



**REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH
WE WROCŁAWIU**

PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA NADLEŚNICTWA RUSZÓW OBRĘB RUSZÓW

na okres od 1 stycznia 2015 r. do 31 grudnia 2024 r.

Opisy taksacyjne lasu

wg stanu na 1.01.2015 r.



Brzeg 2015 rok

Podział administracyjny Nadleśnictwa Ruszów

Lp	Leśnictwo siedziba l-ctwa	Numery oddz.	Powierzchnia - ha				Zadania na 10-lecie			
			grunty zalesione i nie zalesione	grunty związane z gospodarką leśną	grunty nieleśne	razem	użytkowanie			Odnowienia i zalesienia
							rębne m ³ netto*	przedrębne ha	m ³ netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
obręb Ruszów										
1	Cisy	383-388,437-442,485-495,536-546, 589-598, 611-616	1290,41	41,95	107,86	1440,22	22408	887,15	37396	105,71
2	Jagodzin	389-394,443-447,449,496-502,502A, 503, 547-557,599-610, 617-628	1430,48	71,52	96,11	1598,11	21395	1054,32	49300	96,25
3	Poświętne	56-60,90-96,123-129,168-172, 213-220, 261-269,319-328,374-382, 433-436	1729,95	48,76	111,14	1889,85	38016	1157,35	47169	171,84
4	Ziębina	31-33,61-66,97-103,130-138,173-183, 221-231,270-280,329-337	1811,48	93,27	41,80	1946,55	47736	1250,88	47527	225,21
Razem obręb			6262,32	255,50	356,91	6874,73	129555	4349,70	181392	599,01

* - użytki rębne ze spodziewanym 5% przyrostem i z użytkami nie zaliczonymi na poczet przyjętego etatu,

* - bez gruntów stanowiących współwłasność

OPIS TAKSACYJNY LASU

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
31	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)																		
a	10,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl///pg///ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 60l	100 SO (zg)	DRZEW SO		60	0,9	um um duże	18	18	II	12	266	2875	74,4 6,9	TP-10,81
b	2,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl///pg///ps, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, bor.czr, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ		10 10 10	0,9	peł duże		3 2 6	I III I				1,0 --- 1,0 0,4	CP-2,60
c	2,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl///gp///pl, P. msz, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, D. mjs Brz 54l	100 SO (zg)	DRZEW SO		54	1,0	um um duże	18	18	II	12	266	700	20,9 7,9	TP-2,64
d	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl///gp///pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		10 10	1,0	peł duże		3 5	I II				0,3 --- 0,3 0,3	CP-1,07
f	4,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl///pg///ps, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW SO		40	1,0	um um duże	15	14	II	12	192	785	36,5 8,9	TP-4,09
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: DROGI L														
	21,21 21,21 21,21 21,21 21,21		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 21,86 = 21,86 Obr. ew. Ruzów (0006) = 21,86 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 21,86 Powiat zgorzelecki (25) = 21,86 Woj. dolnośląskie (02)											4360		133,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
32					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	3,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDw, pl///gp, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 55l	100 SO (zg)	DRZEW SO		55	1,0	um um duże	19	18	II	12	263	790	23,0 7,6	TP-3,01
b			0,76		RP: L ENERG														
c	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDw, pl///gp, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 48l, w cz. S kępa 0,31 ha So 70l., OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW SO		48	0,8	um um prz	19	17	I	12	228	270	8,8 7,4	TP-1,19
d	4,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl//gp///pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. S kępa 0,45 ha So 100l.	100 SO (zg)	DRZEW SO 2 BRZ		4 6	1,0				I II	12			2,7 --- 2,7 0,6	PIEL-4,47 CW-4,47
f	2,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl///gp///pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. podsz.: so na 10%, w cz. NW kępa 0,22 ha So 70l.	100 SO (zg)	DRZEW SO		98	1,0	prz prz um	35	23	II	2	357	820	10,8 4,7	IB-95%-2,30 AGROT-2,30 ODN-ZRB-2,30
g	6,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl///pg///ps, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 47l, OP. Płaty roślinności: w cz. SW chr.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW SO		47	1,0	um um duże	17	16	II	12	233	1595	57,9 8,5	TP-6,85
~a			0,18		RP: LINIE														
~b			0,13		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
32 ~d			0,06		RP: DROGI L														
	17,82 17,82 17,82 17,82 17,82		1,16 1,16 1,16 1,16 1,16		= 18,98 = 18,98 Obr. ew. Ruszów (0006) = 18,98 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 18,98 Powiat zgorzelecki (25) = 18,98 Woj. dolnośląskie (02)												3595	103,2	
33					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	11,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl//pg//ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, D. w cz. E kępa 0,5 ha So 70l. w cz. S kępa 0,06 ha Brz 70l. w cz. S kępa 0,11 ha Św,So,Lp 90l., OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW SO	42	1,0	um um duże	17	16	I	12	264	2930	113,7 10,3	TP-11,09	
b	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. RDb, pl//pg//ps, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Ol, Brz 10l	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BK	10 10 10	0,8	um um duże		2 2 2	II III I	22				CP-1,19	
c	1,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, GI. RDw, pl//pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn,, podszt.: so, czm na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	58 58	0,7	prz prz um	26 24	24 23	IA I	13	285 22 ---	490 40 ---	11,8 0,7 ---	TP-1,72	
d		5,41			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, GI. Gms, ic/pl, P. szch, R. sit.spe	SO-DB	PRZES SO BRZ OL	58 58 58				27 23 16	21 19 14	3 4 4		10 5 5 ---			
f	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. RDb, pl//pg//ps, P. zad, R. bor.czr, śmf.spe, D. mjs Brz 40l, podszt.: so, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO	93	0,8	prz prz um	32	24	II	2	309	440	6,2 4,4	IB-100%-1,42 AGROT-1,42 ODN-ZRB-1,42	

