 ŚW 1 MD 1 BRZ	35 35 25 25 25	0,8	um um prz	15 12 8 10 8	14 13 9 11 9	I III I II III	32	60 28 9 9 9 ---	45 20 5 5 5 ---	3,8 0,8 1,3 0,6 0,4 ---	TW-0,71	
~a			0,57		RP: DROGI L		PRZES	ŚW	95			30	26		3	115	80	6,9 9,7		
~b			0,19		RP: DROGI L												15			
~c			0,18		RP: DROGI L															
~d			0,02		RP: DROGI L															
~f			0,04		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
95																			
	25,10 25,10 25,10 25,10 25,10		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 26,10 = 26,10 Obr. ew. Spalona (0027) = 26,10 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 26,10 Powiat kłodzki (08) = 26,10 Woj. dolnośląskie (02)												8732	194.7	
96					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 686m. max wys npm 760m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
a	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpżk//ugk, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, tnk.spe, U. 40% klimat, C. drz nat, drz szt, D. mjs Św 60l, Św, Brz 40l, podszt.: św, brz, jrz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,24 ha Św 40l.	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	130 20 25 30	0,2 0,8	prz prz luź	44 	29 4 6 8	III 	3 22	97 	80 	0,8 1,0	IVDU-95%-0,81 AGROT-0,16 ODN-ZŁOŻ-0,16 CP-0,65
b	1,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad SW, GI. BRb, gpżk//ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kępa, mjs So, Bk, Brz, Md 60l, Md, Bk 90l, podszt.: św, jrz, brz na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	60 80	1,0	prz prz um	27 34	25 27	I II	32	415 176 --- 591	750 320 --- 1070	25,8 7,1 --- 32,9 18,2	TP-1,81
c	10,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpżk//ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, drz szt, LMP. in JD , D. pjd Św 90l, mjs Jw, Św 70l, Bk, So, Md, Jd 130l, podszt.: św, brz na 20%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 JD	130 15 25 10 10 10	0,6 0,5	prz prz um	41 	32 3 5 1 1 1	II 	3 22	397 	4340 	42,9 3,9	IVD-40%-10,93 AGROT-3,28 ODN-ZŁOŻ-3,28 CW-2,19 CP-3,28
d	1,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpżk//ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 50l, Św 40l, podszt.: św, brz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 3 ŚW	65 65 50	0,9	um um prz	28 33 22	24 25 21	I II I	32	279 50 139 --- 468	495 90 245 --- 830	14,9 1,7 11,4 --- 28,0 15,8	TP-1,77

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny														
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha																
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20														
96 f	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch W, Gl. BRb, gpżk/ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, D. pjd Św 70l, mjs So, Jd, Bk, Brz 90l, podsz.: św na 20%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	90	0,8	prz prz um	33	28	II	3	515	705	12,5 9,1	IVD-30%-1,37 AGROT-0,41 ODN-ZŁOŻ-0,41														
g	6,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch W, Gl. BRb, gpżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, trz.leś, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św 70l, mjs Jd, Md, So 90l, podsz.: św, bk, brz na 20%	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	90 15 15 10 10 25	0,3 0,7	prz prz luź	32	27	II	3 22	184	1165	20,5 3,2	IVDU-90%-6,32 AGROT-1,90 ODN-ZŁOŻ-1,90 CP-4,42														
~a			0,24		RP: DROGI L																												
~b			0,17		RP: DROGI L																												
~c			0,24		RP: LINIE																												
	23,01 23,01 23,01 23,01 23,01		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 23,66 = 23,66 Obr. ew. Spalona (0027) = 23,66 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 23,66 Powiat kłodzki (08) = 23,66 Woj. dolnośląskie (02)												8190	137,6															
97 a	2,69				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 515m. max wys npm 679m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str W, Gl. BRb, gpż/ugł, P. ścio, U. 30% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Św 60l, Brz, Bk 85l, Jw, Md, Jd 110l, podsz.: św, bk na 30%, Info: T23:38,39															100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	7 ŚW 3 ŚW 7 ŚW 2 BK 1 ŚW	110 85 15 15 20	0,9 0,2	prz prz um	45 35	33 30	I I	2 3	503 205 --- 708	1355 550 --- 1905	12,9 10,0 --- 22,9 8,5	IVD-30%-2,69 AGROT-1,08 ODN-ZŁOŻ-1,08 CP-0,54

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
97																					
b	1,48				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str NE, GI. BRb, gpż/ugł, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 30% klimat, C. drz nat, D. mjs Jw, Jd 135l, Jw, Bk 60l, podsz.: bk, św, lsz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW 5 BK 1 BK 1 ŚW 2 BK 1 BK	135 15 10 10 20 30	0,5 0,5	prz prz luź	45 2 1 1 4 6	II 22	2	349 	515 	4,9 3,3				
c	1,32				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str N, GI. BRb, gpż/ugł, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Md, Brz 70l, podsz.: św, jrż na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	70 85	1,0	um um prz	30 35	27 29	I I	32	538 129 ---	710 170 ---	18,8 3,1 ---	TP-1,32		
d	5,59				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRb, gpż/ugł, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 40% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Jrz 45l, Md, Jw, Bk 75l, Bk 120l, podsz.: brz, św, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 1 BRZ 2 ŚW	65 65 65 75	0,9	prz prz um	26 27 28 36	24 22 22 27	I I II I	32	209 85 45 85 ---	1170 475 250 475 ---	35,1 13,2 3,5 11,1 ---	TP-5,59		
f	0,58				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpż/ugł, P. mszc, R. bor.czr, jeż.spe, trz.leś, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Brz 40l, podsz.: brz, św, jrż na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BRZ 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	30 30 40 40 70	0,9	um um prz	13 10 17 10 32	11 11 16 12 27	I III I II I	32	54 25 35 10 20 ---	30 15 20 5 10 ---	3,9 0,7 1,4 0,6 0,3 ---	TW-0,58		
																144	80	6,9 11,9			

225

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
97																				
j	1,66				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st bstr NE, Gl. BRb, gpż//ugł, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 55I, Brz 40I, podsz.: św, jr, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 BRZ	40 55 55 55	0,7	um um prz	18 25 24 23	16 23 19 19	I I I II	32	139 46 23 23 ---	230 75 40 40 ---	15,7 3,0 1,4 0,7 ---		
k	4,34				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st bstr W, Gl. BRb, gpż//ugł, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, pjd Św 85I, mjs Brz, Św, Bk 60I, Jw, Bk 45I, Md 105I, podsz.: bk, św na 10%, Info: T23:38	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 BK	105 105	0,8	prz prz um	40 35	30 28	II II	2 2	401 103 ---	1740 445 ---	21,4 6,6 ---	IVD-30%-4,34 AGROT-1,74 ODN-ZŁOŻ-1,74 PIEL-1,74	
l	3,14				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st bstr NW, Gl. BRb, gpż//ugł, P. ścio, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jw 70I, Bk 120I, podsz.: bk, św, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BK 2 ŚW	70 70 85	0,9	um um prz	32 28 37	27 25 29	I I I	32	408 50 110 ---	1280 155 345 ---	33,9 3,9 6,3 ---	TP-3,14	
m	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad W, Gl. BRb, gpż//ugł, P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, pjd Św 75I, Brz 95I, Bk, Św 45I, mjs Jd, Jw 95I, Jw 45I, podsz.: bk, jw, św na 10%	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	9 ŚW 1 BK	95 95	0,8	prz prz um	33 30	28 26	II II	3 3	438 52 ---	760 90 ---	11,9 1,6 ---	IVD-30%-1,73 AGROT-0,52 ODN-ZŁOŻ-0,52	
n	3,11				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, Gl. BRk, gpżk/ugł, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, nar.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, LMP. in JD , D. mjs Jd, Js, Bk, Jw 120I, Bk, Jw 60I, podsz.: św, bk, brz na 30%, Info: T23:39	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 2 BK 2 JD 2 ŚW	120 15 15 20 20	0,8 0,2	prz prz luz	45	35 3 2 3 4	I 	2 22	657	2045	19,2 6,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
97	o	0,59			Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st spad SW, Gl. OGw, gpż/ugł, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, nar.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Js 70l, podsz.: św, bk, jw na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N lil.złt	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BK 1 JW 1 BK	105 105 105 70	0,9	prz prz um	44 42 43 27	33 31 31 25	I I I I	2 3 3 3	329 113 62 51 ---	195 65 35 30 ---	2,1 0,9 0,5 0,7 ---	
	~a		0,29		RP: DROGI L		PODR	7 BK 3 ŚW	15 15	0,2			2 3	22		555	325	4,2 7,1	
					RP: DROGI L														
					RP: DROGI L														
					RP: DROGI L														
					RP: DROGI L														
					RP: LINIE														
					RP: LINIE														
	29,99 29,99 29,99 29,99 29,99		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 30,52 = 30,52 Obr. ew. Spalona (0027) = 30,52 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 30,52 Powiat kłodzki (08) = 30,52 Woj. dolnośląskie (02)											14733	276.7		

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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	a	0,74			Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 679m. max wys npm 784m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
	b	5,30			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (§) n1, T. gór śre st str NE, Gl. IR, ub, SP. 9130(), P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, nar.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jd 145I, Bk, Jw 60I, podsz.: bk na 10%, Info: T22:41;T23:46,47,48	110 BK (zg) 10	KO DRZEW	5 BK 3 ŚW 2 DG	145 145 145	0,3	luż	44 45 55	30 32 38	III II I	3 3 3	82 53 34	60 40 25	0,7 0,3 0,1	IIBU-70%-0,74 AGROT-0,15 ODN-ZŁOŻ-0,15 CP-0,59
	c	3,28			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (§) n1, T. gór śre st spad N, Gl. IR, ub, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Jd 25I, podsz.: św, bk, brz na 20%, Info: T22:41;T23:48; 9130-3%;	100 BK-ŚW (cz zg)	KO DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 BRZ 1 BK 1 ŚW 1 BK	35 35 35 45 25 25	0,8	um um prz	16 17 13 19 8	15 16 13 15 9	I II III II I II	32	56 9 9 14 9	295 50 50 75 50	26,2 2,3 1,8 5,3 9,6	TW-5,30 CP-1,06
	d				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (§) n1, T. gór śre st spad N, Gl. IR, ub, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 30% klimat, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jd, Jw 120I, podsz.: św, bk, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 BK	120 120 90	0,8	prz prz um	40 44 36	30 32 28	II II II	3 2 3	368 48 48	1205 155 155	12,9 1,1 3,0	IVD-30%-3,28 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98 CP-0,98
	e						PODR	6 BK 2 ŚW 2 ŚW	15 15 10	0,3			2 3 1		22			17,0 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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
98 d	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad N, Gl. IR, ub, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. mjs So, Bk 130l, Brz, Św 60l, podsz.: św, brz, bk na 20%	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 2 BK 2 BK 1 ŚW	130 10 10 15 15	0,3 0,7	prz prz luź	36	27 1 1 2 3	III 22	3	135	170	1,8 1,4	IVDU-90%-1,25 AGROT-0,38 ODN-ZŁOŻ-0,38 CW-0,87
f	3,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch W, Gl. IR, ub, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św 70l, mjs Brz 70l, podsz.: św, bk, brz na 20%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 2 BK 3 ŚW	95 10 10 15	0,6 0,5	prz prz luź	33	26 1 1 3	III 22	3	290	1125	18,9 4,9	IVD-50%-3,88 AGROT-1,16 ODN-ZŁOŻ-1,16 CW-1,55 CP-0,39
g	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch SW, Gl. IR, ub, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 25l, podsz.: św, brz na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 MD	35 35	0,8	um um prz	16 18	14 16	I II	32	116 51 ---	120 55 ---	10,7 2,6 ---	TW-1,05
~a			0,05		RP: DROGI L														
~b			0,27		RP: DROGI L														
	15,50 15,50 15,50 15,50 15,50		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 15,82 = 15,82 Obr. ew. Spalona (0027) = 15,82 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 15,82 Powiat kłodzki (08) = 15,82 Woj. dolnośląskie (02)												3660	97.3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskażania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 639m. max wys npm 735m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
a	8,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRb, gpż//ugł, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, tnk.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, LMP. in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD in JD , D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Jd 125l, Jw, Bk 80l, Św, Bk 45l, podsz.: św, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 ŚW	125 100 100	0,7	prz prz um	44 33 35	32 28 29	II II II	2 3 3	281 77 48 ---	2350 645 400 ---	24,2 10,3 5,6 ---	IVD-40%-8,36 AGROT-2,51 ODN-ZŁOŻ-2,51 CW-1,67 CP-1,67
b	5,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad W, GI. BRk, gpż//ugł, P. ścio, U. 30% klimat, D. pjd Św 70l, mjs Bk, Md 100l, Bk 70l, Bk 50l	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	ŚW	100	1,2	um um prz	35	30	II	2	749	3880	53,9 10,4	IVD-30%-5,18 AGROT-1,55 ODN-ZŁOŻ-1,55
c			0,13		RP: SKŁAD DR, T. gór śre														
~a			0,21		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: LINIE														
	13,54 13,54 13,54 13,54 13,54		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 14,09 = 14,09 Obr. ew. Spalona (0027) = 14,09 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 14,09 Powiat kłodzki (08) = 14,09 Woj. dolnośląskie (02)											7275		94	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
100					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 625m. max wys npm 715m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
a	9,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad W, Gl. BRk, gpż//ugł, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 80l, Bk, Jw, Brz 100l, podsz.: św, bk na 20%, Info: wcz.NW ujęcie wody	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	100 80	0,7	prz prz um	36 30	30 27	II II	3 3	348 77 ---	3420 755 ---	47,5 16,9 ---	IVD-30%-9,83 AGROT-2,95 ODN-ZŁOŻ-2,95 CW-3,93
b	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad SW, Gl. BRk, gpż//ugł, P. mszc, R. rkt.spe, ptn.spe, bor.czr, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 50l, podsz.: św, brz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	60 70 50	0,7	um um prz	25 28 21	22 24 18	II II II	32	239 62 21 ---	170 45 15 ---	6,4 1,3 0,8 ---	TP-0,72
c	3,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad SW, Gl. BRk, gpż//ugł, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% zwierz, D. pjd Św 55l, mjs Bk, Md, Brz 70l, Św, Jd 100l, podsz.: św na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	0,7	prz prz luź	31	27	I	32	458	1525	40,4 12,1	
d	0,10				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st poch W, Gl. OGw, gpżk/gzżk//ugk, P. ścio, U. 40% klimat, D. mjs Jw, Jd, Bk 100l, Bk, Jw 60l, Js, Św 120l, podsz.: św, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	100	0,7	prz prz luź	40	30	II	3	449	45	0,6 6,0	
~a			0,11		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,02		RP: DROGI L														
~f			0,00		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				Budowa pionowa Warstwa		Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	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	
100 ~g				0,15		RP: LINIE															
		13,98 13,98 13,98 13,98 13,98		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 14,36 = 14,36 Obr. ew. Spalona (0027) = 14,36 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 14,36 Powiat kłodzki (08) = 14,36 Woj. dolnośląskie (02)												5975	113.9		
101						Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 632m. max wys npm 699m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie															
a	2,66					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gpż//ugk, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, trz.leś, U. 40% zwierz, D. pjd Św 55l, mjs Md, Brz, Bk 70l, Św 100l, podszt.: św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	70	0,7	prz prz um	31	27	I	32	458	1220	32,2 12,1		
b	1,97					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st spad S, GI. OGw, gpżk/gzżk//ugk, P. zad, R. trz.leś, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, drz szt, LMP. in JD , D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jd 90l, Bk, Św, Jw 45l, Jd, Jw, Bk 110l, podszt.: św, bk na 20%, 1-w cz. S kępa 0,38 ha Św 45l.	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	110 90	0,7	prz prz um	43 36	31 29	II II	2 3	380 92 ---	750 180 ---	8,1 3,2 ---		
c	5,07					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpżk//ugk, P. mszc, R. bor.czc, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz 90l, Md, Jd 110l, podszt.: św, brz, bk na 10%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	110 90	0,7	prz prz luż	37 31	29 27	II II	3 3	358 87 ---	1815 440 ---	19,8 7,8 ---	IVD-50%-5,07 CP-3,55	
d					0,24	RP. ZBIORNIK (Ws)															
f					0,26	Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP. PS (Ps V)															