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
g	2,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDw, pl///pg, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40	0,9	um um duże	21 19	18 18	IA I	13	260 21 ---	625 50 ---	24,6 1,6 ---	TP-2,41
h	4,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	1,0	prz prz um	28 26	24 23	IA I	12	362 33 ---	1655 150 ---	39,8 2,7 ---	TP-4,57
i			1,25		RP: L ENERG														
j	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl///pg///ps, P. msz, R. rkt.spe, D. mjs Brz 50l, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe pow. 0,02ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	peł duże	16	16	II	12	254	600	20,0 8,4	TP-2,37
k	1,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl///pg///ps, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	98	1,0	prz prz um	32	25	II	2	357	430	5,7 4,7	IB-100%-1,21 AGROT-1,21 ODN-ZRB-1,21
l	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,9	um um duże	18 16	18 17	I II	12	228 20 ---	235 20 ---	8,2 0,5 ---	TP-1,02
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: LINIE														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,21		RP: DROGI L														
	27,00 27,00 27,00 27,00 27,00	5,41 5,41 5,41 5,41 5,41	1,85 1,85 1,85 1,85 1,85		= 34,26 = 34,26 Obr. ew. Ruzów (0006) = 34,26 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 34,26 Powiat zgorzelecki (25) = 34,26 Woj. dolnośląskie (02)											7685	235,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
56					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rok.pos, C. drz szt, porol, D. mjs Md, Brz, Ol, Db 56l, Info: w cz. W fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	1,0	um um prz	26	23	IA	12	395	460	11,5 9,9	TP-1,16
b	3,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, D. mjs Brz, Db, Ak, Ol 88l, Db, So 138l, podsz.: so na 60%, Info: w cz. W fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	prz prz um	27	23	II	3	337	1120	17,3 5,2	IB-95%-3,32 AGROT-3,32 ODN-ZRB-3,32
c	3,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. podsz.: so na 10%, w cz. N kępa 0,34 ha So 118l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	prz prz um	30	21	II	3	320	990	15,3 5,0	IB-95%-3,09 AGROT-3,09 ODN-ZRB-3,09
d	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. MDb, pg/pl, P. zad, R. trz.leś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Ol 50l, Db 130l, Info: w cz. E fragm. Lięg	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	50 50	0,9	um um duże	26 24	23 20	IA I	13	274 66 ---	445 110 ---	13,0 5,0 ---	TP-1,63
f	3,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	31	0,9	peł duże	11	10	II	22	114	365	27,1 8,4	TW-3,22
g	4,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, D. mjs Św, Brz 52l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	1,1	um um duże	18	17	II	12	291	1175	36,8 9,1	TP-4,03
h	1,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 13l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BK	13 13 13	0,9	um um duże		4 2 2	I III II	32			7,9 ---	CP-1,99
																		7,9 4,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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 i	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, nar.spe, C. drz szt, porol, D. mjs Brz, Ol, Św, Md 56l, Św, Ol 86l, Św, Ol 40l, podsz.: św, brz na 20%, Info: w cz. E fr. LI	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	prz prz um	30	24	IA	13	351	955	24,0 8,8	TP-2,72
j	3,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 7l, Info: w cz.E fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	7 7	1,0	um um duże		1 5	II I	12			1,3 --- 1,3 0,4	CW-3,09
k	3,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, śmł.pog, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	prz prz um	27	22	II	3	331	1015	15,6 5,1	IB-100%-3,06 AGROT-3,06 ODN-ZRB-3,06
l	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (Iz) n2, GI. MDw, pg/ps/pl, P. szad, R. trz.leś, C. drz szt, D. mjs So 23l	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	OL	23	0,6	um um duże	12	13	III	12	77	70	4,1 4,6	
m	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Brz 8l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	8	0,9	um um duże		2	II	12				CP-1,30
~a			0,02		RP: DROGI L														
~b			0,41		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: ROWY														
	29,51 29,51 29,51 29,51 29,51		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 30,14 = 30,14 Obr. ew. Ruszów (0006) = 30,14 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 30,14 Powiat zgorzelecki (25) = 30,14 Woj. dolnośląskie (02)											6707	178,9		

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	Zadzewienie	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					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 58l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	1,0	um um duże	19	19	II	12	276	350	9,4 7,5	TP-1,26
b	4,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, bor.bru, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	31	0,9	peł duże	12	12	I	22	160	720	45,0 10,0	TW-4,50
c	11,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. w cz. S kępa 0,49 ha So 55l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	25 55	0,9	peł nadm	9 24	9 19	II	32 3	67 80	770	94,8 8,3	TW-11,49
d	6,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, wrz.pos, D. pods.: so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,8	prz prz luź	32	22	II	3	302	2030	28,9 4,3	Działka nr 1: IB-95%-4,01 AGROT-4,01 ODN-ZRB-4,01 Działka nr 2: IB-95%-2,71 AGROT-2,71 ODN-ZRB-2,71
f	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	24	22	II	3	295	455	7,6 4,9	IB-95%-1,54 AGROT-1,54 ODN-ZRB-1,54
g	2,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	17	16	II	12	254	675	22,4 8,4	TP-2,66
h	3,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, chr.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,1	um um duże	15	14	II	22	203	735	34,1 9,4	TP-3,61
~a			0,33		RP: LINIE														
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,18		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
57																			
	31,78		0,70		= 32,48												5815	242,2	
	31,78		0,70		= 32,48 Obr. ew. Ruzów (0006)														
	31,78		0,70		= 32,48 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	31,78		0,70		= 32,48 Powiat zgorzelecki (25)														
	31,78		0,70		= 32,48 Woj. dolnośląskie (02)														
58					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	10,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW SO	62	0,7	um um duże	20	18	II	12	219	2405	59,5 5,4	TP-10,98	
b	3,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW SO	31	1,0	peł duże	12	11	II	22	118	430	31,9 8,7	TW-3,66	
c	4,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW SO	26	0,9	peł duże	10	8	II	32	76	335	37,3 8,4	TW-4,43	
d	4,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 1 SO.C 1 MD	19 19 19 19	0,9	peł duże	8 7 4 7	7 7 4 6	II III III III	32	20 5 5 ---	85 20 20 ---	9,0 1,8 1,2 2,4 ---	TW-4,23	
f	3,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 12l, So 24l, w cz. W kępa 0,2 ha So 130l. w cz. C kępa 0,2 ha So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 DB 1 BRZ 1 MD	12 12 12 12	1,0	peł duże		3 3 5 6	II III II I	32			8,2 1,1 4,0 ---	CP-3,49	
~a			0,12		RP: LINIE														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
							PRZES SO	130			30	20		3		80		13,3 3,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. 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. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
58 ~d ~f ~g			0,11 0,26 0,10		RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY															
	26,79 26,79 26,79 26,79 26,79		1,02 1,02 1,02 1,02 1,02		= 27,81 = 27,81 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,81 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,81 Powiat zgorzelecki (25) = 27,81 Woj. dolnośląskie (02)												3375	156,4		
59 a b c d f ~a ~b ~c ~d ~f	13,31 4,68 2,76 8,21				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, chr.spe, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 21l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, chr.spe RP: RETENCJA, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. trawy RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) SO	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO SO SO	45 36 21 87	0,8 0,9 0,9 0,9	um um duże um um duże prz prz um	16 13 9 25	15 12 7 19	II II II III	12 22 32 3	183 150 36 243	2435 700 100 1995	94,2 7,1 39,0 8,3 21,9 7,9 32,7 4,0		TP-13,31 TW-4,68 TW-2,76 Działka nr 1: IB-95%-3,42 AGROT-3,42 ODN-ZRB-3,42

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 ~h			0,12 0,01		RP: DROGI L RP: ROWY														
	28,96 28,96 28,96 28,96	0,92 0,92 0,92 0,92	0,73 0,73 0,73 0,73		= 30,61 = 30,61 Obr. ew. Ruszów (0006) = 30,61 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 30,61 Powiat zgorzelecki (25) = 30,61 Woj. dolnośląskie (02)												5230	187,8	
60 a b c d f g	15,72 5,02 1,45 0,63 2,70 4,44				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDp, ic/pg//, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp., w cz. N d luka 0,23 ha Ol 15l. w cz. S d luka 0,27 ha Ol 15l. w cz. N bagno 0,15 ha w cz. N bagno 0,2 ha RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. OC, pl, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, rok.pos, D. podsz.: so na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, D. podsz.: so, św na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. podsz.: so na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. mjs Św, Ol 83l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg) 80 JS-DB (cz zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO 6 OL 1 SO 1 BRZ 2 OL SO SO SO SO	60 48 48 68 80 93 93 83	1,0 0,9 0,8 0,9 1,1 1,0	um um prz um duże prz prz um prz prz um prz prz um	21 21 23 21 32 26 28 27 23	19 18 19 18 22 21 23 21 21	II III I II III II II II II	12 12 12 3 2 3 3	285 142 25 25 61 286 345 315 349	4480 715 125 125 305 415 215 850 1550	115,9 7,4 17,3 4,1 3,0 4,6 --- 29,0 5,8 7,3 5,0 3,1 4,9 12,6 4,7 26,0 5,9	TP-15,72 TP-5,02 IB-100%-0,63 AGROT-0,63 ODN-ZRB-0,63 IB-95%-2,70 AGROT-2,70 ODN-ZRB-2,70 TP-4,44

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	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
60 h	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Gms, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. mjs Ol, Św 56l, Info: w cz.N fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um prz	20	19	I	12	318	695	18,5 8,5	TP-2,18
i	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. mjs Św 46l, Info: w cz.N BMW	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	1,0	um um duże	15	16	II	12	213	330	12,3 8,0	TP-1,54
~a			0,35		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: ROWY														
~d			0,16		RP: ROWY														
~f			0,25		RP: ROWY														
	33,68 33,68 33,68 33,68 33,68		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 34,66 = 34,66 Obr. ew. Ruszów (0006) = 34,66 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 34,66 Powiat zgorzelecki (25) = 34,66 Woj. dolnośląskie (02)												9805	224,7	
61 a	6,53				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 63l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,7	um um duże	19	18	II	12	219	1430	34,7 5,3	TP-6,53
b	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, bor.czr, D. zmiesz. kęp., w cz. N bagno 0,48 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha, w cz. C weł.pch pow. 0,01ha	70 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	50 50	0,6	prz prz duże	14 18	16 16	III II	13	66 61 ---	135 125 ---	3,0 4,2 ---	7,2 3,5