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
g	1,43				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st poch S, Gl. OGw, gpżk/gzżk//ugk, P. zad, R. trz.leś, pok.zwy, nar.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 90l, Bk, Św 50l, Jd 110l, podsz.: św, bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 JS 2 ŚW 1 JW	110 110 90 90	0,9	prz prz um	42 38 35 36	33 29 30 29	I I I I	2 3 3 3	359 62 123 62 ---	515 90 175 90 ---	4,9 0,4 2,8 1,5 ---	
h	3,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag N, Gl. BRk, gpżk//użk, P. zad, R. trz.leś, bor.czc, tnk.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św 75l, mjs Jd, Jw, Bk, Md 95l, Św, Md 50l, podsz.: św, bk, brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,34 ha Św,Md 50l.	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 3 ŚW 1 JD 1 BK 1 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 MD	95 15 15 10 25 30 30	0,3 0,7	prz prz luź	40 3 2 2 1 6 7 7	30 3 2 2 1 6 7 7	II 	3 22	184 	640 	10,0 2,9	IVDU-95%-3,48 AGROT-1,04 ODN-ZŁOŻ-1,04 CP-2,44
i	0,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, Gl. BRk, gpżk//użk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 50l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 MD	65 65	0,7	prz prz um	28 32	27 28	I I	32	319 80 ---	235 60 ---	7,1 1,1 ---	8,2 11,1
j			0,21		RP: SKŁAD DR														
k				1,12	Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	80			28	19		3		2		
l			0,26		Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: L-CTWO														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
101 m	1,18			2,69	RP. PS (Ps V), OP. Płaty roślinności: w cz. E prw.wyn, w cz. NW prw.wyn, w cz. NW prw.wyn, Info: 6520-13%;		ZADRZEW (w cz. C)	LP JW LP	120 120 60			70 65 28	20 19 14		3 3 3		6 3 2 --- 11			
n				0,34	Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP. ZBIORNIK (Ws)															
o					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch W, GI. BRb, gpżk/ugk, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Jd, Jw 100l, Bk 60l, Jw, Bk, Jd 40l, podszt.: św, brz, jrz na 20%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	100 80	0,6	prz prz luż	36 31	29 27	II II	3 3	300 73 --- 373	355 85 --- 440	4,9 1,9 --- 6,8 5,8	IIB-50%-1,18 AGROT-0,35 ODN-ZŁOŻ-0,35 PIEL-0,59 CW-0,59	
p				0,29	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpżugk, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, porol, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 80l, Jd 100l, podszt.: św, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N kuk.sze	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	100 80	0,8	prz prz um	36 31	29 27	II II	3 3	426 104 --- 530	125 30 --- 155	1,7 0,7 --- 2,4 8,3		
r				0,22	RP: L-CTWO															
s	0,02	RP: L ENERG																		
t	0,03			0,08	RP. R (R V)															
w				RP: L ENERG																
x				0,01	Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: L ENERG															
~a	0,35				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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
101 ~b ~c ~d ~f			0,22 0,04 0,19 0,01		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE															
	16,82 16,82 16,82 16,82 16,82		1,56 1,56 1,56 1,56 1,56	4,73 4,73 4,73 4,73 4,73	= 23,11 = 23,11 Obr. ew. Spalona (0027) = 23,11 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 23,11 Powiat kłodzki (08) = 23,11 Woj. dolnośląskie (02)												6805 (13)	108.1		
102 a b	 9,99			4,73	Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 678m. max wys npm 723m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP. Ł (Ł V) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, pygżgpż, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 80l, mjs Jd, Bk, Md 80l, Św, Md 50l, Bk 105l, podszyt.: św, bk na 20%, 1-w cz. E kępa 0,31 ha Św,Md 50l. 2-w cz. N kępa 0,26 ha Św,Md 50l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	ZADRZEW (w cz. N) KO DRZEW PODR	ŚW 9 ŚW 1 JD 3 ŚW 1 BK 1 JD 3 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	45 105 105 10 10 10 15 20 25	 0,7 0,4	 prz prz um 	26 42 36 1 1 1 3 5 6	17 31 29 1 1 1 3 5 6	 II II 22	3 3 3 	 406 39 --- 445	 4055 390 --- 4445	 49,9 3,4 --- 53,3 5,3	IVD-30%-9,99 AGROT-3,00 ODN-ZŁOŻ-3,00 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 c	3,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st łag NE, GI. OGw, gpżk/gzżk/ugk, P. zad, R. trz.leś, trf.spe, sit.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Św, Md 60l, Bk, Jw 100l, podsz.: św, bk, brz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,47 ha Św,Md 60l.	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	100 80	0,3	prz prz luź	40 33	31 27	II II	3 3	145 39 --- 184	570 155 --- 725	7,9 3,4 --- 11,3 2,9	IVD-50%-3,93 CW-1,96 CP-1,18
~a			0,06		RP: DROGI L		PODR	4 ŚW 1 BK 1 JD 2 ŚW 2 ŚW	10 10 10 15 20	0,8			1 1 1 3 6		22				
~b			0,02		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,07		RP: LINIE														
	13,92 13,92 13,92 13,92 13,92		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31	4,73 4,73 4,73 4,73 4,73	= 18,96 = 18,96 Obr. ew. Spalona (0027) = 18,96 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 18,96 Powiat kłodzki (08) = 18,96 Woj. dolnośląskie (02)												5170 (10)	64.6	
103 a	2,74				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 692m. max wys npm 726m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	110 90	0,7	prz prz um	40 35	31 28	II II	3 3	310 135 --- 445	850 370 --- 1220	9,2 6,5 --- 15,7 5,7	IVD-30%-2,74 AGROT-0,55 ODN-ZŁOŻ-0,55 PIEL-0,55 CW-0,55 CP-0,55
b				0,20	RP. ZBIORNIK (Ws)		PODR	ŚW	10	0,2			1		22				
							PODS	JD	5	0,2					22				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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 c	6,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, pygż//gpż//ugż , P. zad, R. trz.leś, śmł.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk, Js 115l, Św 50l, podsz.: św, bk, brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,31 ha Św 50l., Info: w cz. SE ujęcie wody	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	ŚW	115	0,3	prz prz luż	44	31	II	3	203	1420	15,3 2,2	IVDU-95%-6,99 AGROT-2,10 ODN-ZŁOŻ-2,10 CW-2,10 CP-2,79	
d	0,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, pygż//gpż//ugż , P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 40% zwierz, D. mjs Md, Bk, Brz 45l, Św 65l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	45	0,6	prz prz um	22	19	I	32	218	120	6,7 12,0	TP-0,56	
f	4,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st tag NW, Gl. BRb, gpżk/pygżk/upyk , P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Md, Dg, Brz 30l, Jd, Bk 15l, podsz.: brz, jrz na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 BRZ 2 JD 1 ŚW	35 35 35 30 30	0,8	um um prz	17 20 15 11 14	16 17 16 11 14	I II II I I	22	37 9 9 19 9 ---	170 40 40 85 40 375	14,8 2,0 1,5 41,9 5,1 ---	TW-4,54	
g	7,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st tag N, Gl. BRb, gpżk/pygżk/upyk , P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Dg 20l, podsz.: św, brz, jrz na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 1 JD 1 BK 1 ŚW 1 ŚW	20 15 15 15 30 40	0,9	um um prz		6 4 2 2 12 16	I I II II I I	32		10 15 ---	70 105 ---	8,7 7,2 ---	CP-7,01
h				0,09	Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP. R (R VI)												25 175 25 15 15 5 ---	60		

238

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																				
	9,61 9,61 9,61 9,61 9,61		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 10,31 = 10,31 Obr. ew. Spalona (0027) = 10,31 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 10,31 Powiat kłodzki (08) = 10,31 Woj. dolnośląskie (02)												2600	52.1		
105					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 516m. max wys npm 625m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej															
a	10,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. IR, ub/ub, P. mszc, R. bor.cZR, rkt.spe, trz.leś, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 90l, Bk, Jw, Db 50l, Bk, Św 140l, pods.: św, brz, bk na 20%, Info: T23:38,39	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	115 90	0,6	prz prz luź	44 33	32 26	II II	2 3	261 116 --- 377	2760 1225 --- 3985	29,8 21,6 --- 51,4 4,9	IVD-30%-10,57 AGROT-3,17 ODN-ZŁOŻ-3,17 CW-5,28	
b	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st poch NE, GI. OGw, gpżk/gzk/uk, P. zad, R. trz.leś, pok.zwy, tnk.spe, U. 30% klimat, LMP. in JD , D. mjs Bk, Jw 115l, Bk, Jw 80l, Bk, Jw 45l, pods.: św, bk, jw na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. E kuk.sze, w cz. NW bez.okr, Info: T23:39	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW 6 BK 1 ŚW 3 BK	115 15 15 20	0,7 0,1	prz prz luź	40	32 2 3 3	II 22	3 22	483	580	6,3 5,2		
~a			0,11		RP: DROGI L															
~b			0,17		RP: DROGI L															
~c			0,08		RP: LINIE															
~d			0,58		RP: ROWY															
	11,77 11,77 11,77 11,77 11,77		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 12,71 = 12,71 Obr. ew. Spalona (0027) = 12,71 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 12,71 Powiat kłodzki (08) = 12,71 Woj. dolnośląskie (02)												4565	57.7		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 529m. max wys npm 646m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																
a	5,38				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, gpżk/ugż, P. mszc, R. rkt.spe, pln.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. drz nat, drz szt, LMP. in JD , D. zmiesz. grp, mjs Md, So, Bk 115l, podsz.: św, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	115 90	0,6	prz prz luż	42 30	33 28	II II	3 3	310 68 --- 378	1670 365 --- 2035	18,0 6,5 --- 24,5 4,6	IVD-30%-5,38 AGROT-1,61 ODN-ZŁOŻ-1,61 PIEL-0,71 CW-0,81 CP-0,81		
								PODR	5 ŚW 2 ŚW 3 ŚW JD	10 15 20 3	0,3			1 3 5	22						
								PODS	JD	3	0,1				12						
b	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, GI. BRb, gzz/pyiż/ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 40% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 90l, podsz.: św, brz, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	7 ŚW 1 ŚW 2 ŚW	90 70 110	0,7	prz prz um	35 28 43	28 26 30	II I II	3 3 3	322 37 92 --- 451	780 90 225 --- 1095	13,8 2,4 2,4 --- 18,6 7,7	IVD-30%-2,43 AGROT-0,73 ODN-ZŁOŻ-0,73		
c	3,53				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRb, ugł, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, bor.czr, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Ol.s 60l, Św, Jd 120l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 ŚW	70 70 60	0,7	prz prz luż	28 30 24	26 27 23	I II I	22	219 110 40 --- 369	775 390 140 --- 1305	20,5 6,7 4,8 --- 32,0 9,1			
d	1,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRb, ugł, P. ścio, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, pjd Św 40l, mjs Bk 70l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 MD 3 ŚW	70 70 50	0,8	um um prz	26 28 18	22 23 17	II III II	32	199 40 90 --- 329	345 70 155 --- 570	9,9 1,2 8,0 --- 19,1 11,0	TP-1,74		
f			0,22		Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: SKŁAD DR, T. gór śre st łag NE																
~a			0,36		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 ~c ~d			0,14 0,19 0,15		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE														
	13,08 13,08 13,08 13,08 13,08		1,06 1,06 1,06 1,06 1,06		= 14,14 = 14,14 Obr. ew. Spalona (0027) = 14,14 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 14,14 Powiat kłodzki (08) = 14,14 Woj. dolnośląskie (02)											5005	94.2		
107 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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 c	6,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRb, gpż/gzżk//ugk, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, bor.czr, U. 40% zwier, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Md 25l, podsz.: św, brz, jrz na 10%, 1-w cz. S kępa 0,14 ha Św,Brz 70l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 BK 1 BRZ 2 ŚW	35 35 35 35 25	0,9	peł duże	13 17 9 11 8	14 16 11 13 9	I II II III I	32	56 14 9 9 23 ---	355 90 55 55 145 ---	31,2 4,3 11,0 2,2 29,1 ---	TW-6,31
d	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzżugż, P. zad, R. tśl.mdr, jeż.spe, nar.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 80l, podsz.: bk, św na 20%	110 ŚW-JD-BK (zg) 20	DRZEW	9 BK 1 ŚW	125 125	0,6	prz prz um	44 40	30 31	II II	3 3	288 41 ---	275 40 ---	3,1 0,4 ---	IIB-40%-0,96 AGROT-0,48 ODN-ZŁOŻ-0,48
f	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzż//ugż, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, rkt.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św, Jw, Js 100l, podsz.: bk, św na 20%	100 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	125 125	0,6	prz prz luż	43 44	33 32	II II	2 2	349 36 ---	320 35 ---	3,3 0,4 ---	
g	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. BRb, gpż/gzżk//ugk, P. zad, R. bor.czr, trz.leś, rkt.spe, U. 40% zwier, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, pjd Św 25l, mjs Bk, Md 25l, podsz.: brz, jrz na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 BRZ	35 35 35	0,8	prz prz um	13 17 11	14 16 13	I II III	32	93 32 19 ---	115 40 25 ---	10,2 1,9 0,9 ---	
							PRZES	BK JW	60 60			28 30	20 20	3 3		6 3 ---	10,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
107 h	0,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LGw (ww) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzz//ugz, SP. 91E0(), P. msz, R. trz.leś, sit.spe, nar.spe, U. 40% wodne, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Ol 90l, Jw, Bk 50l, podsz.: jw, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C prw.wyn, Info: T22:44	140 OL-JS (zg)	DRZEW	8 JS 2 JW	90 90	0,5	prz prz luź	37 36	27 25	I II	32	170 41 --- 211	35 10 --- 45	0,3 0,2 --- 0,5 2,4		
i			0,05		Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: SKŁAD DR															
~a			0,23		RP: DROGI L															
~b			0,27		RP: DROGI L															
~c			0,10		RP: DROGI L															
~d			0,11		RP: LINIE															
	15,81 15,81 15,81 15,81 15,81		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 16,57 = 16,57 Obr. ew. Spalona (0027) = 16,57 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 16,57 Powiat kłodzki (08) = 16,57 Woj. dolnośląskie (02)												4359	173.6		
108 a	2,71				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 605m. max wys npm 721m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzz//ugz, P. zad, R. trz.leś, śmł.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 80l, mjs Bk 80l, Jw, Js 130l, podsz.: bk, św na 10%	100 ŚW-JD-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	130 130	0,6	prz prz luź	44 40	32 32	II II	2 2	300 77 --- 377	815 210 --- 1025	8,0 2,2 --- 10,2 3,8	IVD-30%-2,71 AGROT-0,81 ODN-ZŁOŻ-0,81 CW-1,08
							PODR	6 BK 1 ŚW 1 ŚW 1 JS 1 JW	10 10 20 20 20	0,4			1 1 4 4 4		22					

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 b	7,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzz//ugz, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz 70l, Jw 100l, Jw, Js 130l, podsz.: bk, św, jw na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,30 ha Św,Brz 70l.	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	5 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 BK	130 130 100 100	0,4	prz prz luź	40 44 32 33	32 32 27 28	II II III II	2 2 3 3	106 29 63 24 ---	800 220 475 180 ---	7,9 2,3 7,1 2,9 ---	IVD-30%-7,53 AGROT-3,01 ODN-ZŁOZ-3,01 CW-3,01
c	3,58				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzz//ugz, P. ścio, U. 30% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 60l, Wb, Jw, Bk 45l, Bk 110l, podsz.: św, bk na 20%	100 BK-ŚW (zg) 30	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 1 JW 1 BK	110 90 90 90	0,7	prz prz um	42 35 35 38	32 29 28 28	II II II II	3 3 3 3	277 82 31 41 ---	990 295 110 145 ---	10,8 5,2 2,1 2,8 ---	IVD-30%-3,58 AGROT-1,43 ODN-ZŁOZ-1,43
d	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. Bw, pgz/pgzkk//ugk, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 50% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Św 45l, mjs Brz 45l, Brz 65l, podsz.: bk, św, brz na 30%	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 MD	65 65	0,6	prz prz luź	26 30	21 23	II II	32	149 100 ---	95 65 ---	3,1 1,3 ---	TP-0,65 CW-0,26
f	1,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre, GI. BRb, gpz/gzkk//ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 25l, mjs Bk, Brz 25l, podsz.: św, brz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 BRZ 2 ŚW	35 35 35 25	0,8	um um prz	13 17 10 8	14 16 12 9	I II III I	32	51 23 9 23 ---	95 45 15 45 ---	8,3 2,1 0,6 8,5 ---	TW-1,85
																106	200	19,5 10,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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																				
g	0,60				Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, gzż//ugż , P. mszc, R. rkt.spe, pln.spe , szcz.zaj , U. 40% zwierz, D. mjs Bk, Brz, Jw 35l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	35	0,7	um um prz	17	16	I	32	148	90	7,8 13,0	TW-0,60	
h	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, gzż//ugż , P. zad, R. trz.leś, bor.czr , śmł.spe , U. 30% klimat, C. drz nat, D. pjd Św 80l, mjs Bk, Św 50l, Bk, Jw, Brz 100l, podsz.: św, brz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 9 ŚW 1 BK	100 15 15	0,9 0,1	prz prz um	42	32 3 2	I 22	3	714	1880	23,3 8,9	IVD-30%-2,63 AGROT-0,79 ODN-ZŁOŻ-0,79	
~a			0,58		RP: DROGI L															
~b			0,29		RP: DROGI L															
~c			0,05		RP: DROGI L															
~d			0,16		RP: LINIE															
	19,55 19,55 19,55 19,55 19,55		1,08 1,08 1,08 1,08 1,08		= 20,63 = 20,63 Obr. ew. Spalona (0027) = 20,63 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 20,63 Powiat kłodzki (08) = 20,63 Woj. dolnośląskie (02)											6570	106,3			
109					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 622m. max wys npm 646m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie															
a	8,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag NW, Gl. BRb, gzż/pyiż//ugk , P. zad, R. trz.leś, bor.czr , śmł.spe , U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św 80l, mjs Bk 50l, So, Bk 110l, podsz.: św, bk, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 1 BK 1 JD 3 ŚW 1 ŚW	110 10 10 15 25	0,4 0,7	prz prz luż	42	31 1 1 1 3 5	II 22	3	261	2130	23,2 2,8	IVDU-80%-8,16 AGROT-2,45 ODN-ZŁOŻ-2,45 CW-3,26 CP-2,45	

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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 b ~a ~b	5,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łąg NW, Gl. BRb, gzz/pyiż//ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św 75l, podsz.: św, brz na 20% RP: DROGI L RP: DROGI L	100 BK-ŚW (cz zg) 20 PODR 7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	KO DRZEW ŚW 7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW		95 10 15 20	0,6 0,6	prz prz luż	40	29 1 2 4	II 22	3	368	2070	32,4 5,8	IVD-40%-5,62 AGROT-1,69 ODN-ZŁOŻ-1,69 CW-2,25 CP-1,12
	13,78 13,78 13,78 13,78 13,78		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 14,30 = 14,30 Obr. ew. Spalona (0027) = 14,30 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 14,30 Powiat kłodzki (08) = 14,30 Woj. dolnośląskie (02)											4200	55.6		
110 a b	3,23 3,90				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 622m. max wys npm 650m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łąg NW, Gl. BRb, gzz/pyiż//ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św 80l, mjs So 100l, podsz.: św na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łąg NW, Gl. BRb, gzz/pyiż//ugk, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, śmł.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20 PODR 100 BK-ŚW (cz zg) 30 PODR NAL	KO DRZEW ŚW 8 ŚW 2 ŚW DRZEW 8 ŚW 2 ŚW PODR NAL		100 10 15 90 75 10 15 5	0,2 0,7 0,8 0,2 0,2	prz prz luż prz prz um	40 38 31	30 2 3 30 27 1 3	II I I	3 22 3 3	145 497 129 626	470 1940 505 2445	6,5 2,0 31,1 11,7 --- 42,8 11,0	IVD-50%-3,23 CP-2,26 IVD-40%-3,90 AGROT-1,56 ODN-ZŁOŻ-1,56 CW-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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
110 c	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag N, GI. BRb, gzż/pyiż//ugk, P. mszc, R. bor.czc, rkt.spe, trz.leś, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp., podszt.: św, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	110 75	0,9	prz prz um	40 30	30 26	II II	3 3	421 175 ---	385 160 ---	4,2 4,1 ---	IVD-40%-0,92 AGROT-0,37 ODN-ZŁOŻ-0,37 CP-0,18	
							PODR	8 ŚW 2 ŚW	10 15	0,2			2 2		22			9,0		
							NAL	ŚW	5	0,2					22					
d	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gzż/pyiż//ugk, P. zad, R. trz.leś, bor.czc, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św 70l, mjs Bk, Brz 90l, Św 30l, podszt.: św, brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,23 ha Św 30l.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	90	0,7	prz prz um	36	29	II	3	460	1040	18,3 8,1	IVD-30%-2,26 AGROT-0,90 ODN-ZŁOŻ-0,90 CP-0,45	
							PODR	7 ŚW 3 ŚW	10 15	0,2			2 3		22					
							NAL	ŚW	5	0,2					22					
f	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gzż/pyiż//ugk, P. zad, R. trz.leś, tnk.spe, śmł.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św 80l, mjs Bk, Brz 50l, Bk 115l, podszt.: św, brz, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	ŚW	115	0,3	prz prz luź	42	31	II	3	193	685	7,4 2,1	IVDU-95%-3,56 AGROT-1,42 ODN-ZŁOŻ-1,42 CW-1,07 CP-1,07	
							PODR	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	10 15 25	0,6			1 3 6		22					
							NAL	ŚW	5	0,1					22					
g	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gzż/pyiż//ugk, P. ścio, U. 60% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz 45l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	45 35	0,7	prz prz um	22 15	19 16	I I	42	144 61 ---	120 50 ---	6,5 4,4 ---	TP-0,82	
																205	170	10,9 13,3		
							PRZES	ŚW	120			44	31		3		15			
h	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag NW, GI. BRb, gzż/pyiż//ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Md 65l, Bk 90l, Bk, Jw 110l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	65 50 90	0,9	um um prz	28 23 40	25 22 28	I I II	32	369 100 50 ---	610 165 80 ---	18,3 7,6 1,5 ---	TP-1,65	
							PODR	7 ŚW 3 ŚW	10 15	0,1			1 3		22	519	855	27,4 16,6		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 ~a ~b ~c ~d ~f			0,22 0,01 0,18 0,02 0,17		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE														
	16,34 16,34 16,34 16,34 16,34		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 16,94 = 16,94 Obr. ew. Spalona (0027) = 16,94 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 16,94 Powiat kłodzki (08) = 16,94 Woj. dolnośląskie (02)												6225	121.6	
111 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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
111 c	4,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, Gl. BRb, gzż/pyiż//ugk , P. zad, R. trz.leś, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, drz szt, D. pjd Św 80l, mjs Bk 60l, Bk, Md 105l, podsz.: św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR PODS	ŚW 8 ŚW 2 ŚW JD	105 10 15 4	0,7 0,3 0,1	prz prz um	40	31 1 2	II 22	2 22	445 	1860 	22,9 5,5	IVD-30%-4,18 AGROT-1,67 ODN-ZŁ OŻ-1,67 PIEL-0,42 CW-1,25	
d	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NW, Gl. BRb, gpż/gzżk//ugk , P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, bor.czr, U. 60% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Bk 30l	100 ŚW (zg)	DRZEW 													

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 h ~a ~b	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRb, gpż/pyiż/ugk, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, tnk.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Bk 19l, mjs Brz, Md 19l, podszt.: św, brz, bk na 20% RP: DROGI L RP: LINIE	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	19	0,9	um um duże		6	I	12			2,4 2,3	CP-1,03
	18,73 18,73 18,73 18,73 18,73		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 19,48 = 19,48 Obr. ew. Spalona (0027) = 19,48 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 19,48 Powiat kłodzki (08) = 19,48 Woj. dolnośląskie (02)												3967	159.7	
112 a b c d	6,07 2,74 1,10 0,23				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 650m. max wys npm 721m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpż/gpżk/ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Bk 65l, Św 80l, Św 100l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st łag W, GI. BRb, gpż/gpżk/ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmt.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św 60l, mjs Brz 60l, Bk 90l, podszt.: św, brz na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre, GI. BRb, gpż/gpżk/ugk, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, bor.czr, U. 60% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md, Bk, Brz 30l RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st łag NW, GI. BRb, gpż/gpżk/ugk, P. naga	100 ŚW (zg) 100 ŚW (zg) 20 100 ŚW (zg) ŚW	DRZEW DRZEW PODR DRZEW	8 ŚW 2 ŚW ŚW 7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 7 ŚW 3 ŚW	65 50 90 15 10 20 30 45	1,0 0,6 0,4 0,7	um um prz prz prz um prz prz um	30 24 30 13 18	27 22 24 2 1 4 14 17	I I III I I	32 3 22 42	448 110 --- 558 267 79 35 --- 114	2720 670 --- 3390 730 85 40 --- 125	81,8 30,9 --- 112,7 18,6 13,8 5,0 10,8 2,1 --- 12,9 11,7	TP-6,07 IVD-40%-2,74 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10 CP-1,10 TW-1,10

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
112 ~a			0,19		RP: LINIE															
	9,91 9,91 9,91 9,91 9,91	0,23 0,23 0,23 0,23 0,23	0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 10,33 = 10,33 Obr. ew. Spalona (0027) = 10,33 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 10,33 Powiat kłodzki (08) = 10,33 Woj. dolnośląskie (02)												4245	139.4		
113 a	1,94				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 676m. max wys npm 721m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre, GI. BRb, gpż/gpżk//ugk, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, bor.czr, U. 50% klimat, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św 60l, mjs Brz, So 100l, podsz.: św, brz na 10%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 3 ŚW 1 MD 1 ŚW	100 10 15 15 20	0,6 0,4	prz prz um	30	24	III	3	290	565	8,4 4,3	IVD-40%-1,94 AGROT-0,78 ODN-ZŁOŻ-0,78 CW-0,39 CP-0,39	
b	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre, GI. Bw, pgż/pgżk//ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, ptn.spe, U. 40% klimat, D. pjd Św 75l, mjs Md, Brz 65l, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	65	0,7	prz prz luź	26	22	II	32	329	755	24,5 10,7	TP-2,30	
c	7,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre, GI. BRb, gpż/gzżk//ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% klimat, C. drz nat, D. pjd Św 70l, mjs Brz, Bk 70l, podsz.: brz, bk, św na 20%	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 1 BK 2 ŚW 1 MD 2 ŚW	90 10 10 15 15 25	0,3 0,7	prz prz luź	33	27	II	3	193	1475	26,0 3,4	IVDU-95%-7,64 AGROT-2,29 ODN-ZŁOŻ-2,29 CW-2,67 CP-2,68	
d	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch S, GI. BRb, gpż/gzżk//ugk, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, bor.czr, U. 60% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz 35l, podsz.: brz, św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 MD 1 ŚW	35 35 25	0,8	um um prz	15 16 8	14 15 9	I II I	42	79 46 9 ---	55 30 5 ---	4,8 1,6 1,2 ---	TW-0,69	
															134	90	7,6 11,0			

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, podszty, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
113 f ~a ~b ~c ~d	2,74		0,05 0,07 0,27 0,16		RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch SE, Gl. BRb, gpż/gzżk//ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% klimat, D. pjd Św 55l, mjs Md, Brz, Bk 70l, podsz.: św na 10% RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	70	0,8	prz prz um	32	26	I	32	518	1420	37,6 13,7	TP-2,74
	15,31 15,31 15,31 15,31 15,31		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 15,86 = 15,86 Obr. ew. Spalona (0027) = 15,86 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 15,86 Powiat kłodzki (08) = 15,86 Woj. dolnośląskie (02)											4305	104.1		
114 a	1,69				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 601m. max wys npm 624m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, Gl. BRb, gzż/pyiż//ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, drz szt, D. mjs So 120l, podsz.: św, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 3 ŚW	120 10 15 25 7	0,3 0,8	prz prz luź	43	33 2 3 5 1	II 	2 12	193	325	3,5 2,1	IVD-50%-1,69 CW-0,95 CP-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. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 b	4,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, Gl. BRb, gzz/pyiż//ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So, Dg 30l, podsz.: św, brz, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 BRZ 1 ŚW 1 BK	30 30 30 20 20	0,8	um um prz	13 15 11	12 14 13	I II II	32	54 25 5	260 120 25	32,1 7,6 1,1 1,0	TW-4,79 CP-0,96
							PRZES	ŚW SO	95 95			36 33	28 27		3 3	84	405	41,8	8,7
c	2,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre, Gl. BRb, gzz/pyiż//ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św 70l, mjs Brz 70l, So 110l, podsz.: św, brz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 3 ŚW 2 BK 1 JD ŚW	110 10 15 10 10 5	0,3 0,7 0,1	prz prz prz prz prz prz	41 	31 	II 	3 22	184 	475 	5,2 2,0	IVDU-90%-2,58 AGROT-0,77 ODN-ZŁOŻ-0,77 CW-1,81
d	8,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag N, Gl. BRb, gzz/pyiż//ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 30% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 95l, podsz.: św, brz, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	8 ŚW 2 ŚW 8 ŚW 2 ŚW	95 75 10 15	0,7 0,3	prz prz prz prz prz	40 30 	30 26 	II II 	3 3 22	324 82 406	2835 720 3555	44,4 18,1 62,5 7,1	IVD-30%-8,75 AGROT-2,62 ODN-ZŁOŻ-2,62 CW-2,62
f	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre, Gl. BRb, gzz/pyiż//ugk, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Św 15l, mjs Md 25l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 1 BRZ 1 JD 1 BK 1 DG	25 25 25 25 25	0,7	prz prz prz prz prz	8 10 8 10	10 11 8 10	I II I II I	22	40 10 5 5 60	35 10 5 5 55	6,6 0,5 0,3 0,3 7,7 9,4	TW-0,82
~a			0,15		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
114 ~b			0,25		RP: LINIE														
	18,63 18,63 18,63 18,63 18,63		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 19,03 = 19,03 Obr. ew. Spalona (0027) = 19,03 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 19,03 Powiat kłodzki (08) = 19,03 Woj. dolnośląskie (02)												4834	120.7	
115					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 607m. max wys npm 631m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
a	6,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRb, pygż/gpż//ugż, P. mscz, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Św 70l, mjs Jw, Js 90l, Bk 45l, podsz.: św, brz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	115 90	0,7	prz prz um	40 35	31 28	II II	2 3	358 92 ---	2375 610 ---	25,6 10,8 ---	IVD-30%-6,63 AGROT-1,99 ODN-ZŁOŻ-1,99 CP-1,33 CW-1,33
b	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre, GI. BRb, pygż/gpż//ugż, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, pln.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Bk 30l, Md 40l, podsz.: św, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	40 30	0,8	um um prz	17 15	16 14	I I	32	111 51 ---	100 45 ---	6,6 5,6 ---	TP-0,88
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: DROGI L														
	7,51 7,51 7,51 7,51 7,51		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 7,82 = 7,82 Obr. ew. Spalona (0027) = 7,82 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 7,82 Powiat kłodzki (08) = 7,82 Woj. dolnośląskie (02)												3135	48.6	

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, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 622m. max wys npm 674m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie															
a	9,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gzż/pyiż//ugk, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, tnk.spe, U. 30% klimat, D. pjd Św 75l, mjs Bk, Jw, Brz 90l, Św 130l, podsz.: św, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 7 ŚW 3 ŚW ŚW	90 10 15 5	0,7 0,2 0,1	um um prz	38 1 3	I I I	3 22 22	561 20 20	5260 50 50	84,4 9,0	IVD-40%-9,38 AGROT-3,75 ODN-ZŁOŻ-3,75 CW-1,88		
b	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gzż/pyiż//ugk, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, śmł.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 25l, mjs Bk 25l, Bk 45l, podsz.: św, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 2 MD 1 ŚW	25 35 35 20	0,8	um um prz	8 13 16	9 14 16 7	I I II I	32 32 32 32	49 20 20 ---	125 50 50 225	24,8 4,4 2,5 32,2 12,8	TW-2,52	
c	2,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag SE, Gl. BRk, gzż/pyiż//ugk, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, trz.leś, U. 40% zwierz, D. zmiesz. jdn, pjd Md, Brz 60l, mjs Js, Jw, Bk 70l, Św 110l, podsz.: św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	70 60 50	0,8	prz prz um	35 27 24	27 25 22	I I I	32 32 32	289 139 50 478	720 350 125 1195	19,1 11,9 5,8 36,8 14,7	TP-2,50	
d	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st łag SE, Gl. OGw, pygż/gpż//ugż, P. ścio, U. 40% zwierz, D. mjs Św 40l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	50	0,9	um um prz	26	23	I	32	384	225	10,5 17,8	TP-0,59	
f	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, gzż/pyiż//ugk, P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 75l, mjs Jw, Bk 90l, podsz.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW gnż.leś, Info: T23:5	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 75	0,9	um um prz	38 30	30 27	I I	3 3	543 138 ---	685 175 ---	11,0 4,1 ---	IVD-40%-1,26 AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50	
~a			0,20		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
Poddz.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
116																					
~b			0,12		RP: DROGI L																
~c			0,09		RP: DROGI L																
~d			0,00		RP: DROGI L																
	16,25 16,25 16,25 16,25 16,25		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 16,66 = 16,66 Obr. ew. Spalona (0027) = 16,66 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 16,66 Powiat kłodzki (08) = 16,66 Woj. dolnośląskie (02)												7773	179			
117					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 631m. max wys npm 696m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																
a	10,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzzł//pyiż, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, śmł.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Brz, Bk, Oi 70l, Św, Js, Bk 100l, podsz.: św, brz na 20%, 1-w cz. E kępa 0,23 ha Oi.s 40l., OP. Płaty roślinności: w cz. C cmż.zln, w cz. C cmż.zln, Info: T23:6	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	70 55	0,8	prz prz um	32 25	27 24	I I	32 I	398 100 ---	4165 1045 ---	110,3 41,4 ---	TP-10,47 PIEL-1,05 CP-1,05		
b		0,30			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre, GI. OGw, pygż/gpż//ugż, P. zad, R. trz.leś, tnk.spe, śmł.spe	BK-ŚW	PRZES	KSZ	80				47	15		3		1			
c	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st łag NE, GI. OGw, pygż/gpż//ugż, porol, P. ścio, U. 50% zwierz, C. porol, D. mjs Św 90l, Oi 25l, 1-w cz. E kępa 0,11 ha Oi 25l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	50	0,7	um um prz	27	24	I	32	306	210	9,6 14,1	TP-0,68		
d	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gzzł//pyiż, P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. jdn, pjd Bk 90l, mjs Js 90l, Bk, Jw 50l, podsz.: bk, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	7 ŚW 1 JW 2 ŚW	90 90 75	0,9	um um prz	38 35 30	30 28 27	I II I	3 3 3	428 64 129 ---	350 50 105 ---	5,6 1,0 2,5 ---	IVD-40%-0,82 AGROT-0,33 ODN-ZŁOŻ-0,33		
																621	505	9,1 11,1			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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	3,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, gzzł/pyiż, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 90l, Bk, Św 60l, podsz.: św, bk na 20%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	115 90	0,3	prz prz luż	44 35	31 29	II II	3 3	145 39 --- 184	465 125 --- 590	5,0 2,2 --- 7,2 2,3	IVDU-90%-3,19 AGROT-0,63 ODN-ZŁOŻ-0,63 CW-1,28 CP-1,28	
g	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, Gl. BRk, gzzł/pyiżł/ugk, P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Bk, Św 60l, podsz.: św, bk na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20	DRZEW	6 ŚW 3 BK 1 JW	110 90 90	0,6	prz prz luż	47 37 36	33 28 28	I II II	2 3 3	216 103 31 --- 350	140 65 20 --- 225	1,3 1,3 0,4 --- 3,0 4,6	IIB-30%-0,65 AGROT-0,33 ODN-ZŁOŻ-0,33	
h	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, gzzł/pyiż, P. zad, R. trz.leś, rkt.spe, trf.spe, U. 40% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Bk, Js, Jw 70l, podsz.: św, jrż na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C cmż.zln	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	70 55	0,8	prz prz um	32 26	26 24	I I	32	418 100 --- 518	445 105 --- 550	11,8 4,2 --- 16,0 15,0		
i	0,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LGw (ww) n2, T. gór śre, Gl. BRk, gzzługż, P. zad, R. sit.spe, nar.spe, trf.spe, U. 50% wodne, D. mjs Ol.s, Ol 40l, podsz.: kru, lsż na 20%, Info: 91E0-100%;	80 ŚW-JD-BK (cz zg)	DRZEW	OL	60	0,5	prz prz luż	26	19	III	3	156	40	0,7 2,8		
~a			0,32		RP: DROGI L															
~b			0,15		RP: DROGI L															
~c			0,09		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																				
	17,13 17,13 17,13 17,13 17,13	0,30 0,30 0,30 0,30 0,30	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 17,99 = 17,99 Obr. ew. Spalona (0027) = 17,99 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 17,99 Powiat kłodzki (08) = 17,99 Woj. dolnośląskie (02)												7331	197.3		
118					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 648m. max wys npm 715m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie															
a	4,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzzł//pyiż, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Md 60l, Św 85l, podszt.: św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	60 50	1,1	um um prz	30 24	26 22	I I	32	457 114 ---	2260 565 ---	77,5 26,0 ---	TP-4,94	
b	4,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzzł//pyiż, P. zad, R. trz.leś, rkt.spe, tnk.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ol, Jw 60l, Bk, Św 110l, podszt.: św, bk, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	7 ŚW 1 JW 1 ŚW 1 BK	85 85 60 60	0,6	prz prz um	38 30 27 28	29 27 26 24	I I I I	3 3 3 3	285 37 37 37 ---	1145 150 150 150 ---	20,8 2,7 5,1 4,7 ---	IVD-30%-4,02 AGROT-1,21 ODN-ZŁOŻ-1,21	
c	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGw (ww) n1, T. gór śre st poch NE, GI. Gms, ms+g/gpżł/ugk, P. zad, R. trz.leś, tnk.spe, trf.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, drz szt, D. mjs Bk 110l, Bk, Jw 90l, podszt.: bk, św, brz na 20%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 3 BK 1 ŚW 1 ŚW	110 10 10 15 25	0,4 0,5	prz prz luż	40	31 1 1 3 5	II 	3 22	271	590	6,4 2,9	IVD-50%-2,18 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65 CW-0,87 CP-0,22	
~a			0,21		RP: LINIE															
~b			0,11		RP: LINIE															
	11,14 11,14 11,14 11,14 11,14		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 11,46 = 11,46 Obr. ew. Spalona (0027) = 11,46 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 11,46 Powiat kłodzki (08) = 11,46 Woj. dolnośląskie (02)												5010	143.2		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
119					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 679m. max wys npm 722m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																	
a	9,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gzzł/ugź, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, trz.leś, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Md 80l, Św 110l, podsz.: św, bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	80 65	0,9	um um prz	35 28	28 26	I I	3 3	431 191 ---	4095 1815 ---	84,4 54,6 ---	IIBU-95%-3,12 AGROT-0,62 ODN-ZŁ OŻ-0,62 CP-2,50			
b	3,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gzzł/ugź, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, śmł.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk 90l, Św, Bk 50l, Bk 110l, podsz.: św, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 BK	90 15 25 10 10	0,3 0,8	prz prz luź	43	30 3 4 1 1	I 22	3	222 695	11,1 3,6					
~a			0,26		RP: DROGI L																	
~b			0,17		RP: DROGI L																	
~c			0,13		RP: DROGI L																	
	12,62 12,62 12,62 12,62 12,62		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 13,18 = 13,18 Obr. ew. Spalona (0027) = 13,18 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 13,18 Powiat kłodzki (08) = 13,18 Woj. dolnośląskie (02)												6605	150.1				
120					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 579m. max wys npm 631m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																	
a	9,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, pygź/pygźk/ugł, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św 90l, mjs Jw, Bk 90l, Bk 50l, podsz.: św, brz, bk na 30%, Info: T23:39	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR PODS	ŚW 5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 7 JD 3 BK	120 10 15 25 5 5	0,7 0,4 0,1	prz prz um	42	33 1 3 6	II 22 22	3	459 4240	45,5 4,9	IVD-40%-9,24 AGROT-2,77 ODN-ZŁ OŻ-2,77 PIEL-0,92 CW-2,77 CP-1,85				