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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	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 c	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um duże	24	22	I	13	276	250	5,7 6,3	TP-0,90
d	0,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, GI. MDp, ic/pg//pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	OL	48	0,9	um um duże	19	18	III	13	234	130	3,2 5,7	
f	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, D. podsz.: so na 30%, Info: w cz N bśw,	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	1,0	prz prz um	33	24	II	3	366	380	5,4 5,2	IB-95%-1,04 AGROT-1,04 ODN-ZRB-1,04
g				0,60	RP. BAGNO (N), OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos pow. 0,03ha		ZADRZEW (w cz. C)	SO	65	0,1		28	20		3		40		
h	12,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, OP. Płaty roślinności: w cz. C plu.isl pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	um um duże	22	19	III	3	227	2895	55,4 4,3	TP-12,75
i	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Blw, pl//pg, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	18	17	II	12	245	360	9,7 6,6	TP-1,47
j	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, GI. RDw, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. porol, D. podsz.: so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,9	prz prz um	28	22	II	3	345	635	9,0 4,9	IB-95%-1,84 AGROT-1,84 ODN-ZRB-1,84
k	2,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, Info: w cz E BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	1,0	um um duże	21	19	II	12	276	705	19,1 7,5	TP-2,56
l	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	34	1,0	um um duże	15	12	II	12	150	105	6,6 9,3	TP-0,71

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 m	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (Iz) n2, Gl. MDp, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, sit.spe, D. mjs Brz, So 50l, So 100l, podsz.: św na 20%	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	OL	50	1,1	um um duże	20	20	III	12	274	320	7,4 6,3	
n	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, D. podsz.: św, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz W Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,9	prz prz um	28	23	II	3	306	425	7,1 5,1	TP-1,39
o	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. wrz.pos, bor.bru, rkt.spe, D. mjs Brz 58l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	1,0	um um duże	20	19	II	12	276	405	11,0 7,5	TP-1,47
p	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 78l, podsz.: św, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,9	um um duże	25	22	II	3	306	375	6,9 5,6	TP-1,23
~a			0,38		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: ROWY														
~f			0,11		RP: ROWY														
	35,69 35,69 35,69 35,69 35,69		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60	= 37,22 = 37,22 Obr. ew. Ruszów (0006) = 37,22 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 37,22 Powiat zgorzelecki (25) = 37,22 Woj. dolnośląskie (02)												8675 (40)	188,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
62					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	14,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Blw, pl///pg, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 58l, podszyt: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	21	20	I	12	307	4390	112,1 7,8	TP-14,30
b	2,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Blw, pl///pg, P. mszcz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	1,0	um um duże	14	13	II	12	182	520	26,3 9,2	TP-2,85
c	7,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Blw, pl///pg, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	43 43	0,9	um um duże	14 12	14 13	II IV	12	162 10 ---	1285 80 ---	53,3 2,2 ---	TP-7,94
d	1,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Blw, pl///pg, P. mszcz, R. rkt.spe, D. mjs Brz 52l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um duże	16	15	II	12	215	415	13,1 6,8	TP-1,94
f	4,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Blw, pl///pg, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,7	um um duże	22	20	II	3	247	1220	22,3 4,5	TP-4,94
~a			0,40		RP: LINIE														
~b			0,29		RP: LINIE														
~c			0,19		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
	31,97 31,97 31,97 31,97 31,97		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 32,95 = 32,95 Obr. ew. Ruzów (0006) = 32,95 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 32,95 Powiat zgorzelecki (25) = 32,95 Woj. dolnośląskie (02)											7910	229,3		

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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
63					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	11,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl/pg/ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. mjs Brz 51l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,8	um um duże	18	18	I	12	266	2955	88,6 8,0	TP-11,10
b	10,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl/pg/ps, P. mszc, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 20% zwierz, D. w cz. SW kępa 0,15 ha So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	1,0	um um duże	14	13	II	23	182	1930	97,7 9,2	TP-10,60
c	4,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	um um duże	20	17	III	3	227	915	19,3 4,8	TP-4,04
d	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl/pg/ps, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. podszyt: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	22	17	III	3	222	395	6,9 3,9	TP-1,77
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
	27,51 27,51 27,51 27,51 27,51		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 28,09 = 28,09 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,09 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,09 Powiat zgorzelecki (25) = 28,09 Woj. dolnośląskie (02)												6195	212,5	
64					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	6,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl/pg/ps, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	34	1,1	peł duże	11	11	II	22	156	1060	65,4 9,6	TW-6,80

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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	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
64 b	5,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl/pg/ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 26l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	26	0,9	um um duże	9	9	II	22	77	420	46,3 8,5	TW-5,43
c	13,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl/pg/ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	16	16	II	12	241	3140	91,3 7,0	TP-13,03
d	1,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl/pg/ps, P. mszc, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	26	0,8	peł duże	9	8	II	22	68	120	13,0 7,5	TW-1,73
~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,08		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
~f			0,08		RP: DROGI L														
~g			0,01		RP: DROGI L														
	26,99 26,99 26,99 26,99		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 27,63 = 27,63 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,63 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,63 Powiat zgorzelecki (25) = 27,63 Woj. dolnośląskie (02)											4740	216		
65 a	4,89				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl/pg/ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, D. mjs Brz 73l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	1,1	um um prz	26	20	III	3	315	1540	22,9 4,7	Działka nr 1: IB-95%-1,97 AGROT-1,97 ODN-ZRB-1,97 Działka nr 2: IB-95%-2,92 AGROT-2,92 ODN-ZRB-2,92

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	Zadzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
65 b			1,22		RP: L ENERG														
c	2,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl/pg/ps, P. msz, R. rkt.spe, D. mjs Brz 49l, Św 70l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	49	0,9	um um duże	18	18	I	12	274	610	19,3 8,7	TP-2,23
d	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl/pg/ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, D. mjs Brz 48l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	1,1	um um duże	15	15	II	12	249	260	9,2 8,8	TP-1,05
f	10,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl/pg/ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,1	peł duże	13	13	II	12	197	1970	91,6 9,2	TP-10,00
g	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl/pg/ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	prz prz um	21	18	III	3	228	295	6,2 4,8	TP-1,30
h	4,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, D. mjs Brz 49l, OP. Płaty roślinności: w cz. W chr.spe pow. 0,02ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	49	1,1	um um duże	15	16	II	12	254	1205	41,1 8,7	TP-4,74
i	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	17	17	II	12	254	240	7,9 8,4	TP-0,94
~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,07		RP: LINIE														
~c			0,06		RP: LINIE														
~d			0,14		RP: DROGI L														
~f			0,10		RP: DROGI L														
~g			0,08		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, 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
65 ~h ~i			0,08 0,02		RP: DROGI L RP: DROGI L														
	25,15 25,15 25,15 25,15		2,06 2,06 2,06 2,06		= 27,21 = 27,21 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,21 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 27,21 Powiat zgorzelecki (25) = 27,21 Woj. dolnośląskie (02)											6120	198,2		
66 a b c d f	0,99 4,67 0,98 0,63 2,23				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. porol, D. mjs Db, Brz 98l, So 70l, podsz.: so na 50% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tñk.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Db 60l, Db 100l, podsz.: czm na 40%, w cz. N bagno 0,04 ha w cz. N bagno 0,14 ha w cz. C kępa 0,26 ha Ol,Brz 43l. w cz. C kępa 0,23 ha Ol,Brz 43l. RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDp, ic/pl, P. szad, R. sit.spe, trz.spe, tna.pos RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, ncp.spe, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 32l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDp, ic/pl, P. szad, R. trz.spe, nar.spe, ncp.spe, D. zmiesz. dkępa, mjs Db 140l, Lp, Św, Db 100l, Św 30l, podsz.: czm, św, bez.c na 40%	100 SO (zg) 100 SO (zg) JS-DB 100 SO (zg) 80 JS-DB (cz zg)	DRZEW SO DRZEW PRZES DRZEW PRZES DRZEW	SO 9 SO 1 BRZ OL SO BRZ 8 OL 2 BRZ	98 60 60 60 32 50 100 100	1,0 1,0 0,8 0,8	prz prz um um um prz um duże um um prz	30 22 29 25 26 24 26 22 18 15 28 23 36 25 28 24	22 25 24 IA I 22 3 15 IA 13 3 25 II II	3 12 12 3 13 3 3 3	291 290 373 33 406 1740 155 42,8 9,2 5 182 115 3 321 715 54 120 375 835 7,0 0,7 7,7 3,5	3,9 3,9 40,2 2,6 --- 42,8 9,2 5 182 115 3 321 715 54 120 375 835 7,0 0,7 7,7 3,5	IB-95%-0,99 AGROT-0,99 ODN-ZRB-0,99 TP-4,67 TW-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. I.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
66 g	3,84				1,57	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 36l, w cz. S kępa 0,24 ha So 60l., OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe pow. 0,03ha	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	36 60	0,9	um um duże	11 22	11 21	II 3	22 3	145 50	555 50	31,0 8,1	TP-3,84	
h	6,85					RP: L ENERG	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um duże	19	18	I	12	279	1910	62,0 9,1	TP-6,85	
i	1,72					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, GI. RDB, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, D. mjs Brz, Ak, Db, Ol 48l, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	43 43	0,9	um um duże	20 19	19 18	IA II	12	264 20	455 35	16,1 1,0	TP-1,72	
j	1,72					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, śml.spe, bor.bru, D. zmiesz. jdn., w cz. N kępa 0,29 ha So,Brz 60l. w cz. W kępa 0,21 ha So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 OL 1 BRZ	68 68 68	0,7	prz prz um	28 26 28	25 24 25	IA II I	13	250 31 26 ---	220 25 25 ---	4,3 0,4 0,3 ---	17,1 9,9	
k	0,87					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. MDw, pg/pl, P. szad, R. trz.spe, ncp.spe, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp., podszyt.: kru, czm na 40%	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 OL 1 BRZ	68 68 68	0,7	prz prz um	28 26 28	25 24 25	IA II I	13	250 31 26 ---	220 25 25 ---	4,3 0,4 0,3 ---	5,0 5,7	
l	4,51					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, GI. RDB, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, Brz 33l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	33 50	1,0	um um duże	13 20	13 18	I I	22	177 31 ---	800 140 ---	44,8 4,3 ---	49,1 10,9	TW-4,51
m	2,61					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, GI. MDp, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, trz.spe, tłl.mdr, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Db, Św 53l, podszyt.: czm na 10%	70 JS-DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 OL	53 53 53	0,9	prz prz um	22 28 26	20 22 22	II IA II	4 3 3	126 99 33 ---	330 260 85 ---	6,7 7,0 1,8 ---	15,5 5,9	
~a			0,11		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 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 ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i			0,12 0,15 0,18 0,02 0,26 0,23 0,03		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY															
	28,92 28,92 28,92 28,92 28,92	0,98 0,98 0,98 0,98 0,98	2,67 2,67 2,67 2,67 2,67		= 32,57 = 32,57 Obr. ew. Ruszów (0006) = 32,57 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 32,57 Powiat zgorzelecki (25) = 32,57 Woj. dolnośląskie (02)												8033	240,4		
90 a b c	1,44 2,56 3,15				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, GI. MDbr, pl, P. zad, R. trz.leś, U. 20% owady, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db 130l, mjs Md, Lp 58l, Ol, Db 90l, pods.: św na 20%, Info: w cz. S fr.LMw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, chr.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 48l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. Gw, ps/pl, P. zad, R. trz.leś, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Db, Ol, Jw 55l, Db 130l, pods.: czm, brz na 20%, Info: w cz.E fr. Lł,w cz. C fr.LMw	100 JS-DB (cz zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 OL 1 BRZ SO 5 SO 2 OL 2 ŚW 1 BRZ	58 58 58 58 48 43 43 43	0,9 0,7 0,8	um um duże um duże	27 26 25 22 15 20 22 19 20	24 22 22 22 14 20 19 18 20	IA I II II II IA III I I	23 23 23 23 12 13 13 13 13	225 92 36 26 379 173 137 46 51 20	325 130 50 35 540 445 430 145 160 65	7,8 4,8 0,9 0,6 14,1 9,8 15,6 6,1 15,3 4,0 9,6 1,8 30,7 9,7		TP-2,56