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 b	2,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, pygż/pygżk/ugł, P. ścio, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Bk 25l, mjs Dg 25l, Św 15l, podsz.: św, brz, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 BRZ 1 MD 1 ŚW 1 JD	30 30 30 25 25	0,8	um um prz	10 8 13 8	11 11 14 9	I III II I	32	59 10 10 10	165 30 30 30	20,5 1,3 1,8 5,6 0,4 ---	TW-2,80
c	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, pygż/pygżk/ugł, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św 90l, mjs Bk 90l, podsz.: św, brz na 20%, Info: T23:38,39	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 BK	120 10 15 20 20	0,6 0,4	prz prz um	45 1 3 5 3	33 11 22	II	2	397	1040	11,1 4,2	IVD-40%-2,62 AGROT-0,79 ODN-ZŁOŻ-0,79 CW-0,52 CP-0,52
~a			0,24		RP: ROWY														
~b			0,00		RP: ROWY														
	14,66 14,66 14,66 14,66 14,66		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 14,90 = 14,90 Obr. ew. Spalona (0027) = 14,90 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 14,90 Powiat kłodzki (08) = 14,90 Woj. dolnośląskie (02)												5560	86.2	
121 a	6,05				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 626m. max wys npm 676m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	115 10 15 20	0,5 0,3	prz prz luź	40 1 3 5	33 11 22	II	3	368	2225	24,0 4,0	IVD-40%-6,05 AGROT-2,42 ODN-ZŁOŻ-2,42 CW-1,09 CP-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(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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 b	9,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad E, Gl. BRk, pygż/pygżk/ugł, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk, Jw 95l, Bk 50l, podsz.: św, bk, brz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	95 75	0,7	prz prz um	42 33	32 27	I I	2 3	348 155 ---	3200 1425 ---	45,1 33,3 ---	IVD-30%-9,19 AGROT-2,76 ODN-ZŁOŻ-2,76 CW-3,68 CP-0,92			
							PODR	5 ŚW 2 BK 1 JD 1 ŚW 1 ŚW	10 10 10 15 25	0,5					22							
c	3,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, pygż/pygżk/ugł, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Js 90l, Jw, Bk 60l, podsz.: św, bk, jw na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 115	0,8	prz prz um	41 48	33 35	I I	2 2	506 129 ---	1770 450 ---	28,4 4,3 ---	IVD-30%-3,50 AGROT-1,05 ODN-ZŁOŻ-1,05			
d			0,09		RP: SKŁAD DR																	
~a			0,26		RP: DROGI L																	
	18,74 18,74 18,74 18,74 18,74		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 19,09 = 19,09 Obr. ew. Spalona (0027) = 19,09 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 19,09 Powiat kłodzki (08) = 19,09 Woj. dolnośląskie (02)												9070	135,1				
122 a	6,53				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 636m. max wys npm 709m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, gzz/pyiż//ugk, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, bor.czr, U. 30% klimat, D. pjd Św 75l, Jw 90l, mjs Md, Brz, Bk 90l, podsz.: św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	90	0,9	um um prz	38	30	I	3	690	4505	72,2 11,1	IVD-40%-6,53 AGROT-1,96 ODN-ZŁOŻ-1,96			

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
122 b	4,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, gżż/pyż//ugk, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, D. pjd Św 80l, mjs Bk 80l, Md, Jw 105l, podsz.: św, bk na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW waw.wil, w cz. SW lis.jaj	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW NAL	ŚW ŚW	105 5	1,0 0,1	um um prz	44	33	I	2 22	811	3510	38,1 8,8	IVD-30%-4,33 AGROT-1,30 ODN-ZŁOŻ-1,30			
~a			0,30		RP: DROGI L																	
	10,86 10,86 10,86 10,86 10,86		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 11,16 = 11,16 Obr. ew. Spalona (0027) = 11,16 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 11,16 Powiat kłodzki (08) = 11,16 Woj. dolnośląskie (02)												8015	110.3				
123 a	5,45				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 664m. max wys npm 734m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, Gl. BRk, pygż/pygżk//ugl, P. zad, R. trz.leś, bor.czr, tnk.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, D. mjs Dg, Bk 120l, Bk, Jw 80l, podsz.: św, dg, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 2 ŚW 1 BK	120 15 20 25 10 10	0,2 0,8	prz prz luż	45	33	II	3 22	169	920	9,9 1,8	IVDU-95%-5,45 AGROT-1,09 ODN-ZŁOŻ-1,09 CP-4,36			
b	4,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, Gl. BRk, pygż/pygżk//ugl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. pjd Św 80l, mjs Bk 60l, Bk 45l, Bk, Jw 105l, podsz.: św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 7 ŚW 1 BK 2 ŚW ŚW	105 10 10 15 5	0,7 0,4 0,1	prz prz um	43	33	I	2 22 21	532	2270	24,7 5,8	IVD-40%-4,27 AGROT-1,28 ODN-ZŁOŻ-1,28 CW-1,71			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 c	13,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SE, GI. BRk, pygż/pygżk/ugł, P. mszc, R. bor.cZR, rkt.spe, trz.leś, U. 20% klimat, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk 75l, Bk, Jw 45l, Jw, Bk 95l, podsz.: św, bk na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEWE	7 ŚW 3 ŚW	95 75	1,2	um um prz	40 32	33 29	I I	2 3	611 254 --- 865	7990 3320 --- 11310	112,7 77,6 --- 190,3 14,5	IVD-30%-13,08 AGROT-3,92 ODN-ZŁOŻ-3,92		
d	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch S, GI. BRk, pygż/pygżk/ugł, P. ścio, U. 60% zwierz, D. zmiesz. dkęP, mjs Md 35l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEWE	5 ŚW 3 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	40 35 35 25	0,8	um um prz	20 16 14 8	17 15 15 9	I I II I	42	79 42 14 14 --- 149	60 35 10 10 --- 115	4,2 2,9 0,4 2,2 --- 9,7 12,4	TP-0,78		
~a			0,19		RP: DROGI L																
~b			0,02		RP: LINIE																
	23,58 23,58 23,58 23,58 23,58		0,21 0,21 0,21 0,21 0,21		= 23,79 = 23,79 Obr. ew. Spalona (0027) = 23,79 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 23,79 Powiat kłodzki (08) = 23,79 Woj. dolnośląskie (02)												14622	234.6			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 a ~a ~b ~c ~d ~f	27,04				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 675m. max wys npm 738m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (§) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRk, glk/gzk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 120l, Bk, Jw 80l, Św 60l, podsz.: św, bk, jrż na 10% 100 BK-ŚW (cz zg) 20 KO DRZEWE 8 ŚW 105 0,7 um um prz 47 31 II 2 362 9790 120,5 2 ŚW 95 23 12 3 90 2435 38,1 PODR 5 ŚW 12 0,5 2 3 452 12225 158,6 2 BK 12 1 22 5,9 1 JD 10 1 22 ŚW 10 0,2 RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														IVD-40%-27,04 AGROT-8,11 ODN-ZŁOŻ-8,11 CP-13,52
	27,04 27,04 27,04 27,04 27,04		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 27,64 = 27,64 Obr. ew. Spalona (0027) = 27,64 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 27,64 Powiat kłodzki (08) = 27,64 Woj. dolnośląskie (02)											12225	158,6		
125 a	2,50				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 673m. max wys npm 772m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, glk/gzk, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, śmł.pog, U. 20% grzyby, D. mjs Św, Bk 130l, Bk 90l, Św, Jw, Js 70l, Bk 50l, podsz.: św, jrż, bk na 10% 100 BK-ŚW (cz zg) 20 DRZEWE ŚW 90 0,6 um um prz 42 31 I 2 460 1150 18,4 PODR 6 ŚW 10 0,6 1 22 7,4 3 ŚW 15 1 BK 15													IVD-40%-2,50 AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50 CW-1,50	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 b	5,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpżk//glżk, P. zad, R. szc.zaj, tnk.spe, nar.krt, U. 50% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw, Bk 50l, podsz.: św, brz, jrz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	50 60 40	0,8	um um duże	29 35 20	25 27 18	I I I	32	212 91 45 --- 348	1060 455 225 --- 1740	49,1 15,7 15,3 --- 80,1 16,0	TP-5,01	
c	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpżk//glżk, P. szch, R. śle.skr, skp.spe, trawy, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Jd 70l, podsz.: jrz, brz, św na 20%, Info: 91E0-100%;	120 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 JW 2 BK 2 JS 1 ŚW 1 JW 1 BK	80 150 120 150 120 70	0,6	prz prz um	35 65 67 58 57 35	24 33 35 34 29 22	II II I I II II	22	73 73 57 41 31 26 --- 301	70 70 55 40 30 25 --- 290	1,5 0,7 0,3 0,3 0,3 0,7 --- 3,8 4,1		
d	6,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpżk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, nar.krt, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jd 150l, Md, Jw, Św, Bk 120l, Św 60l, podsz.: jrz, brz, św, kru, bk, jd, md na 20%, 1- w cz. S kępa 0,20 ha Św 60l.	110 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	7 BK 3 ŚW	150 150	0,3	luż	58 59	33 35	II I	2 2	115 70 --- 185	715 435 --- 1150	6,9 3,3 --- 10,2 1,6	IVDU-90%-6,20 AGROT-1,24 ODN-ZŁOŻ-1,24 CP-4,96	
							PODR	3 ŚW 2 BK 2 BK 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	11 27 17 27 35 17	0,8			2 7 4 9 12 2	22						

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

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
126 d	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpż//glżk, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, szcz.zaj, U. 20% grzyby, D. mjs Bk, Brz 80l, Św, Bk 55l, podsz.: św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	80 12	0,6 0,1	prz prz um	40 1	32 1	I 12	3 12	449 670	670 13,8 9,3			
f	6,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gpż//glżk, P. ścio, U. 20% grzyby, D. mjs Jw, Md, Bk, Brz 65l, Brz, Św 50l, podsz.: bk, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	65	0,8	um um duże	35	30	I	22	496	3290	98,9 14,9	TP-6,63	
g	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gpż//glżk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, szcz.zaj, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Bk 110l, podsz.: św, brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	9 ŚW 1 JW	110 110	0,5	luż	48 42	34 29	I II	3 3	347 24 ---	405 30 ---	3,9 0,4 ---	IIBU-80%-1,17 AGROT-0,47 ODN-ZŁOŻ-0,47 CP-0,70	
h	2,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, GI. BRk, gp//glżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czc, nar.krt, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 110l, Js, Jw 70l, Brz, Św 50l, podsz.: św, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	DRZEW	ŚW	110	0,9	um um duże	50	34	I	2	707	1415	13,4 6,7	IIB-30%-2,00 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00	
~a			0,43		RP: DROGI L															
~b			0,10		RP: LINIE															
	17,23 17,23 17,23 17,23 17,23		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 17,76 = 17,76 Obr. ew. Spalona (0027) = 17,76 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 17,76 Powiat kłodzki (08) = 17,76 Woj. dolnośląskie (02)												8395	221.6		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna				Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.		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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 714m. max wys npm 773m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie															
a	3,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, gpk//glk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.bru, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Św 120l, Bk 105l, Św 80l, Św, Bk 45l	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR 5 ŚW 5 ŚW BK PODS 6 BK 4 JD	105 23 15 5 3 5	0,5 0,2 0,1 0,3	prz prz um	45	33	I	2	366	1280	13,9 4,0	IVD-30%-3,50 AGROT-1,05 ODN-ZŁOŻ-1,05 PIEL-1,05 CP-0,70		
b	6,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, Gl. BRb, gżż/gpż, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św 100l, Brz, Bk, Jd 70l, Św, Bk 45l, podsz.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. W wdz.mio	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW ŚW	65	0,9	um um duże	32	25	I	22	550	3400	102,2 16,5	TP-6,18		
c	2,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, Gl. BRb, gżż/gpż, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk, Jw 100l, Św 45l	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW ŚW PODR 7 ŚW 3 ŚW ŚW NAL	100 15 23 5	0,5 0,6 0,1	prz prz um	45	33	I	2	428	990	12,2 5,3	IIB-50%-2,31 AGROT-0,46 ODN-ZŁOŻ-0,46 CP-1,39		
~a			0,31		RP: DROGI L															
~b			0,04		RP: DROGI L															
~c			0,11		RP: LINIE															
	11,99 11,99 11,99 11,99 11,99		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 12,45 = 12,45 Obr. ew. Spalona (0027) = 12,45 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 12,45 Powiat kłodzki (08) = 12,45 Woj. dolnośląskie (02)												5670	128.3		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 721m. max wys npm 774m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie															
a	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRb, gżż/gpż, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, sit.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Bk, Brz 100l, Św 80l, Bk 45l, podsz.: bk, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	110	0,7	prz prz um	47	31	II	2	459	1000	10,9 5,0	IIB-50%-2,18 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65 PIEL-0,65 CP-0,65	
b	5,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch E, GI. BRb, gżż/gpż, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Brz, Św 95l, Md 70l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	70 55	0,9	um um duże	36 30	27 23	I I	22	305 224 ---	1545 1135 ---	40,9 44,9 ---	TP-5,07	
c	3,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st łag SE, GI. BRk, gpż//glż, P. zad, R. tnk.spe, szc.zaj, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Brz, Bk 100l, Jd 85l, Os 65l, Bk 40l	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	ŚW	100	0,7	um um prz	36	29	II	2	452	1785	24,8 6,3	IVD-30%-3,95 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-1,18 PIEL-0,79 CP-0,79	
d	4,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGw (ww) n1, T. gór śre st łag E, GI. Gt, tp/gzk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, sit.spe, U. 30% wodne, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. wkęp, pjd Bk 26l, mjs Brz 32l, Jw, Wz 8l, podsz.: jrz na 10%, Info: 91D0-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 BK	32 12 40 26 16 10	0,9	um um duże	10 14 8	9 4 7 4 2	II II I II II	22	42 30 4 ---	185 130 20 ---	26,7 9,0 6,0 1,0 ---	TW-4,40 CP-1,76	
																76	335	42,7 9,7		
																	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 f ~a ~b ~c	5,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag E, GI. BRK, gpk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jd 100l, Bk, Brz 85l, Md 70l, Jrz 50l, Św 45l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 JD 2 ŚW 1 ŚW	85 85 70 100	0,7	um um prz	41 35 35 49	28 25 26 30	II II I II	3 3 3 2	242 97 97 48 ---	1325 530 530 265 ---	26,3 9,5 14,0 3,6 ---	
			0,42		RP: DROGI L		PODR	6 ŚW 4 ŚW	23 35	0,2			2 6		32	484	2650	53,4 9,8	
	21,07 21,07 21,07 21,07		0,63 0,63 0,63 0,63		= 21,70 = 21,70 Obr. ew. Spalona (0027) = 21,70 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 21,70 Powiat kłodzki (08) = 21,70 Woj. dolnośląskie (02)											8485	217,6		
129 a b	7,05				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 748m. max wys npm 774m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 6 ŚW 4 ŚW ŚW	95 25 30 10	0,9 0,2 0,1	um um duże	46 4 6	30 4 6	II 32 22	2 22	561 3955	62,0 8,8	IVD-30%-7,05 AGROT-2,12 ODN-ZŁOŻ-2,12 PIEL-2,12	
	5,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st łag SE, GI. OGw, gl//gzżk, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, D. mjs Św 90l, Md, Jd, Brz, Bk 60l, Św 50l, pods.: jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	1,0	um um duże	27	25	I	22	563	3295	113,1 19,3	TP-5,85

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
129 c	5,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st łag S, GI. OGw, gl//gzżk, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Brz 35l, Bk, Md 25l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	40 33 25	1,1	um um duże	17 12 8	17 12 8	I I I	32	152 55 18 ---	875 315 105 ---	59,7 31,7 20,8 ---	TW-5,77
d	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre, GI. OGw, gl//gzżk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, nar.krt, U. 30% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. podsz.: jrz, brz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR	ŚW ŚW 6 BK 1 ŚW 1 ŚW 1 JD 1 ŚW	145 0,3 0,8	luż		53	32	II	2	193	240	2,1 1,7	IIBU-90%-1,25 AGROT-0,25 ODN-ZŁOŻ-0,25 CP-1,00
f	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMGb (bo) z1, T. gór śre st łag S, GI. Tp, tp/gzk, P. szad, R. tnk.spe, sit.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, D. mjs Md, Bk, Brz 27l	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW	27 145	1,1	um um duże	12 48	10 31	I 2	22	105 15	205 15	32,9 17,0	TW-1,94
g	2,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre, GI. BRk, gl//gzk, P. zad, R. tnk.spe, szcz.zaj, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. mjs Św 110l, Bk, Jd 80l, Jrz 60l, podsz.: jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW ŚW	95 35 25 17 5	0,7 0,2 0,1	um um prz	48	31	I 22	2	549 10 5 2	1170	16,5 7,7	IVD-30%-2,13 AGROT-0,64 ODN-ZŁOŻ-0,64 CP-0,43
h			0,01		RP: SKŁAD DR														
~a			0,28		RP: DROGI L														
~b			0,00		RP: DROGI L														
~c			0,33		RP: LINIE														