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 d	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	58 78	0,8	um um duże	17 20	15 18	III III	12	112 92 ---	150 120 ---	4,3 2,3 ---	TP-1,32
f	5,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, chr.spe, śml.pog, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db, Ol 48l, Brz 60l, Info: w cz. E fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	48 60	0,9	um um duże	15 23	15 19	II II	12	168 56 ---	905 300 ---	31,9 7,8 ---	TP-5,40
g		1,25			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, bor.bru, D. w cz. SE kępa 0,08 ha So 96l. w cz. NE kępa 0,08 ha So 96l.	SO	PRZES	SO	96			30	20		3		30		AGROT-1,25 ODN-ZRB-1,25 PIEL-1,25
h	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. trz.leś, pok.zwy, jeż.spe, D. zmiesz. grp, mjs So 80l, Brz 52l, podsz.: czm na 50%, Info: w cz E fr. Lł	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 TP 2 OL 1 OL	52 52 90 40	0,7	prz prz luź	25 40 28 17	18 23 20 16	III IV IV III	3 3 3 4	87 56 36 15 ---	135 85 55 25 ---	2,9 1,8 0,6 0,7 ---	6,0 3,9
~a			0,01		RP: LINIE														
~b			0,25		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: DROGI L														
	15,40	1,25	0,46		= 17,11												3590	112,7	
	15,40	1,25	0,46		= 17,11 Obr. ew. Ruzów (0006)														
	15,40	1,25	0,46		= 17,11 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	15,40	1,25	0,46		= 17,11 Powiat zgorzelecki (25)														
	15,40	1,25	0,46		= 17,11 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
91					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	7,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, chr.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 41l, w cz. N kępa 0,3 ha So 60l. w cz. N kępa 0,12 ha So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	0,9	um um duże	13	13	II	12	173	1325	59,3 7,7	TP-7,67
b	3,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, śml.pog, D. podsz.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	prz prz um	30	20	III	3	253	770	12,4 4,1	IB-95%-3,05 AGROT-3,05 ODN-ZRB-3,05
c	3,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, U. 50% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	25	0,8	peł duże	9	8	II	32	58	200	24,4 7,1	TW-3,42
d	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, chr.spe, śml.pog, C. drz szt, D. zmiesz. kęp. mjs Brz 43l, Info: w cz.S fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	51 43	0,9	um um duże	19 19	19 17	I I	12	225 51 ---	270 60 ---	8,0 3,6 ---	TP-1,19
f	1,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% owady, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	60 73	0,8	um um duże	23 26	19 20	II II	22	148 107 ---	245 180 ---	6,4 3,6 ---	TP-1,67
g	4,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Bk, So.c, Ol.s 13l, So 30l, podsz.: brz na 30%, w cz. W kępa 0,14 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 MD	13 13 13	1,0	peł duże		3 6 5	I II II	32			17,5 2,4 2,7 ---	CP-4,00
							PRZES	SO	110			32	24		3		30	22,6 5,6	

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
91 h	5,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (śś) z1, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, bor.bru, C. drz szt, porol, D. mjs Brz, Db, Lp 55l, So 110l, Db 130l, podsz.: so, bk, db na 60%, Info: w cz.SE fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	prz prz luź	27	23	IA	13	276	1585	40,8 7,1	TP-5,74
~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,13		RP: LINIE														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
~f			0,25		RP: DROGI L														
~g			0,10		RP: DROGI L														
	26,74 26,74 26,74 26,74 26,74		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 27,74 = 27,74 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,74 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,74 Powiat zgorzelecki (25) = 27,74 Woj. dolnośląskie (02)											4665	181,1		
92 a	5,55				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,9	prz prz um	26	20	III	3	263	1460	25,6 4,6	
b	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bgw, pl, P. mszc, R. rok.pos, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Brz, Ol 43l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	1,0	um um duże	19	19	IA	12	315	360	12,8 11,1	TP-1,15
c	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, bor.czr, D. mjs Db 88l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	1,0	prz prz um	30	24	II	3	343	180	2,8 5,3	IB-95%-0,53 AGROT-0,53 ODN-ZRB-0,53