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
129																				
	23,99 23,99 23,99 23,99 23,99		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 24,61 = 24,61 Obr. ew. Spalona (0027) = 24,61 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 24,61 Powiat kłodzki (08) = 24,61 Woj. dolnośląskie (02)													10213	338.8	
130					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 731m. max wys npm 766m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie															
a	10,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag SW, GI. BRk, gl//gzk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. wkęp, mjs Md 130l, Jrz 60l, Brz, Św 40l, podsz.: brz, jrz, md na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	130 115	0,3	luż	50 45	32 30	II II	2 2	116 77 ---	1165 775 ---	11,5 8,4 ---	IVDU-95%-10,06 AGROT-3,02 ODN-ZŁOŻ-3,02 PIEL-1,00 CW-1,00 CP-6,04	
							PODR	3 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 JD	30 24 15 24 15	0,6			14 7 1 1 1		22					
							NAL	1 JD ŚW	15 5	0,2					22					
							PODS	JD	6	0,1					32					
b	4,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st łag S, GI. BRk, gl//gzk, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, sit.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 33l, Md, Bk 27l, podsz.: jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	35 27	1,1	um um duże	15 10	15 11	I I	22	152 30 ---	735 145 ---	64,9 23,5 ---	TW-4,84	
							PRZES	ŚW	130			52	29		3		20			
c	3,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag NW, GI. BRk, gl//gzk, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. mjs Bk, Jd, Md 95l, podsz.: jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW	ŚW	95	0,9	um um duże	41	29	II	2	561	2035	31,9 8,8	IVD-40%-3,63 AGROT-1,09 ODN-ZŁOŻ-1,09 CW-0,36 CP-0,73	
							PODR	7 ŚW 3 ŚW	15 20	0,2		2 3		22						
							NAL	ŚW	6	0,1				22						
d			0,06		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
130 ~a			0,24		RP: LINIE															
	18,53 18,53 18,53 18,53 18,53		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 18,83 = 18,83 Obr. ew. Spalona (0027) = 18,83 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 18,83 Powiat kłodzki (08) = 18,83 Woj. dolnośląskie (02)												4875	140.2		
131 a	21,50				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 697m. max wys npm 744m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, GI. BRk, gpk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, mał.wiś, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Św 115l, Jd, Md 100l, Brz, Jrz, Bk 70l, podsz.: jrz, brz, św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR PODS	ŚW 7 ŚW 3 ŚW 7 JD 3 BK	100 16 11 7 7	0,7 0,5 0,1	um um prz	43 3 1	II 22 22	2 22	451	9695	134,8 6,3	IVD-40%-21,50 AGROT-4,30 ODN-ZŁOŻ-4,30 PIEL-2,15 CW-2,15 CP-10,75		
b	0,10				Obr. ew. Piaskowice (0018) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) n2, T. gór śre st łag W, GI. BRk, gl//gzk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Jd 100l, Św 70l, podsz.: jrz, brz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW 4 ŚW 4 ŚW 2 BRZ	100 17 12 17	0,5 0,6	prz prz um	41 5 2 6	II 22	3 22	331	35	0,5 5,0	IVD-40%-0,10 AGROT-0,02 ODN-ZŁOŻ-0,02 CP-0,06		
~a			0,20		Obr. ew. Spalona (0027) RP: DROGI L															
~b			0,12		RP: DROGI L															
~c			0,05		RP: LINIE															
~d			0,04		RP: LINIE															
~f			0,23		RP: ROWY															
	21,60 0,10 21,50 21,60 21,60 21,60		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 22,24 = 0,10 Obr. ew. Piaskowice (0018) = 22,14 Obr. ew. Spalona (0027) = 22,24 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 22,24 Powiat kłodzki (08) = 22,24 Woj. dolnośląskie (02)												9730	135.3		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 771m. max wys npm 809m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																
a	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, Gl. BRk, gpk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, szcz.zaj, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk 55l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 MD	55 55	0,8	um um duże	24 27	22 23	I II	22	253 93 --- 346	315 115 --- 430	12,4 2,8 --- 15,2 12,3	TP-1,24		
b	4,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, gpk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz nat, drz szt, D. mjs Brz, Bk 60l, Św 45l, podsz.: bk, brz na 20%	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 4 ŚW 3 BK 1 ŚW 1 ŚW 1 JD ŚW	140 16 22 35 25 15 5	0,4 0,7 0,1	luż 	47 	33 	II 	2 	295 	1245 	11,4 2,7 	IVDU-80%-4,22 AGROT-1,27 ODN-ZŁOŻ-1,27 CP-2,95		
c	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, gpk//glżk, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, nar.krt, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 45l, Md 30l, podsz.: św, bk na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	43 33	0,9	um um duże	23 17	21 17	I I	32	242 30 --- 272	335 40 --- 375	19,9 4,1 --- 24,0 17,4	TP-1,38		
d	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st łag NE, Gl. BRk, glk//gzk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Jd 100l, Brz 70l, podsz.: św na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 MD	70 70	0,7	um um prz	32 33	26 27	I II	22	280 97 --- 377	295 100 --- 395	7,8 1,8 --- 9,6 9,1	TP-1,05		
~a			0,19		RP: DROGI L																
	7,89 7,89 7,89 7,89 7,89		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 8,08 = 8,08 Obr. ew. Spalona (0027) = 8,08 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 8,08 Powiat kłodzki (08) = 8,08 Woj. dolnośląskie (02)												2445	60.2			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
133					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 772m. max wys npm 812m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie															
a	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, gpk//glżk, P. msz, R. rkt.spe, nar.krt, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. mjs Św, Bk 80l, Md 60l, Bk 40l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	60	0,9	um um duże	33	27	I	22	488	480	16,4 16,7	TP-0,98	
b	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st łag NE, Gl. BRk, glk//gzk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 100l, Md, Bk 75l, Jrz 60l, Św, Bk 55l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	75	0,6	um um prz	35	28	I	2	449	640	14,9 10,5	TP-1,42	
c	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, gpk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, U. 20% grzyby, D. mjs Św, Jw 75l, Jrz 60l, podsz.: św, bk na 10%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW NAL	ŚW 8 ŚW 2 BK	95 5 5	0,9 0,1	um um prz	38	29	II	3 22	549	675	10,6 8,6	IVD-30%-1,23 AGROT-0,37 ODN-ZŁOŻ-0,37	
d	6,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, gpk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, śmł.pog, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Brz, Bk 100l, Bk, Jw 60l, Brz 40l, Św 30l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	50 40 60	1,1	um um duże	25 17 31	22 17 28	I I I	22	293 94 64 ---	1840 590 400 ---	85,0 40,2 13,8 ---	TP-6,28	
f	7,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, Gl. BRk, gpk//glżk, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Md, Bk 70l, Bk 55l, podsz.: św, brz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	9 ŚW 1 ŚW BK	70 100 17	0,8 0,2	um um prz	35 42	27 29	I II	22 32	458 51 509	3350 375 3725	88,6 5,2 93,8 12,8	TP-7,31	
~a			0,29		RP: DROGI L															
~b			0,13		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
133																						
	17,22 17,22 17,22 17,22 17,22		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 17,64 = 17,64 Obr. ew. Spalona (0027) = 17,64 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 17,64 Powiat kłodzki (08) = 17,64 Woj. dolnośląskie (02)											8350	274.7					
134					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 770m. max wys npm 801m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																	
a	6,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag SE, Gl. BRk, gpk/glżk, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Bk 100l, Brz, Bk, Md 60l, podsz.: św, bk, jrż na 30%	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	65 45	0,9	um um duże	30 23	25 20	I I	22	428 66 ---	2600 400 ---	78,1 22,1 ---	TP-6,07			
b	4,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag SE, Gl. BRk, gpk/glżk, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. mjs Bk 80l, Bk 50l, podsz.: bk, św na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,7	prz prz um	35	28	I	2	505	2180	45,0 10,4	TP-4,32			
c	1,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGw (ww) n1, T. gór śre st łag SE, Gl. Gt, tp/gzk, P. msz, R. rkt.spe, sit.spe, bor.czr, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 35l, Md 30l, Md, Bk 24l, podsz.: bk, brz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	33 40	1,6	um um duże	12 17	12 17	I I	32	194 133 ---	305 205 ---	30,2 14,1 ---	TW-1,56			
d	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGw (ww) n1, T. gór śre st łag SE, Gl. Gt, tp/gzk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, sit.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Św 45l, mjs Bk 45l, Info: 7140-100%;	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 BK	26 11 35 15 11	1,0	peł duże		5 3 9 2 2	III II III III II	32			0,8 4,0 ---	CP-0,95			
							PRZES	ŚW BK	100 100			39 48	29 28		3 3		11 8 ---	4,8 5,1				
																	19					

277

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 c	2,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpż//ugk, P. msz, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. mjs Md, Brz, Jd 90l, podszt.: brz, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW ŚW	90 20 25 15 5	0,6 0,5 0,1	prz prz um	36	29 2 4 1	II	3	368	935	16,5 6,5	IIB-50%-2,54 AGROT-0,76 ODN-ZŁOŻ-0,76 CP-1,27
d	4,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gp//glk, porol, P. msz, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, U. 30% grzyby, C. drz nat, porol, drz szt, D. mjs Św 90l, Brz, Md 65l, Jrz, Brz 55l, podszt.: brz, jrz, św, bk na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW PODR NAL PODS	ŚW ŚW ŚW BK	60 18 5 3	0,7 0,3 0,2 0,1	prz prz um	30	27 2	I	22 22 22 22	413	1875	64,4 14,2	TP-4,54
f	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gp//glk, porol, P. ścio, U. 40% grzyby, C. porol, D. mjs Św 35l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	45	1,1	um um duże	24	21	I	32	413	260	14,4 22,9	TP-0,63
g	4,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpż//glżk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. mjs Św, Brz, Bk, Jw, Jrz 70l, podszt.: brz, jrz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 5 ŚW 4 ŚW 1 BK ŚW	90 20 15 15 6	0,8 0,4 0,2	um um duże	39	30 1 1 1	I	3 22 22	573	2635	42,3 9,2	IVD-30%-4,60 AGROT-1,38 ODN-ZŁOŻ-1,38 CP-1,84
h	0,45				Obszar Natura 2000: PLH020061 Dzika Orlica RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NW, GI. BRk, gpż//glżk, porol, P. ścio, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 35l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	40 55	1,2	um um duże	19 26	19 24	I I	22	309 61 ---	140 25 165	9,5 1,1 ---	TP-0,45
i		0,29			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag N, GI. BRk, gpż//glżk, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, sit.roz	BK-ŚW													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
135																			
j	2,86				Obszar Natura 2000: PLH020061 Dzika Orlica RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch SW, Gl. BRk, gpż//glżk, porol, P. ścio, U. 30% grzyby, C. porol, D. mjs Md 43l, Brz 33l, podsz.: bk na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	33	1,4	peł duże	16	16	I	22	244	700	69,7 24,4	TW-2,86
k			0,23		Obszar Natura 2000: PLH020061 Dzika Orlica RP: L ENERG, R. trawy, pok.zwy, nar.krt														
l	1,85				Obszar Natura 2000: PLH020061 Dzika Orlica RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SW, Gl. BRk, gpż//glżk, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 30% grzyby, C. porol, D. mjs Św 50l, Md 33l, Św 28l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	33	1,5	peł duże	18	17	I	22	261	485	48,2 26,1	TW-1,85
~a			0,02		RP: LINIE														
~b			0,01		RP: LINIE														
	21,49 21,49 21,49 21,49 21,49	0,29 0,29 0,29 0,29 0,29	0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 22,04 = 22,04 Obr. ew. Spalona (0027) = 22,04 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 22,04 Powiat kłodzki (08) = 22,04 Woj. dolnośląskie (02)											8890	289.5		
136																			
a	16,08				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 671m. max wys npm 772m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW PODR PODS	ŚW 4 ŚW 4 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 8 BK 2 JD	100 25 15 30 11 8 8	0,6 0,6 0,2	prz prz um	46	32	I	2	455	7315	90,6 5,6	IVD-40%-16,08 AGROT-1,61 ODN-ZŁOŻ-1,61 PIEL-3,22 CW-3,22 CP-9,65

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
136 b	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk//glżk, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. mjs Bk, Św, Brz 90l, Św, Brz, Bk 55l, podszt.: św, brz, bk na 40%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	70	1,0	um um duże	35	27	I	22	661	780	20,6 17,5	TP-1,18			
c	1,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad N, GI. BRk, gpżk//glżk, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 60l, Brz, Md, Jd 35l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	35 50	1,4	um um duże	16 26	16 24	I I	22	267 64 ---	345 85 ---	30,4 3,8 ---	TW-1,29			
							PRZES	BK	100			62	27		3		430 30	34,2 26,5				
~a			0,08		RP: DROGI L																	
~b			0,02		RP: DROGI L																	
~c			0,17		RP: LINIE																	
~d			0,09		RP: LINIE																	
	18,55 18,55 18,55 18,55 18,55		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 18,91 = 18,91 Obr. ew. Spalona (0027) = 18,91 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 18,91 Powiat kłodzki (08) = 18,91 Woj. dolnośląskie (02)												8555	145.4				
137 a	12,96				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 720m. max wys npm 759m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st łag N, GI. BRb, gpż//ugk, P. msz, R. bor.czr, tnk.spe, śmt.pog, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Bk 100l, Jd 80l, Jrz 60l, Brz, Św 45l, podszt.: św, jrz, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	100 120	0,5	prz prz um	42 50	29 31	II II	2 2	193 129 ---	2500 1670 ---	34,8 17,9 ---	IVDU-90%-12,96 AGROT-3,89 ODN-ZŁOŻ-3,89 CW-1,30 CP-7,77			
							PODR	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	12 35 25	0,6			1 12 8		22		4170	52,7 4,1				
							NAL	ŚW	6	0,1					22							

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 ~a ~b			0,10 0,04		RP: DROGI L RP: DROGI L														
	12,96 12,96 12,96 12,96		0,14 0,14 0,14 0,14		= 13,10 = 13,10 Obr. ew. Spalona (0027) = 13,10 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 13,10 Powiat kłodzki (08) = 13,10 Woj. dolnośląskie (02)												4170	52.7	
138 a b ~a ~b	6,33 2,50		 0,25 0,10		Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 725m. max wys npm 764m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpżk//glżk, P. msz, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Św 120l, Bk, Jd, Brz 100l, So 70l, Bk, Św, Brz, Jrz 50l, podsz.: św, jrz, brz na 30% 100 BK-ŚW (cz zg) 20 KO DRZEW ŚW 100 0,7 um um prz 41 30 II 3 468 2960 41,2 6,5 IVD-40%-6,33 AGROT-1,27 ODN-ZŁOŻ-1,27 PIEL-1,90 CP-2,53 NAL 8 ŚW 13 0,4 2 22 2 ŚW 25 0,2 4 22 ŚW 5 PODS BK 3 0,3 22 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpżk//glżk, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. mjs Brz 45l, Św, Brz 35l, OP. Płaty roślinności: w cz. C rok.pos, w cz. C wdz.mio 100 BK-ŚW (cz zg) DRZEW ŚW 50 0,8 um um duże 28 23 I 32 374 935 43,2 17,3 TP-2,50 PRZES BK 100 (w cz. C) RP: DROGI L RP: LINIE														
	8,83 8,83 8,83 8,83 8,83		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 9,18 = 9,18 Obr. ew. Spalona (0027) = 9,18 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 9,18 Powiat kłodzki (08) = 9,18 Woj. dolnośląskie (02)												3904	84.4	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 743m. max wys npm 805m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
a	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk 50l	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 ŚW 2 MD 1 ŚW 1 BK 1 MD	24 30 24 50 24 15	0,8	um um prz	9 11 23	5 10 22 2 7	II II III I II II	32	25 22 49 --- 96	75 65 145 --- 285	1,8 13,4 3,0 6,7 1,6 --- 26,5 8,9	TW-2,97 CP-1,50
b	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch N, GI. BRk, gpk//glżk, P. ścio, U. 60% zwierz, C. mło złoż, D. mjs Brz, Md 35l	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	35	1,4	peł b duże	18	18	I	42	284	285	25,1 25,1	TW-1,00
c	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gpk//glżk, P. ścio, U. 60% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Brz, Jrz 50l, Św 40l	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	52 65	1,1	peł duże	26 31	23 26	I I	42	428 139 --- 567	690 225 --- 915	29,9 6,7 --- 36,6 22,7	TP-1,61
d	3,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch NW, GI. BRk, gpżk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. mjs Bk, Św 110l, Brz, Św, Bk 70l, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha Św,Md,Brz 25l. Św 16l.	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 4 ŚW 4 ŚW 2 BK ŚW	90 24 16 12 5	0,8 0,2 0,2	um um duże	42 7 1 1	31 22 22	I 22 22	2	596	2135	34,2 9,6	IVD-30%-3,58 AGROT-1,07 ODN-ZŁOŻ-1,07 CP-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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
139 f	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag N, GI. BRk, gpłk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 35l, Bk 22l	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 3 ŚW	35 20 40 12	0,8	um um prz	12 18	10 17 2	II II II	22	64 24 ---	125 50 ---	14,1 0,4 3,2	TW-1,98 CP-0,59
~a			0,33		RP: DROGI L		PRZES	SO BK ŚW	80 110 130			30 58 62	24 19 34	2 3 3		88	175	17,7 8,9	
~b			0,08		RP: LINIE														
	11,14 11,14 11,14 11,14 11,14		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 11,55 = 11,55 Obr. ew. Spalona (0027) = 11,55 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 11,55 Powiat kłodzki (08) = 11,55 Woj. dolnośląskie (02)												3883	140.1	
140 a	8,36				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 743m. max wys npm 766m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 105	0,7	um um prz	39 43	30 32	I II	2 3	388 97 ---	3245 810 ---	52,0 10,0 ---	IVD-40%-8,36 AGROT-1,67 ODN-ZŁOŻ-1,67 PIEL-1,99 CW-0,84 CP-3,34
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag N, GI. BRk, gpłk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Św 120l, Bk, Jd, Md 90l, Św, So, Brz 75l, podsz.: św, jrż, brz na 20%		PODR NAL PODS	6 ŚW 4 ŚW ŚW BK	14 25 6 3	0,4 0,1 0,2			2 4		22 22 12	485	4055	62,0 7,4	
b	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag N, GI. BRk, gpłk//glżk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. mjs Brz, Jd 43l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	43	0,8	peł duże	20	20	I	32	267	240	14,3 15,9	TP-0,90

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
140 c	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag NE, Gl. BRk, gpżk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So, Brz 75l, podsz.: św, jrz, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	90 105	0,7	um um prz	39 43	30 32	I II	2 2	388 97 ---	270 65 ---	4,3 0,8 ---	IVD-30%-0,69 AGROT-0,21 ODN-ZŁOŻ-0,21 CP-0,28	
~a			0,11		RP: DROGI L		PODR	7 ŚW 3 ŚW	17 25	0,4			1 4		22			5,1 7,4		
~b			0,35		RP: DROGI L		NAL	ŚW	8	0,1					22					
	9,95 9,95 9,95 9,95 9,95		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 10,41 = 10,41 Obr. ew. Spalona (0027) = 10,41 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 10,41 Powiat kłodzki (08) = 10,41 Woj. dolnośląskie (02)											4630	81.4			
141 a	4,73				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 763m. max wys npm 805m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 2 MD 1 BK 1 ŚW	25 50 25 25 20	0,8	prz prz um	10 20 9	10 20 8 2 5	I I III II II	32	22 35 21 ---	105 165 100 ---	20,9 7,7 12,3 0,9 ---	TW-4,73	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag W, Gl. BRk, gpł//glżk, P. msz, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 60l, Brz 50l, Św 40l, Brz 25l, podsz.: brz na 10%		PRZES (w cz. C)	ŚW	95			39	28		2	78 ---	370 12	41,8 8,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 b	5,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGw (ww) n1, T. gór śre st łag W, Gl. Gt, tp/glk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, sit.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Św 145l, Św 60l, Św, Brz 40l, podsz.: brz, św, bk na 10%	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR PODS	ŚW 4 ŚW 3 ŚW 2 BK 1 ŚW 5 JD 5 ŚW	100 30 20 15 5 5	0,7 0,4 0,1	um um prz	42	30 12 6 1 2	II 22	3	484	2545	35,4 6,7	IVD-40%-5,26 AGROT-1,58 ODN-ZŁOŻ-1,58 PIEL-0,20 CP-2,10			
~a			0,23		RP: LINIE																	
~b			0,00		RP: LINIE																	
	9,99 9,99 9,99 9,99 9,99		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 10,22 = 10,22 Obr. ew. Spalona (0027) = 10,22 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 10,22 Powiat kłodzki (08) = 10,22 Woj. dolnośląskie (02)													2927	77.2			
142 a	1,47				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 766m. max wys npm 811m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag W, Gl. BRk, gpk//glżk, P. msz, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 23l, podsz.: bk, brz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 MD 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	35 23 23 23 11	0,7	prz prz um	17 10 9	15 10 9	I II I II I	32	86 19 6	125 30 10	11,2 3,1 2,3	TW-1,47			
							PRZES (w cz. C)	BK	95			42	22		3	---	---	16,9 11,5				

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 b	4,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (śś) n2, T. gór śre st łag NW, Gl. BRk, glk//gzk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, szcz.zaj, U. 20% grzyby, D. mjs Św 135l, Brz, Bk 95l, Św 60l, podsz.: św, bk, brz na 10%	100 ŚW (zg) 30	KDO DRZEW PODR NAL	ŚW 3 ŚW 3 ŚW 3 BK 1 SO ŚW	95 30 23 23 15 5	0,6 0,2 0,1	prz prz um	42	30 7 3 1 2	II 	3 22 22	368	1750	27,4 5,8	IVD-30%-4,75 AGROT-1,42 ODN-ZŁOŻ-1,42 CP-0,95
c	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGw (ww) n1, T. gór śre st łag NW, Gl. Gt, tp/glk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, sit.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp,	100 ŚW (zg)	DRZEW 												