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
92 d	0,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	18	18	I	12	274	185	5,6 8,4	TP-0,67
f	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. śmł.pog, tnk.spe, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 7l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	7	1,0			1	II	12				CW-1,55
g	7,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rok.pos, U. 30% owady, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 60l, podszyt.: so na 40%, Info: w cz.W fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	27	22	I	22	307	2200	53,8 7,5	TP-7,16
h	0,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, pl, porol, P. ścio, U. 60% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs So 45l	100 SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 OL	45 45	1,0	peł duże	21 20	19 20	I II	42	284 61 ---	160 35 ---	8,8 0,9 ---	9,7 17,3
i	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, U. 30% owady, D. podszyt.: so na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,8	prz prz um	30	22	II	3	280	270	4,2 4,3	IB-95%-0,97 AGROT-0,97 ODN-ZRB-0,97
j	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, GI. Gw, pl, porol, P. szad, R. trz.leś, tśl.mdr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, So, Brz 48l	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	48 63	0,9	prz prz um	20 26	20 21	III III	12	183 51 ---	250 70 ---	6,1 1,2 ---	7,3 5,3
k	4,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 19l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	19 19 19	1,0	peł duże	8 7 8	8 7 9	I III II	22	50 5 10 ---	210 20 40 ---	20,9 2,6 3,4 ---	26,9 6,5
							PRZES	SO SO.C	130 80			32 28	24 18	3 3		10 3 ---	13		

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 l	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, pl, porol, P. ścio, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn,	100 SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 SO	50 50 50	1,0	peł duże	22 20 24	21 21 21	I I IA	32	304 56 36 ---	600 110 70 ---	27,7 2,5 2,1 ---	TP-1,41	
m	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rok.pos, U. 30% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 40l, Db 90l, podszyt.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 40	1,0	um um prz	27 18	22 17	I I	22	276 49 ---	390 70 ---	9,5 2,9 ---		
~a			0,22		RP: DROGI L															
~b			0,29		RP: DROGI L															
~c			0,11		RP: DROGI L															
~d			0,08		RP: ROWY															
~f			0,13		RP: ROWY															
	27,05 27,05 27,05 27,05 27,05		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 27,88 = 27,88 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,88 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,88 Powiat zgorzelecki (25) = 27,88 Woj. dolnośląskie (02)											6693	193,4			
93 a	3,69				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. NE kępa 0,08 ha So 50l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	7 7	0,9	um um duże		1 5	II I	12			2,7 ---	CP-3,69	
							PRZES	SO	50			18	17		4		20	0,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 b	7,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, trz.leś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 60l, Db 120l, podsz.: so, św na 10%, w cz. W luka 0,1 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,0	um um duże	27	22	I	13	345	2480	60,8 8,5	TP-7,19
c	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, D. podsz.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	prz prz um	30	23	II	3	331	240	3,7 5,1	IB-95%-0,73 AGROT-0,73 ODN-ZRB-0,73
d	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, pl, porol, P. szad, R. trz.leś, tśl.mdr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 60l, w cz. N bagno 0,1 ha	70 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 OL 2 OL	60 60 50	0,7	prz prz um	27 25 20	22 21 19	II III III	3 3 4	121 44 38 ---	310 115 100 ---	5,0 2,0 2,3 ---	
f	2,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, pl, porol, P. ścio, U. 60% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 53l, w cz. W kępa 0,11 ha Brz 53l.	100 SO (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 SO	53 53	1,0	peł duże	23 27	21 21	I I	42	450 33 ---	1030 75 ---	43,3 2,2 ---	
g	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Bgms, ic/pl, porol, P. ścio, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 38l	100 SO (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 SO	38 38	1,1	peł duże	14 17	15 17	I IA	32	244 31 ---	300 40 ---	22,3 1,6 ---	
h	3,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, pl, porol, P. ścio, U. 40% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 39l	100 SO (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 SO	39 39	1,1	peł duże	19 21	17 16	I I	32	260 26 ---	805 80 ---	57,5 3,5 ---	
i	2,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gms, ic/pl, porol, P. zad, R. trz.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, So 50l	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 BRZ	50 50	0,8	um um duże	20 21	21 22	II I	12	198 71 ---	580 205 ---	13,0 4,7 ---	TP-2,92
																269	785	17,7 6,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
93 j	1,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. ścio, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn,	100 SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 BRZ 1 SO	48 48 48	1,0	um um duże	20 22 23	20 22 20	I I IA	32	203 117 30 ---	335 195 50 ---	16,7 4,7 1,5 ---	TP-1,66
k	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, U. 30% owady, C. drz szt, porol, D. mjs Św 41l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	0,9	um um prz	20	17	I	23	218	145	5,8 8,8	TP-0,66
l	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, trz.leś, U. 30% owady, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db 60l, Św 40l, Info: w cz. S fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	30 29	24 24	IA I	23	318 27 ---	285 25 ---	6,5 0,4 ---	TP-0,89
m	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Brz 5l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO BK	5 60	1,0				II	12 3		2		PIEL-0,93 CW-0,93
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,05		RP: ROWY														
	27,85 27,85 27,85 27,85 27,85		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 28,65 = 28,65 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,65 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,65 Powiat zgorzelecki (25) = 28,65 Woj. dolnośląskie (02)												7417	260,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
94					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	2,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, śmf.pog, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Św 45l, Brz 55l, Ol 100l, Info: w cz.S fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,9	um um duże	18	18	II	13	235	605	17,6 6,8	TP-2,58	
b	3,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 21l, Info: w cz. S fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW SO	21	0,9	peł duże	7	7	II	32	36	110	24,3 8,0	TW-3,05	
c	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, bor.czr, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. N kępa 0,35 ha So 120l., Info: w cz.N fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 BRZ 1 DB	12 12 12	1,0	peł duże		3 6 2	I II IV	32			6,7 2,6 ---	CP-2,15	
d	2,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., w cz. N kępa 0,2 ha So 50l. w cz. N bagno 0,1 ha, Info: w cz. N fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	5 5	0,8				II I	22			0,8 ---	PIEL-2,27 CW-2,27	
f	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Bgms, ic/pl, porol, P. szch, R. tnk.spe, śmf.pog, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	49 60	0,8	um um duże	23 28	23 23	IA I	13	183 112 ---	160 100 ---	4,8 2,4 ---	TP-0,88	
g	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, porol, P. zad, R. trz.leś, sit.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, So 50l, podszyt.: so na 40%	80 SO (cz zg)	DRZEW OL	50	0,6	prz prz luź	20	18	III	13	162	355	8,1 3,7	TP-2,18	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
94 h	1,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgms, ic/pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn,	70 SO (cz zg)	DRZEW 8 BRZ 2 SO	48 48	0,7	prz prz um	18 25	19 21	II IA	13	132 51 ---	250 95 ---	6,0 3,0 ---	TP-1,90	
i	4,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES DB	30 70	0,8	um um duże	12 40	12 14	I 3	22	135 1	605 1	40,1 9,0	TW-4,48	
j	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, trz.leś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. podsz.: św na 10%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW OL	50	0,9	um um duże	20	20	III	13	223	185	4,2 5,1	TP-0,82	
k	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 17l, podsz.: db na 20%, Info: w cz.N fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 MD 1 DB.C 1 DB	17 17 17 17	1,0	peł duże	6 7 4 3	I II III IV	32	8,7 1,3 0,2 ---	10,2 5,2	8,7 1,3 0,2 ---	TW-1,98		
l	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, śmł.pog, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. w cz. N bagno 0,1 ha, Info: w cz.N fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES DB	10 70	0,8	um um duże	40 40	12 14	II 3	22	1	1	CP-0,93		
m	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.pog, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 60l	100 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,8	um um duże	25	22	I	12	286	235	5,8 7,0	TP-0,83	
n	2,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 24l	100 SO (zg)	DRZEW SO	24	0,9	peł duże	9	9	I	42	99	295	31,6 10,6	TW-2,99	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
94 ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h			0,30 0,23 0,18 0,28 0,11 0,16 0,07		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	27,04 27,04 27,04 27,04 27,04		1,33 1,33 1,33 1,33 1,33		= 28,37 = 28,37 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,37 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,37 Powiat zgorzelecki (25) = 28,37 Woj. dolnośląskie (02)												3093	168,2	
95 a b	0,57 17,85				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Św 51l, pods.: św na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 75l, So 35l, pods.: so na 80%	100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO	SO SO	51 103	0,9 0,9	prz prz um prz prz um	21 30	20 20	I III	12 3	274 273	155 4875	4,7 8,2 61,6 3,5	TP-0,57 Działka nr 1: IB-95%-3,42 AGROT-3,42 ODN-ZRB-3,42 Działka nr 2: IB-95%-3,91 AGROT-3,91 ODN-ZRB-3,91 Działka nr 3: IB-95%-3,36 AGROT-3,36 ODN-ZRB-3,36