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 f	3,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag W, GI. BRk, gpk//glżk, P. szch, R. trawy, szcz.zaj, tnk.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Md 23l, Św 15l	100 ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 ŚW 1 ŚW 1 BK 1 BK 1 MD	40 11 23 23 11 11	0,7	um um prz	16 7	17 2 7 3 1 5	I II I II II	32	42 6	140 20	9,6 5,3 1,5 1,6 --- 18,0 5,3	TW-3,37 CP-1,68	
g	2,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag W, GI. BRk, gpk//glżk, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 55l, Brz 35l, Bk, Md 25l	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	40 55	1,2	um um duże	16 24	16 20	I II	32	273 91 364	610 205 815	41,4 8,7 --- 50,1 22,5	TP-2,23	
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,10		RP: LINIE															
	20,64 20,64 20,64 20,64 20,64		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 20,97 = 20,97 Obr. ew. Spalona (0027) = 20,97 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 20,97 Powiat kłodzki (08) = 20,97 Woj. dolnośląskie (02)												6659	233.9		
143 a	6,96				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 760m. max wys npm 813m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	4 ŚW 4 ŚW 2 ŚW	85 55 100	0,7	um um prz	28 28 46	27 24 30	II I II	3 3 3	169 169 85 --- 423	1175 1175 590 --- 2940	23,4 46,5 8,2 --- 78,1 11,2	IVD-30%-6,96 AGROT-2,09 ODN-Zł.OŻ-2,09	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
143 b	5,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag S, GI. BRk, gpk//glżk, P. msz, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, U. 50% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Św 85l, Jrz 60l, Brz 50l, Jd 45l, Bk, Md 30l, podszt.: brz, św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	45 30	1,2	um um duże	25 15	21 15	I I	32	307 50 --- 357	1645 270 --- 1915	90,8 33,2 --- 124,0 23,1	TP-5,36
c	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag SW, GI. BRk, gpk//glżk, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śml.pog, U. 50% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Bk 50l, Jrz, Wb 35l, Md, Bk 30l, Md, Bk 23l	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	37 50	1,2	peł duże	16 22	16 19	I I	32	188 170 --- 358	535 485 --- 1020	42,3 22,4 --- 64,7 22,7	TP-2,85
d	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag S, GI. BRk, gpk//glżk, P. msz, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Brz 75l, Św 40l, podszt.: św na 20%	100 ŚW (zg) 20	DRZEW	ŚW	100	1,0	prz prz um	42	27	III	3	513	730	10,9 7,7	IIB-30%-1,42 AGROT-0,71 ODN-ZŁOŻ-0,71
f	2,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag S, GI. BRk, gpk//glżk, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 130l, Md, Brz, Jw 60l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	65 50 80	0,8	um um prz	30 25 35	25 22 28	I I I	22	351 71 61 --- 483	1005 205 175 --- 1385	30,2 9,4 3,6 --- 43,2 15,1	TP-2,86
g	3,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag SW, GI. BRk, gpk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 100l, Jw, Bk, Jrz, Brz 60l, Św 45l, Brz 35l, podszt.: św, brz na 20%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 JD	100 100	0,5	prz prz luź	45 40	31 29	II II	2 3	255 64 --- 319	1010 255 --- 1265	14,1 2,7 --- 16,8 4,2	IVD-40%-3,97 AGROT-0,79 ODN-ZŁOŻ-0,79 CW-0,40 CP-2,38
							PODR	4 BK 2 ŚW 2 ŚW 2 ŚW ŚW	23 35 25 12 6	0,6				1 8 5 2	22				
							NAL			0,1					22				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
143 h i ~a ~b ~c ~d ~f	1,56			1,54	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag SW, Gl. BRk, gpk/głżk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 45l, Brz 35l, Md 9l, podsz.: bk na 20% RP. PS (Ps IV) RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE	100 ŚW (zg)	DRZEW 3 ŚW 3 ŚW 3 ŚW 1 BK	45 33 14 24	0,8	um um prz	16 10	17 10 2 1	I II II III	32	88 30 118	135 45 180	7,6 6,2 13,8 8,8	TW-1,56 CP-0,62	
	24,98 24,98 24,98 24,98 24,98		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76	1,54 1,54 1,54 1,54 1,54	= 27,28 = 27,28 Obr. ew. Spalona (0027) = 27,28 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 27,28 Powiat kłodzki (08) = 27,28 Woj. dolnośląskie (02)											9462 (2)	351.5		
144 a	3,66				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 756m. max wys npm 801m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag S, Gl. BRk, gpk/głżk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Bk 95l, Md, Brz, Bk 65l, podsz.: św, bk na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW wdz.mio, w cz. NW rok.pos	100 ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	65 95 45	0,8	um um prz	30 48 22	26 30 22	I II I	22	389 49 49 ---	1425 180 180 ---	42,8 2,8 9,9 ---	TP-3,66	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobiwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
144 b	2,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag SW, GI. BRk, gpk/głżk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 45l, podszt.: brz, jrz na 20%	110 ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BK 3 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	25 12 36 25	0,7	um um prz		1 2 11 5	V II II II	32		27	75	7,8 1,0 --- 8,8 3,2	CP-2,79
							PRZES (w cz. C)	BK ŚW SO MD JW	95 95 95 75 110			42 36 30 32 45	23 24 24 23 24		3 3 3 3 3		22 17 2 2 15 --- 58			
c	11,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGw (ww) n1, T. gór śre st łag SW, GI. Gt, tp/gzk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 60l, Brz 35l, Ol 25l, Md 17l, podszt.: bk, brz, md na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 1 MD 1 BK	33 24 29 17	0,8	um um duże	13 9 14	13 9 14 1	I I II II	32	99 22 16 ---	1110 245 180 ---	110,7 56,0 12,2 ---	TW-11,20	
																137	1535	178,9 16,0		
d		0,23			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag SW, GI. BRk, gpk/głżk, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, trz.spe	ŚW														
f				0,10	RP. R (R VIZ)		ZADRZEW (w cz. C)	BK JW JW	75 75 110			30 30 70	22 20 23		3 3 3		13 5 5 ---			
g	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st łag SW, GI. OGw, glż//gzżk, porol, P. szch, R. trawy, pok.zwy, śmł.pog, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Wb 30l, Bk, Jw, Jrz, Czr 22l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 MD 4 OL	27 14	1,0	prz prz um	18 11	15 11	I II	23	99 41 ---	60 25 ---	4,1 2,7 ---	TW-0,60	
							PRZES (w cz. C)	JW	95			50	19		3		4	11,3		
h				0,47	RP. Ł (Ł V)															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
144 i	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMGb (bo) z1, T. gór śre st łag SW, GI. Tp, tp/gz, porol, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, sit.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 60l, Wb, Bk 40l, Bk 31l, 1-w cz. S bagno 0,11 ha 2-w cz. NW kępa 0,16 ha Jw,Js,Św 100l. Bk 75l. Iwa 60l. Św 40l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 BRZ	31 31 31	0,8	prz prz um	20 18 22	16 17 19	I I I	22	97 18 18 ---	140 25 25 ---	16,1 1,4 1,1 ---	TW-1,45	
j	2,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre st łag W, GI. OGw, gl/gzżk, porol, P. szad, R. tnk.spe, sit.spe, śmł.pog, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 95l, Brz 60l, Św 31l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	65 60	0,9	um um prz	30 31	24 27	I I	22	484 56 ---	1295 150 ---	39,0 3,2 ---	TP-2,68	
k	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (sś) z1, T. gór śre, GI. OGw, gl/gzżk, P. szch, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, U. 20% grzyby, D. mjs Św 140l, Brz 50l, podsz.: św, bk, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW	ŚW	105	0,5	luż	40	28	III	3	261	400	5,4 3,5	IVDU-80%-1,54 AGROT-0,77 ODN-ZŁOŻ-0,77 CP-0,77	
~a			0,34		RP: DROGI L															
~b			0,22		RP: LINIE															
~c			0,19		RP: LINIE															
~d			0,04		RP: LINIE															
	23,92 23,92 23,92 23,92 23,92	0,23 0,23 0,23 0,23 0,23	0,79 0,79 0,79 0,79 0,79	0,57 0,57 0,57 0,57 0,57	= 25,51 = 25,51 Obr. ew. Spalona (0027) = 25,51 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 25,51 Powiat kłodzki (08) = 25,51 Woj. dolnośląskie (02)												5626 (23)	316.2		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
145					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 735m. max wys npm 775m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																	
a	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre, GI. OGw, gl/gzżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, prł.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Św 110l, Jd, Brz 95l, Bk 50l, podsz.: św, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	95 30 20 10	0,9 0,2	prz prz um	40 28 9 4 2	II 22	3	561	905	14,2 8,8	IVD-30%-1,61 AGROT-0,48 ODN-ZŁOŻ-0,48 CP-0,32				
b	4,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) n2, T. gór śre st łag W, GI. BRk, gl//gzk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, mał.włś, U. 30% zwierz, C. upr złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 20l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 1 BK 1 JD 1 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 JD 1 ŚW	8 8 12 30 25 20 20 15	0,8	um um prz	 11 9 8 2 2	I I I II II I III II	22	 10 10	45 45	8,3 4,2 0,9	CW-2,77 CP-1,85 AGROT-0,92 POPR-0,92 PIEL-0,92 PRZEST				
							PRZES (w cz. C)	ŚW JW BK ŚW	130 80 90 50			43 35 52 20	30 23 23 18	2 3 3 3	---	20	90	13,4 2,9				
c	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag SW, GI. BRk, gl//gzk, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, sit.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 ŚW 2 MD 2 BRZ 1 ŚW	29 35 29 29 45	1,3	um um duże	10 14 15 16 19	10 14 15 16 19	I I I I I	32	49 49 49 42 49 ---	115 115 115 100 115 ---	15,5 10,2 7,0 4,7 6,4 ---	TW-2,35			
							PRZES (w cz. C)	ŚW	100			40 29	29	2	238	560	43,8 18,6					

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
145 d	2,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag SW, GI. BRk, gl//gzk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, U. 20% grzyby, D. mjs Brz 70l, podsz.: św, brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	ŚW	100	0,9	um um prz	39	29	II	3	610	1515	21,0 8,5	IVD-30%-2,48 AGROT-0,74 ODN-ZŁ OŻ-0,74	
f	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) n2, T. gór śre st łag W, GI. BRk, gl//gzk, P. ścio, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 40l, Jd 23l, podsz.: brz, os, jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 2 BK 1 MD	27 27 27 27	0,9	um um duże	11 15 9 14	11 15 9 14	I I I I	32	84 46 15 27 ---	150 80 25 50 ---	23,9 4,2 2,0 3,2 ---	TW-1,76	
g	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) n2, T. gór śre st łag W, GI. BRk, gl//gzk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: św, jrz, jd na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	PRZES (w cz. C)	ŚW	110			45	30		2		4			
							KO DRZEW	8 ŚW 2 JD	110 110	0,8	um um prz	43 37	31 29	II II	2 3	411 135 ---	590 195 ---	6,4 1,4 ---	IVD-40%-1,43 AGROT-0,29 ODN-ZŁ OŻ-0,29 CP-0,86	
							PODR	3 ŚW 3 ŚW 2 JD 1 ŚW 1 BK ŚW	23 15 14 30 11 5	0,6					22			7,8 5,5		
							NAL			0,1					22					
~a			0,02		RP: DROGI L															
~b			0,05		RP: DROGI L															
~c			0,21		RP: LINIE															
~d			0,12		RP: LINIE															
~f			0,05		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
145																					
	14,25 14,25 14,25 14,25 14,25		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 14,70 = 14,70 Obr. ew. Spalona (0027) = 14,70 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 14,70 Powiat kłodzki (08) = 14,70 Woj. dolnośląskie (02)												4247	133.5			
146					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 750m. max wys npm 767m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																
a	0,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGw (ww) n1, T. gór śre st łag W, GI. Gt, tp/glk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 30l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 2 MD 1 ŚW	23 16 11 30	1,0	um um duże		8 3 3 12	I II II I	22		18	10	0,6 0,5 0,9 1,4 --- 3,4 5,3	TW-0,64 CP-0,32	
b	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGw (ww) n1, T. gór śre st łag SW, GI. Gt, tp/glk, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 50% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Jrz 40l, Md 25l	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	40 35 30 25	1,4	um um duże	23 18 12 7	22 18 11 7	I I I II	32	183 79 18 6 ---	350 150 35 10 ---	23,7 13,2 4,2 5,0 ---	TP-1,90		
c	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre, GI. OGSt, tp/gpż, P. msz, R. bor.czr, tnk.spe, nar.krt, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Św 120l, Św, Brz 70l, podsz.: św, jrz, jw na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW PODR NAL PODS	ŚW 4 ŚW 3 ŚW 3 BK ŚW JD	95 28 16 11 5 5	0,6 0,4 0,1 0,1	prz prz um	40 30 8 2 2	II II II II II	3 22 22 22 22	414 1230	19,3 6,5	IVD-30%-2,97 AGROT-0,89 ODN-ZŁOŻ-0,89 PIEL-0,30 CW-0,30 CP-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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
146 d	1,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre, GI. BRk, gpk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Brz 95l, Św, Md 70l, podsz.: św, jrz na 20%	100 ŚW (zg) 30	KO DRZEW PODR NAL	ŚW ŚW ŚW	90 11 5	0,8 0,3 0,2	um um duże	34	27 2	II 22	3 22	491	725	12,8 8,6	IVD-30%-1,48 AGROT-0,44 ODN-ZŁOŻ-0,44 CP-0,44
f	4,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre, GI. BRb, gpżk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 40% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. mjs Md, Brz 60l, podsz.: bk, św, md, brz na 20%	100 ŚW (zg) 20 Przeb. A	KO DRZEW PODR PODS	ŚW ŚW BK	60 14 8	0,6 0,2 0,3	prz prz um	29	26 2	I 22	3 22	336	1510	51,8 11,5	IVD-30%-4,49 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80 CW-1,35 CP-0,90
g	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGw (ww) n1, T. gór śre, GI. Gt, tp/glk, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz nat, drz szt, D. mjs Św 100l, podsz.: św, bk, brz na 20%	100 ŚW (zg) 10	KO DRZEW PODR PODS	ŚW 6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW BK	125 30 35 12 3	0,4 0,5 0,2	luż	45	31 9 11 2	II 22	2 12	254	430	4,4 2,6	IVDU-90%-1,70 AGROT-0,51 ODN-ZŁOŻ-0,51 PIEL-0,30 CP-0,89
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: LINIE														
	13,18 13,18 13,18 13,18 13,18		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 13,74 = 13,74 Obr. ew. Spalona (0027) = 13,74 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 13,74 Powiat kłodzki (08) = 13,74 Woj. dolnośląskie (02)												4470	137.8	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
147					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 745m. max wys npm 779m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
a	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGw (ww) n1, T. gór śre st łag W, GI. Gt, tp/glk, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, nar.krt, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk 40l	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 ŚW	45 30	1,1	um um duże	27 17	23 17	I I	32	108 108 --- 216	90 90 --- 180	4,9 11,0 --- 15,9 19,4	TP-0,82
b	3,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag W, GI. BRk, gpk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR	ŚW ŚW 2 ŚW 2 ŚW 2 BK 2 ŚW 1 JD 1 ŚW ŚW	160 35 28 23 15 23 11 6	0,6 0,6	prz prz luź	46	33	II	2	394	1320	10,6 3,2	IVD-50%-3,35 AGROT-0,67 ODN-ZŁOŻ-0,67 CW-0,34 CP-2,01
c	5,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st łag W, GI. OGSt, tp/gpż, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. kęp,	100 BK-ŚW (cz zg) 30	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	95 115	0,7	um um duże	42 50	30 33	II II	3 2	368 73 --- 441	2145 425 --- 2570	33,6 4,6 --- 38,2 6,6	IVD-30%-5,83 AGROT-1,75 ODN-ZŁOŻ-1,75 CP-1,75
d	0,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag W, GI. BRk, gpk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, nar.krt, U. 50% zwierz, D. mjs Brz 70l, Jrz 45l, Św 40l, podsz.: św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW	48 95	0,8	um um prz	19 45	18 28	II	32 3	232	150 19	8,2 12,8	TP-0,64

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
147 f	4,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag W, Gl. BRk, gpk//glk, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 80l, Brz, Jw 60l, Bk, Jrz 40l, Św 30l, podsz.: św, jrz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	60 95 40	0,9	um um duże	29 36 19	24 27 19	I II I	22	423 62 26 ---	1980 290 120 ---	68,0 4,5 8,3 ---	TP-4,68			
~a			0,24		RP: DROGI L																	
~b			0,42		RP: DROGI L																	
~c			0,10		RP: LINIE																	
	15,32 15,32 15,32 15,32 15,32		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 16,08 = 16,08 Obr. ew. Spalona (0027) = 16,08 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 16,08 Powiat kłodzki (08) = 16,08 Woj. dolnośląskie (02)												6632	153.7				
148A					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 746m. max wys npm 765m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																	
a	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre, Gl. BRk, gpk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 20% grzyby, D. mjs Św 110l, Jrz, Bk, Brz 90l, podsz.: św, brz na 10%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR	ŚW 7 ŚW 3 ŚW	90 10 15	0,7 0,2	prz prz um	38 1 2	29 1 2	II I I	3 22	464 ---	780 ---	13,8 8,2	IVD-30%-1,68 AGROT-0,50 ODN-ZŁ OZ-0,50 CP-0,34			
b	3,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag S, Gl. BRk, gpk//glżk, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 63l, Św 60l, Brz, Bk, Md 50l, podsz.: brz, jrz, św na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 1 MD 1 BRZ 1 ŚW	50 33 33 28 28	1,0	um um duże	22 16 18 15 8	20 16 18 15 8	I I I I II	32	222 35 25 15 5 ---	720 115 80 50 15 ---	33,3 11,4 4,1 2,4 3,9 ---	TP-3,25			
																302	980	55,1 17,0				

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
148A c	6,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag W, GI. BRk, gpż//glżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz nat, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 60l, Brz 35l, podsz.: jrz, brz na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,50 ha Św 155l.	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	2 ŚW 2 ŚW 2 MD 1 ŚW 1 ŚW 1 BRZ 1 BK	35 25 25 50 45 25 25	0,9	um um duże	15 8 14 21 19 13	15 8 14 21 19 13	I I I I I I II	32	45 16 38 47 40 16 ---	280 100 240 295 250 100 ---	24,9 20,1 18,4 13,6 13,8 5,7 ---	TW-6,26
d	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag SW, GI. BRk, gpż//glżk, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 80l, Św 50l, Bk, Jrz 40l, podsz.: jrz, brz na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	80 60	0,7	prz prz um	29 29	28 24	I I	2 2	404 101 505	725 180 905	15,0 6,2 21,2 11,8	IVD-30%-1,80 AGROT-0,36 ODN-ZŁOŻ-0,36 CP-0,90
f			0,09		RP: SKŁAD DR														
~a			0,16		RP: DROGI L														
~b			0,31		RP: LINIE														
	12,99 12,99 12,99 12,99 12,99		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 13,55 = 13,55 Obr. ew. Spalona (0027) = 13,55 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 13,55 Powiat kłodzki (08) = 13,55 Woj. dolnośląskie (02)												4098	186.6	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
148B					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 745m. max wys npm 762m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
a	4,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre, GI. BRk, gpk//glżk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr. śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. mjs Św 150l, Św, Brz, Md 70l, Jrz 40l, podsz.: jrz, brz, św na 20%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 5 ŚW 2 BK 2 BK 1 ŚW ŚW	90 16 16 11 11 5	0,7 0,5 0,1	um um prz	38 2 1 1 1	II 22	3 22	452 2145	2145	37,9 8,0	IVD-40%-4,75 AGROT-0,95 ODN-ZŁOŻ-0,95 CP-2,38	
b	2,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag S, GI. BRk, gpk//glżk, P. ścio, U. 40% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 32l, Bk 26l, Św 20l, podsz.: brz, św na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW PRZES	6 ŚW 2 ŚW 1 BRZ 1 MD ŚW SO	26 32 26 26 150 100	1,4	um um duże	10 16 15 13	10 16 15 13	I I I II	32 3 3	70 42 21 14 --- 147	160 95 50 30 --- 335	29,0 10,4 2,6 2,7 --- 44,7 19,4	TW-2,31
c	4,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre, GI. BRk, gpż//glżk, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, sit.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jd 95l, podsz.: brz, jrz, św na 30%	100 BK-ŚW (cz zg) 10	KO DRZEW PODR NAL PODS	8 ŚW 2 ŚW 4 ŚW 2 JD 2 ŚW 2 ŚW ŚW BK	150 95 24 21 20 11 5 7	0,6 0,7 0,1 0,1	prz prz luź	45 39	29 27	III II	3 3	257 65 --- 322	1255 315 --- 1570	11,7 5,0 --- 16,7 3,4	IVDU-80%-4,88 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98 CW-0,49 CP-3,41

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
148B d	2,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre, Gl. BRk, gpk/glżk, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 50% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Brz 35l, 1-w cz. W kępa 0,15 ha Św 80l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	35 45	1,6	peł nadm	16 20	16 20	I I	32	255 115 --- 370	585 265 --- 850	51,5 14,5 --- 66,0 28,8	TW-2,29		
~a			0,20		RP: DROGI L		PRZES	ŚW	80			30	24		3		20				
~b			0,19		RP: LINIE																
~c			0,14		RP: LINIE																
	14,23 14,23 14,23 14,23 14,23		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 14,76 = 14,76 Obr. ew. Spalona (0027) = 14,76 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 14,76 Powiat kłodzki (08) = 14,76 Woj. dolnośląskie (02)												4945	165.3			
149					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 726m. max wys npm 757m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																
a	3,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGw (ww) n1, T. gór śre, Gl. Gt, tp/glk, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 95l	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	95 140	1,1	um um duże	42 47	28 30	II II	3 3	563 140 --- 703	1705 425 --- 2130	26,7 3,9 --- 30,6 10,1	IVD-30%-3,03 AGROT-0,91 ODN-ZŁOŻ-0,91 CP-0,61		
							PODR	ŚW	16	0,2					22						
							NAL	ŚW	5	0,2					22						
b	4,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag S, Gl. BRk, gpżk/ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz nat, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, Brz, Jrz, Bk 16l, podsz.: brz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 1 MD 1 MD 1 BK	24 28 28 24 24	0,8	um um duże	7 8 10 12	7 9 12 11	II II II II III	32	11 25 15 14 ---	50 120 70 65 ---	3,7 28,1 5,2 6,6 ---	TW-4,74 CP-1,50		
							PRZES	ŚW	140			43	28		3		64				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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 c	11,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (śś) z1, T. gór śre st łag W, Gl. OGw, gp//glk, P. zad, R. tnk.spe, śml.pog, sit.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jd 95l, podsz.: brz, św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	140 95	0,6	um um prz	44 39	30 28	II II	3 3	309 77 --- 386	3410 850 --- 4260	31,3 13,3 --- 44,6 4,0	IVD-50%-11,03 CW-1,10 CP-7,72
~a			0,18		RP: DROGI L		PODR	3 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	23 16 18 16 12	0,7									
~b			0,21		RP: LINIE		NAL	ŚW	6	0,1					22				
~c			0,04		RP: DROGI L		PODS	BK	8	0,1					22				
	18,80 18,80 18,80 18,80 18,80		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 19,23 = 19,23 Obr. ew. Spalona (0027) = 19,23 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 19,23 Powiat kłodzki (08) = 19,23 Woj. dolnośląskie (02)											6759	118.8		
149A a				4,31	Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Mostowice (0013) Leśnictwo - Piaskowice (07) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 670m. max wys npm 738m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar Natura 2000: PLH020061 Dzika Orlica RP. PS (Ps IV), SP. 6520(), OP. Płaty roślinności: w cz. N kuk.sze, w cz. N zmt.jes, Info: T22:28;T23:35,36		ZADRZEW (w cz. C)	JS DB KL JW	170 130 100 90			89 56 43 30	26 23 18 18		3 3 3 3		8 8 4 9 --- 29		
							ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ JW		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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
149A b	0,32			0,89	RP. PS (Ps V), SP. 6520(), Info: T22:28;T23:35,36	120 BK-ŚW (cz zg)	ZADRZEW (w cz. C)	BK BK JW	160 55 55	0,1	prz prz um	83 28 26	24 19 18		2 3 3	104 159 95 --- 358	35 50 30 --- 115	0,5 1,0 0,6 --- 2,1 6,6					
							ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW BK		0,1										11			
c							DRZEW	4 JW 3 ŚW 3 JW	120 85 85	0,8			61 42 36	23 25 23	IV II II					3 2 3			
d								ZADRZEW (w cz. C)	OS ŚW ŚW DB	45 105 45 130			18 45 16 60	17 32 16 23						4 2 4 2		6 16 4 4 --- 30	
								SAMOS (w cz. C)	OS WB ŚW	20 20 25		0,2											
f	2,05			0,19	RP. PS (Ps V), SP. 6230(), Info: T22:26	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	105	0,7	prz prz um	46	32	II	3	440	900	11,1 5,4					
							PODR	5 ŚW 5 ŚW	25 15	0,4			3 1		22								
g							NAL	ŚW	5	0,1				22									

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny										
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha											
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20										
149A h	0,45			0,44	RP. PS (Ps VI), Info: T22:26,27;6430-27%;6230-11%;		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW OS BRZ WB ŚW	55 55 55 55 35			28 32 26 28 11	24 25 25 11 11		2 2 3 3 4		9 2 1 1 1 ---												
				ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW WB		0,1														14								
i				0,19	RP. PS (Ps IV)																	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW WB ŚW	55 70 100	16 35 52	13 15 33	4 2 2	1 2 42 ---	
																						ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ WB	0,1					45
j				0,31	RP. Ł (Ł V)																	ZADRZEW (w cz. C)	ŚW						
							ZAKRZEW (w cz. C)	WB OL	35	0,2																			
k					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) n2, T. gór śre, GI. OGw, gz, P. zad, R. tnk.spe, szc.zaj, śmł.pog, U. 20% grzyby, D. podsz.: jrz, kl, św, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	106	0,9	um um prz	48	34	I	3	683	305	3,3 7,3											
l				0,13	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	106 50	0,1		42 16	33 16		2 4		4 2 ---												
							ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ																	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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
149A m n	0,13		0,05		RP: L ENERG RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) n2, T. gór śre st łag SW, GI. OGw, gz, P. zad, R. tnk.spe, szc.zaj, śmł.pog, U. 20% grzyby, D. podsz.: jrz, św, bk na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	106	0,9	um um prz	48	34	I	3	683	90	0,9 6,9		
	2,95 2,95 2,95 2,95 2,95		0,05 0,05 0,05 0,05 0,05	7,42 7,42 7,42 7,42 7,42	= 10,42 = 10,42 Obr. ew. Mostowice (0013) = 10,42 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 10,42 Powiat kłodzki (08) = 10,42 Woj. dolnośląskie (02)												1410 (148)	17.4		
150 a	3,97				Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 713m. max wys npm 757m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpżk/pygżk/upyk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. upr złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Dg, Jd 25l, podsz.: św, brz, jrz na 10%	100 ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 JD 1 BK 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	10 10 10 20 35 30	0,9	um um prz		2 1 1 6 14 11	I I II I I I	12		15 10 25	60 40 100	1,8 5,3 4,9 --- 12,0 3,0	CW-0,79 CP-3,18
b	3,54				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpżk/pygżk/upyk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Bk, Jrz 30l, podsz.: brz, jrz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 JD 2 ŚW 1 JD	40 40 40 30 30	0,8	um um prz	19 20 16 13 13	18 18 16 15 12	I II I I I	32	79 19 14 28 9 149	280 65 50 100 30 525	19,0 2,7 5,4 12,3 15,5 54,9 15,5	TP-3,54	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
150	1,58			0,08	Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP. ZAB INNE (B)																
c																					
d								Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP. PS (Ps V), Info: 6520-100%;T23:40													
f							Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpżk/pygżk/upyk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Św 40l, mjs Brz, Md 60l, Jd, Jw, Jrz 50l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	50 60	0,8	um um prz	24 30	22 25	I I	32	271 122 --- 393	430 195 --- 625	19,8 6,6 --- 26,4 16,7	TP-1,58
g							Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP. Ł (Ł V), Info: T22:366430-25%;														
h							Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie, Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP. Ł (Ł IV), Info: T22:36; ;6430-fragm.;6520-98%;T23:40														
i							Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP. NARTOST (N)		ZADRZEW (w cz. C)	WB	60				27	14		3		2	
j							Obszar Natura 2000: PLH020083 Dolina Bystrzycy Łomnickiej RP. PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. C)	WB	60				28	14		3		2	
k					2,97			Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NW, GI. BRb, gpżk/pygżk/upyk, P. mszc, R. bor.cZR, rkt.spe, trz.leś, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, LMP. nas gosp ŚW MP/1/26692/05 , D. pjd Św 90l, mjs Św 70l, Jd 120l, podsz.: św, brz, jrz na 30%	100 ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR NAL	ŚW 4 ŚW 3 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 9 ŚW 1 JD	120 10 15 25 30 5 5	0,6 0,5 0,3	prz prz luź	44 1 3 5 7	II 22	2	387	1150	12,3 4,1	IVD-40%-2,97 AGROT-0,89 ODN-ZŁOŻ-0,89 CW-0,59 CP-0,89

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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																			
I	3,21				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st poch NW, GI. OGw, pyżi/upyk, P. zad, R. trz.leś, rkt.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, D. pjd Św 70l, mjs Bk, Jw 70l, Bk, Js 110l, pods.: św, brz, jrz na 10%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR NAL	ŚW 8 ŚW 2 ŚW ŚW	110 15 25 5	0,9 0,2 0,1	prz prz um	42	31 2 5	II 22	3 22	616	1975	21,5 6,7	IVD-30%-3,21 AGROT-0,96 ODN-ZŁOŻ-0,96 CP-0,64
m	0,50				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGw (ww) z1, T. gór śre st poch N, GI. OGw, gpż/pyżk/ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. pjd Św 40l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	50	0,9	um um duże	26	22	I	32	376	190	8,7 17,4	TP-0,50
n	1,67				Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpżk/pygżk/upyk, P. zad, R. trz.leś, bor.cZR, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Dg 25l, Św, Jd 15l, pods.: św, brz na 10%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 MD 1 BRZ 2 ŚW 1 JD	30 30 30 25 25	0,8	um um prz	13 15 12 9	12 15 12 9	I II III I I	32	40 10 10 20 ---	65 15 15 35 ---	8,3 1,1 0,8 6,7 0,6 ---	TW-1,67
~a			0,24		RP: DROGI L														
~b			0,21		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: LINIE														
	17,44 17,44 17,44 17,44 17,44		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49	1,91 1,91 1,91 1,91 1,91	= 19,84 = 19,84 Obr. ew. Spalona (0027) = 19,84 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 19,84 Powiat kłodzki (08) = 19,84 Woj. dolnośląskie (02)												4745 (4)	153.3	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
151					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 722m. max wys npm 757m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																
a	7,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st poch N, GI. BRk, pygż//gpż//ugż, P. ścio, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, pjd Św 65l, mjs Bk 65l, Bk, Brz 45l, Bk 100l, podsz.: św na 20%	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	100 80	0,8	um um prz	40 33	30 27	II II	3 3	415 104 ---	2980 745 ---	41,4 16,7 ---	IVD-30%-7,18 AGROT-2,87 ODN-ZŁOŻ-2,87		
b	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag NE, GI. BRb, gpż/pygż//upyk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trz.leś, U. 30% klimat, D. pjd Św 65l, podsz.: św, brz na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,9	um um prz	33	27	II	3	522	540	12,0 11,7			
~a			0,12		RP: DROGI L																
~b			0,12		RP: LINIE																
	8,21 8,21 8,21 8,21 8,21		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 8,45 = 8,45 Obr. ew. Spalona (0027) = 8,45 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 8,45 Powiat kłodzki (08) = 8,45 Woj. dolnośląskie (02)												4265	70.1			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 740m. max wys npm 796m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie															
a	10,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpżk/pygżk/ugk, P. szad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, LMP. in JD in JD , D. zmiesz. kęp, pjd Bk 15l, mjs Dg, Bk 25l, podsz.: św, brz, jrz na 10%, 1-w cz. E kępa 0,42 ha Św 125l. 2-w cz. SE kępa 0,38 ha Św,Js 125l., OP. Płaty roślinności: w cz. E lil.złt	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 JD 1 MD 2 ŚW	15 10 25 25 25 35	0,9	um um prz		3 1 9 7 10 15	II I I I III I	32				CP-10,98	
							PRZES	ŚW JD BK JS JW	125 125 125 125 125			44 40 47 30 30	32 31 28 26 25		3 3 3 3 3		50 25 5 5 5			
																---	---	---		
																50	550	69,1 6,3		
b	4,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpżk/pygżk/ugk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 50% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 30l, mjs Dg 30l, Bk, Jw 40l, Brz, Bk 50l, Bk 80l, Św 110l, podsz.: św, brz, jrz na 10%, 1-w cz. N d luka 0,40 ha Św,Bk 4l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW	50 40 30	0,7	prz prz um	22 16 14	19 16 14	I I I	32	100 57 39 ---	495 280 195 ---	22,9 19,2 23,9 ---	TP-4,95 PIEL-0,40	
																196	970	66,0 13,3		
c	6,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st poch N, GI. BRb, gpżk/pygżk/ugk, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Brz 25l, podsz.: św, brz, jrz na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,21 ha Bk 110l.	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 1 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	15 10 25 30 35	0,8	um um prz		3 1 8 12 15	II II I I I	32		20 10 10 ---	130 65 65 ---	26,3 8,1 5,8 ---	CP-6,55
							PRZES	BK JD	110 110			45 42	28 30		3 3		40 25 ---	40,2 6,1		
~a			0,40		RP: DROGI L												65			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~b			0,01		RP: DROGI L															
	22,48 22,48 22,48 22,48 22,48		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 22,89 = 22,89 Obr. ew. Spalona (0027) = 22,89 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 22,89 Powiat kłodzki (08) = 22,89 Woj. dolnośląskie (02)												1935	175.3		
153					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Spalona (0027) Leśnictwo - Spalona Dolna (06) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 756m. max wys npm 789m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie															
a	3,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag NE, GI. BRk, pygż//gpż//ugż, P. ścio, U. 40% zwierz, D. pjd Św 40l, mjs Bk, Md, Brz 55l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	55	0,9	um um prz	24	22	I	32	477	1645	65,1 18,9	TP-3,45	
b	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag SW, GI. BRb, gpż/pygż//upyk, P. zad, R. śmł.spe, ros.spe, tnk.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 30l, podsz.: św, brz na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 1 MD 1 ŚW	50 40 30 30	0,6	prz prz um	23 16 15 13	20 16 14 13	I I II I	32	87 52 17 17 ---	215 130 40 40 ---	9,9 8,7 2,7 5,2 ---	TP-2,47	
							PRZES	ŚW BK	110 110			40 44	30 25		3 3		10 5 ---			
c	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag N, GI. BRb, gpż/pygż//upyk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 30% klimat, D. pjd Św 65l, mjs Bk 80l, podsz.: św na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	80	0,7	prz prz um	33	27	II	3	411	585	13,1 9,2		
d	5,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag NW, GI. BRb, gpż/pygż//upyk, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. grp, pjd Św 60l, mjs Jd, Bk 60l, Bk 100l, podsz.: św, brz na 20%	100 ŚW (zg) 30	DRZEW	7 ŚW 1 JD 2 ŚW	100 100 80	1,0	prz prz um	36 38 30	28 27 26	II II II	3 3 3	472 69 138 ---	2795 410 815 ---	38,8 4,3 18,3 ---	IVD-30%-5,92 AGROT-1,78 ODN-ZŁOŻ-1,78	
																679	4020	61,4 10,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
153 f	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag N, GI. BRb, gpż/pygż//upyk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Md 40l, Brz, Bk 50l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	50 40	0,8	um um prz	23 17	20 16	I I	32	210 87 ---	235 95 ---	10,9 6,6 ---	TP-1,12
g	3,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st łag W, GI. BRk, gp//glżk, P. mszc, R. bor.cZR, rkt.spe, trz.leś, U. 40% klimat, D. pjd Św 55l, mjs Jd, Św, Bk 100l, podsz.: św na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	70	0,9	um um prz	30	26	I	32	588	2125	56,2 15,6	TP-3,61
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: DROGI L														
	17,99 17,99 17,99 17,99 17,99		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 18,57 = 18,57 Obr. ew. Spalona (0027) = 18,57 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 18,57 Powiat kłodzki (08) = 18,57 Woj. dolnośląskie (02)												9147	239.8	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
154	a	11,17			Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 755m. max wys npm 883m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																
	b	12,85			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, gzz/ugk, P. zad, R. śmł.spe, trawy, bor.czr, U. 30% klimat, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Md, So 125l, Jw, Bk, Św 55l, podsz.: jrż, brz, bez.k na 40%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	125 125	0,6	prz prz luż	43 40	31 28	II III	2 3	348 29 ---	3885 325 ---	40,0 4,2 ---	IVD-50%-11,17 AGROT-2,23 ODN-ZŁOŻ-2,23 CW-1,12 CP-5,58		
	c		0,15		Obr. ew. Poręba Lasy (0025) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, Gl. BRk, gzz/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw 130l, Md, So 105l, Jw, Bk, Św 40l, podsz.: jrż, św, brz na 30%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	8 ŚW 2 BK	105 105	0,5	prz prz luż	40 45	31 28	II II	2 3	251 48 ---	3225 615 ---	39,7 9,2 ---	IVD-50%-12,85 CW-3,86 CP-6,42		
	~a		0,19		Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) RP: SKŁAD DR																
	24,02 12,85 11,17 24,02 24,02 24,02		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 24,36 = 12,85 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 11,51 Obr. ew. Nowa Bystrzyca (0014) = 24,36 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 24,36 Powiat kłodzki (08) = 24,36 Woj. dolnośląskie (02)											8050	93,1				

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
155					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Poręba Lasy (0025) Leśnictwo - Wysзки (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 742m. max wys npm 924m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
a	13,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRk, gzż/ugż, P. zad, R. trawy, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. mjs Św 140l, Jd, Bk, Jw 100l, podsz.: brz, św, bk na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	ŚW	100	0,6	prz prz um	40	31	II	3	377	5020	69,7 5,2	IVD-50%-13,31 PIEL-3,15 CW-3,15 CP-6,66
								2 BK 2 ŚW 1 JD 2 ŚW 1 BK 2 ŚW 6 ŚW 4 BK	15 15 15 10 25 25 3 3	0,5			3 3 1 1 7 7		22				
b	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gzż/ugk, P. ścio, U. 40% klimat, D. mjs Bk 60l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	0,9	um um duże	25	21	II	32	382	585	21,7 14,2	TP-1,53
c	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gzż/ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 40l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	40 35	1,2	um um duże	16 12	15 11	I II	32	206 62 ---	330 100 ---	22,4 11,0 ---	TP-1,60
																268	430	33,4 20,9	
d	6,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św, Bk, Md 25l	100 ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 MD 1 ŚW 1 BK	35 35 45 15	0,9	um um duże	12 14 16	11 13 14	II III II	22	110 14 27 ---	735 95 180 ---	81,7 5,1 11,3 ---	TP-6,67
																151	1010	98,1 14,7	
							PRZES (w cz. C)	BK	100			42	21		3		10		
f			0,18		RP: SKŁAD DR														
~a			0,17		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																						
	23,11 23,11 23,11 23,11 23,11		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 23,46 = 23,46 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 23,46 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 23,46 Powiat kłodzki (08) = 23,46 Woj. dolnośląskie (02)												7055	222.9				
156					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Poręba Lasy (0025) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 729m. max wys npm 933m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																	
a	15,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, ub//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, U. 30% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 140l, Jw, Jd 115l, Jrz, Bk 80l, Św 45l, podsz.: brz, św, bk na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. W zmt.jes, w cz. NW zmt.jes	100 BK-ŚW (zg) 30	KO DRZEW	9 ŚW 1 BK	115 115	0,8	prz prz um	40 42	32 29	II II	2 3	464 39 ---	7305 615 ---	78,8 7,9 ---	IVD-30%-15,74 AGROT-4,72 ODN-ZŁ OŻ-4,72 CP-4,72			
							PODR	3 BK 1 ŚW 2 BK 2 BK 2 ŚW BK	15 15 10 25 25 5	0,3						22	503	7920	86,7 5,5			
							NAL			0,1						12						
b	2,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st spad NE, Gl. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp,	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 BK	35 35 25	0,9	um um duże	11 14	10 13 7	II III II	22	123 14 ---	340 40 ---	38,1 2,1 ---	TW-2,78			
																137	380	40,2 14,5				
c	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st łag NE, Gl. BRb, gpk/ugk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. mjs Św 120l, Jrz 70l	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW MD	70 10	0,8 0,2	um um duże	30	21 1	III 22	32	304	375	11,5 9,3	TP-1,24			
d	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, ub//ugk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. mjs Bk 60l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	60	1,0	um um duże	27	25	I	32	562	580	19,9 19,3	TP-1,03			
~a			0,35		RP: LINIE																	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
156																			
	20,79 20,79 20,79 20,79 20,79		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 21,14 = 21,14 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 21,14 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 21,14 Powiat kłodzki (08) = 21,14 Woj. dolnośląskie (02)												9255	158.3	
157					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Poręba Lasy (0025) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 719m. max wys npm 965m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
a	17,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, ub//ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, drz nat, D. mjs Św, Bk, Jd 145I, Bk, Jw 95I, podszyt.: bk, św, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW PODR NAL PODS	ŚW 5 BK 3 ŚW 2 BK ŚW	95 15 10 10 5	0,6 0,2 0,2	prz prz luż	40	31 3 2 2	I 	2 12 12	445	7855	110,8 6,3	IVD-40%-17,65 AGROT-5,30 ODN-ZŁOŻ-5,30 PIEL-5,30 CP-3,53
b	2,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st poch NE, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, trawy, U. 40% klimat, D. mjs Jd 120I, Bk, Md 75I	100 ŚW (zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	75 10	0,9 0,2	um um prz	28	20 1	III 	3 12	369	1065	28,6 9,9	TP-2,89
c	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, ub//ugk, P. ścio, U. 60% grzyby	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	55	1,0	um um duże	24	23	I	42	498	1230	48,7 19,7	TP-2,47
d	2,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, ub//ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. mjs Md, Bk 35I	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW ŚW	35 145	1,3	peł duże	10 39	10 28	II 	32 3	168	380 15	42,5 18,7	TW-2,27
~a			0,31		RP: LINIE														
	25,28 25,28 25,28 25,28 25,28		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 25,59 = 25,59 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 25,59 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 25,59 Powiat kłodzki (08) = 25,59 Woj. dolnośląskie (02)												10545	230.6	

315

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 b	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, ub//ugk, P. ścio, D. zmiesz. kęp, mjs Db 70l, Bk 40l, podsz.: jrz, lsz na 20%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 ŚW 1 BK	90 70 70	0,8	um um duże	35 28 26	30 26 23	I I II	3 3 3	360 152 30 ---	325 135 25 ---	5,2 3,6 0,8 ---	TP-0,97		
c	0,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, ub//ugk, P. ścio, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Bk, Św 80l, Jw 60l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BK 2 ŚW	60 60 45	0,9	um um duże	26 22 18	22 19 18	II II I	32	276 22 54 ---	270 20 50 ---	9,9 0,8 2,9 ---			
d	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, ub//ugk, P. zad, R. trawy, bor.czr, D. mjs Bk 95l, Bk 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. C ork.pos, w cz. C ork.pos	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	95	1,1	um um duże	41	28	II	3	730	725	11,3 11,4			
f	4,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str SE, GI. BRk, ub//ugk, P. zad, R. trawy, bor.czr, C. drz nat, LMP. nas gosp ŚW MP/1/26693/05 , D. zmiesz. kęp, mjs Jd 140l, podsz.: jw, lsz, bk na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	6 ŚW 4 BK	140 140	0,7	prz prz um	45 57	31 32	II II	2 2	271 155 ---	1325 760 ---	12,2 7,8 ---			
							PODR	4 BK 2 ŚW 2 ŚW 2 BK	15 15 10 10	0,5			3 3 2 2		12	426	2085	20,0 4,1	IVD-40%-4,89 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98 CP-2,44		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 g	12,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, ub//ugk, P. zad, R. bor.czr, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Jw, Bk 50l, mjs Bk 140l, Jd, Js, Db 95l, podsz.: jrz, lsz, brz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 ŚW	95 95 140	0,4	prz prz luź	32 35 40	28 27 29	II II III	3 3 3	174 34 19 --- 227	2110 410 230 --- 2750	33,0 7,1 2,3 --- 42,4 3,5	IVD-50%-12,12 CP-8,48
h	6,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 25l, Bk 30l, Bk, Św 20l	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 2 ŚW 2 BK 1 MD	30 30 25 25 25	0,9	um um duże	9 12	9 10 6 5 7	II III II III III	22	42 17 --- 59	285 115 --- 400 10	51,7 8,8 3,0 --- 67,4 9,9	TW-6,84 CP-3,42
i ~a			0,30 0,39		RP: SKŁAD DR RP: LINIE														
	28,10 28,10 28,10 28,10 28,10		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 28,79 = 28,79 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 28,79 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 28,79 Powiat kłodzki (08) = 28,79 Woj. dolnośląskie (02)			ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW ŚW	95 135 30		29 44 7	27 30 5	3 3 4			7280 [51]	168.1	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Poręba Lasy (0025) Leśnictwo - Wyszki (04) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 701m. max wys npm 966m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
a	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gzz//ugk, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 90l, Bk, Św, Jw 40l, podsz.: jw, bk, brz na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20	DRZEW	9 ŚW 1 JW	90 90	0,7	um um duże	38 44	32 27	I II	3 3	478 30 ---	560 35 ---	9,0 0,7 ---	IIB-30%-1,17 AGROT-0,59 ODN-ZŁOŻ-0,59
b	6,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, ub//ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 130l, Św 75l, Bk, Brz 55l, Bk 25l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 JW	55 55	1,0	um um duże	26 24	22 22	I I	32	442 33 ---	2805 210 ---	111,1 7,8 ---	TP-6,35
c	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str NE, GI. BRk, ub//ugk, P. zad, R. trawy, bor.czr, C. drz nat, LMP. nas gosp ŚW MP/1/26695/05 , D. zmiesz. grp., podsz.: św, brz na 20%, Info: 9110-100%;	100 BK-ŚW (cz zg) 20	KO DRZEW	5 ŚW 3 JD 2 BK	140 140 140	0,5	prz prz luź	50 55 55	31 30 30	II II III	2 2 2	160 135 44 ---	325 275 90 ---	3,0 0,7 1,1 ---	IIB-50%-2,02 CP-1,62
d	10,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRb, gpk/ugk, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 35l, podsz.: brz, jrj na 20%	100 ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 1 MD 1 BK 1 ŚW 1 MD 1 BK 1 ŚW	30 30 30 15 15 15 40	0,8	um um prz	8 11	8 10 8 2 6 3 13	II III II II III II	22	50 10 30 ---	535 105 320 ---	96,0 8,1 4,9 25,7 ---	TW-10,67 CP-4,27
							PRZES	BK	125			40	22		3		60		

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

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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 c	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, GI. BRk, gżżk/łużk, P. ścio, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jd, Bk 90I, Db, Jw 50I, podsz.: lsz, jw na 10%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 JW 1 BRZ 2 ŚW	90 90 90 70	0,8	um um duże	38 36 35 32	29 28 27 26	II II I I	2 3 3 3	304 35 30 106 --- 475	710 80 70 245 --- 1105	12,5 1,5 0,5 6,5 --- 21,0 9,0	TP-2,33	
d	2,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. BMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, GI. IR, ub, P. zad, R. trawy, bor.czr, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk 85I, Bk 65I	100 ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 ŚW	85 65	0,7	prz prz um	35 26	21 19	III III	3 3	193 106 --- 299	390 215 --- 605	8,3 7,5 --- 15,8 7,8	TP-2,03	
f	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. BGśw (ś) n1, T. gór śre st poch E, GI. Bw, ub, P. zad, R. trawy, bor.czr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 35I, Brz 25I	100 ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 BK	25 25 25	0,8	um um duże	9 10 5	7 10 II	II III II	22	8	15	3,0 1,9 --- 4,9 2,6	TW-1,87	
~a			0,27		RP: LINIE		PRZES	ŚW	120			30	18		3		10			
	33,09 33,09 33,09 33,09 33,09		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 33,36 = 33,36 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 33,36 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 33,36 Powiat kłodzki (08) = 33,36 Woj. dolnośląskie (02)											7280	125.7			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	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 b	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gżżk/użk, P. zad, R. trawy, śmł.dar, U. 40% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Bk 70l, podsz.: kru, lsz na 10%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 JW 1 BK	55 55 55	1,0	um um duże	27 24 24	25 22 22	I I I	32	360 60 27 ---	470 80 35 ---	18,7 2,9 1,3 ---	TP-1,31		
c	9,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gżżk/użk, P. zad, R. trawy, U. 30% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jd 130l, Jd, Jw, Js 80l, Jrz, Bk, Js 50l, podsz.: jrz, brz, bk na 10%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	4 ŚW 3 BK 2 ŚW 1 BK	130 130 90 90	0,6	prz prz um	45 54 33 31	32 33 30 26	II II I II	3 2 3 3	155 97 87 24 ---	1530 960 860 235 ---	15,2 10,3 13,8 4,5 ---	IVD-40%-9,88 AGROT-1,98 ODN-ZŁOŻ-1,98 PIEL-2,16 CW-2,16 CP-3,95		
d			0,07		RP: SKŁAD DR		PODR	BK	15	0,4					12			43,8 4,4			
~a			0,31		RP: LINIE		PODS	6 JD 3 ŚW 1 BK	3 3 3	0,2					12						
	29,52 29,52 29,52 29,52 29,52		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 29,90 = 29,90 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 29,90 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 29,90 Powiat kłodzki (08) = 29,90 Woj. dolnośląskie (02)											4555	103.4				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
164					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Poręba Lasy (0025) Leśnictwo - Poręba (09) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 700m. max wys npm 942m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie															
a	18,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzżk//użk, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, jeż.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Św, Jw 130l, Jd 110l, Bk, Jw 80l, Jw, Św, Bk 60l, podsz.: jrz, brz, kru na 40%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	5 ŚW 2 BK 2 JW 1 ŚW	110 110 110 80	0,6	prz prz luż	42 47 43 34	34 31 31 28	I II II I	2 2 3 3	232 58 58 44 ---	4325 1080 1080 820 ---	41,1 15,0 15,0 16,9 ---	IVD-40%-18,65 AGROT-5,60 ODN-ZŁOŻ-5,60 CP-7,46	
b	5,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gzżk//użk, P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Bk 140l, Św 100l, Jw 80l, Bk, Jw 65l, podsz.: jrz, brz, kru na 30%	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BK	80 80	0,8	um um duże	34 30	27 24	II II	3 3	444 32 ---	2615 190 ---	58,5 4,3 ---	TP-5,89	
c	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n2, T. gór śre st str NE, GI. BRk, gzżk//użk, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, szcz.zaj, D. zmiesz. kęp,, Info: 9180-100%;	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 JW	110 110	0,8	um um duże	42 35	31 30	II II	2 3	340 165 ---	875 425 ---	9,5 5,9 ---		
~a			0,28		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW	110 80			39 30	33 26		3 3		35 15 ---			
	27,11 27,11 27,11 27,11 27,11		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 27,39 = 27,39 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 27,39 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 27,39 Powiat kłodzki (08) = 27,39 Woj. dolnośląskie (02)													11410 [50]	166.2	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Poręba Lasy (0025) Leśnictwo - Poręba (09) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 701m. max wys npm 921m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie														
a	6,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gżżk/użk, P. zad, R. trawy, śmł.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Jd 115l, Jw, Bk 80l, podsz.: jrz na 20%	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW	5 ŚW 1 BK 3 ŚW 1 MD	115 115 80 80	0,7	um um duże	41 46 36 35	30 30 27 30	II II II I	3 2 3 3	213 39 116 34 ---	1425 260 775 225 ---	15,4 3,4 17,4 3,2 ---	IVD-30%-6,69 AGROT-2,01 ODN-ZŁOŻ-2,01 CP-2,68
							PODR	BK	15	0,4			4		12		402 2685	39,4 5,9	
b	2,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gżżk/użk, P. ścio, U. 60% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 35l, Św 25l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 MD	45 35 25	0,8	um um duże	18 14 13	16 13 12	II I II	42 2 3	99 42 19 ---	245 105 45 395	15,3 9,2 4,3 28,8 11,6	TP-2,48
							PRZES	ŚW	115			38	27		3		15		
c	4,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str SE, GI. BRb, gpżk/ugż, P. zad, R. trawy, bor.czr, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: brz, św, jrz na 10%, Info: 9110-100%;	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	7 ŚW 3 BK	115 70	0,1	prz prz luż	35 30	30 25	II I	3 3	44 10 ---	180 40 220	1,9 1,0 2,9 0,7	IVDU-90%-4,09 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82 CP-3,27
							PODR	4 BK 3 ŚW 2 ŚW 1 BK	15 15 8 8	0,8			4 4 1 2		12				
d	2,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, GI. BRk, gżżk/użk, P. ziel, R. nar.spe, śmł.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 80l, Info: 9180-100%;	110 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 BK 1 JW 1 ŚW	115 115 115	0,8	um um duże	48 43 40	30 29 30	II II II	3 3 3	341 44 55 ---	820 105 130 1055	10,6 1,4 1,4 13,4 5,6	
							PODR	BK	15	0,4			4		12				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
165 f ~a			0,15 0,13		RP: SKŁAD DR RP: LINIE																
	15,66 15,66 15,66 15,66 15,66		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 15,94 = 15,94 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 15,94 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 15,94 Powiat kłodzki (08) = 15,94 Woj. dolnośląskie (02)												4370	84.5			
166 a ~a ~b	10,76		0,17 0,24		Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Poręba Lasy (0025) Leśnictwo - Poręba (09) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 698m. max wys npm 907m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str S, GI. BRk, gpżk/ugż, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Jd, Jw 115l, Bk 90l, Bk 50l, podsz.: jrz, brz, św na 50%, Info: 9180-1%; RP: DROGI L RP: LINIE	100 BK-ŚW (cz zg) 30	DRZEW PODR 4 BK 3 BK 2 ŚW 1 MD	9 ŚW 1 BK 20 15 15 15	0,8 0,2	prz prz um	37 35	29 27	III III	3 3	359 33 --- 392	3865 355 --- 4220	45,6 5,2 --- 50,8 4,7	IVD-30%-10,76 AGROT-3,23 ODN-ZŁOŻ-3,23 CP-2,15			
	10,76 10,76 10,76 10,76 10,76		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 11,17 = 11,17 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 11,17 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 11,17 Powiat kłodzki (08) = 11,17 Woj. dolnośląskie (02)												4220	50.8			

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Poręba Lasy (0025) Leśnictwo - Poręba (09) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 699m. max wys npm 871m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																
a	13,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpż//ugk, P. zad, R. nar.spe, trawy, mał.włś, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. mjs Md, Bk, Jw 120l, Jw, Bk 50l, podsz.: jrz, brz, św na 20%, Info: 9180-1%;	100 BK-ŚW (zg) 20	KO DRZEW ŚW	120	0,5	luż	47	33	II	2	324	4445	47,7 3,5	IVD-50%-13,72 AGROT-4,12 ODN-ZŁOŻ-4,12 CP-8,23			
b	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st str E, Gl. BRk, gpżk//ugż, P. zad, R. nar.spe, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Md 50l, podsz.: św na 10%, Info: 9180-100%;	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 JW 1 BK	50 50 50	1,0 um um duże	17 19 18	16 19 17	II I II	22	167 104 21 --- 292	340 210 45 --- 595	17,4 9,5 2,3 --- 29,2 14,3				
~a			0,29		RP: DROGI L																
~b			0,12		RP: LINIE																
	15,76 15,76 15,76 15,76		0,41 0,41 0,41 0,41		= 16,17 = 16,17 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 16,17 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 16,17 Powiat kłodzki (08) = 16,17 Woj. dolnośląskie (02)											5040	76.9				
168					Woj. dolnośląskie (02) Powiat kłodzki (08) Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) Obr. ew. Poręba Lasy (0025) Leśnictwo - Poręba (09) Kraina Sudecka, Gór Stołowych I Bystrzyckich (VII-10) min wys npm 705m. max wys npm 835m. Obszar chronionego krajobrazu: Góry Bystrzyckie i Orlickie																
a	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad SE, Gl. BRk, gpż//ugk, P. zad, R. trawy, bor.cZR, U. 20% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 50l, podsz.: jrz, brz, św na 30%	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 JW 1 BK	35 50 50	1,1 um um prz	14 19 18	14 19 18	I I I	22	137 82 27 --- 246	190 115 35 --- 340	16,7 5,0 1,7 --- 23,4 17,0	TW-1,38			
							PRZES (w cz. C)	ŚW	125		45	28		2		100					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
168 b	3,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad S, GI. BRk, gpż//ugk, P. ścio, U. 40% zwierz, D. mjs Md, Brz, Bk, Jw 50l	100 BK-ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	50	1,0	um um duże	21	20	I	32	459	1500	69,4 21,2	TP-3,27
c	10,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) n1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpż//ugk, P. zad, R. mal.włś, nar.spe, bor.czr, D. mjs Md, Bk 120l, Św, Jw, Bk 60l, Św 35l	100 BK-ŚW (zg) 10	KO DRZEW	ŚW	120	0,4	luż	44	33	II	2	256	2770	29,7 2,7	IVDU-95%-10,82 AGROT-2,16 ODN-ZŁOŻ-2,16 CW-8,66
d	3,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpż//ugk, porol, P. ścio, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Brz 65l	100 BK-ŚW (zg)	PODR	3 BK 3 JD 2 BK 1 ŚW 1 BK ŚW	10 10 20 20 15 5	0,8			1 1 4 5 2		22				
							NAL	ŚW		0,1					22				
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMGśw (ś) z1, T. gór śre st spad SE, GI. BRk, gpż//ugk, porol, P. ścio, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Jw, Brz 65l	100 BK-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	65 65	1,0	um um duże	25 33	27 27	I I	22	532 38 570	1805 130 1935	54,2 2,5 56,7 16,7	TP-3,39
~a			0,29		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,24		RP: LINIE														
	18,86 18,86 18,86 18,86 18,86		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 19,63 = 19,63 Obr. ew. Poręba Lasy (0025) = 19,63 Gmina Bystrzyca Kłodzka Obszar wiejs (065) = 19,63 Powiat kłodzki (08) = 19,63 Woj. dolnośląskie (02)											6645	179.2		