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
95 c	6,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Md 58l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	58 78	1,0	um um prz	17 25	17 19	II III	12	241 27 ---	1590 180 ---	43,0 3,4 ---	TP-6,60
d	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. mjs Św, So 120l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	um um prz	22	19	II	3	286	395	7,9 5,7	TP-1,38
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,22		RP: DROGI L														
~f			0,23		RP: DROGI L														
~g			0,03		RP: DROGI L														
~h			0,04		RP: DROGI L														
~i			0,04		RP: DROGI L														
~j			0,35		RP: ROWY														
	26,40 26,40 26,40 26,40 26,40		1,55 1,55 1,55 1,55 1,55		= 27,95 = 27,95 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,95 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 27,95 Powiat zgorzelecki (25) = 27,95 Woj. dolnośląskie (02)												7195	120,6	
96 a	1,12				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. mjs Św 70l, Św 50l, podsz.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	27	21	III	3	240	270	4,2 3,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
96 b	15,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 35l, w cz. W kępa 0,28 ha So 55l. w cz. W kępa 0,25 ha So 55l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	35 55	1,0	um um duże	14 17	14 15	I I	12 4	218 50	3485	177,6 11,1	TW-15,99
c	10,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Św, OI 51l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	1,0	um um duże	17	17	II	12	247	2520	81,4 8,0	TP-10,21
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: DROGI L														
~c			0,18		RP: DROGI L														
~d			0,18		RP: DROGI L														
~f			0,23		RP: DROGI L														
~g			0,29		RP: ROWY														
	27,32 27,32 27,32 27,32 27,32		1,23 1,23 1,23 1,23 1,23		= 28,55 = 28,55 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,55 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,55 Powiat zgorzelecki (25) = 28,55 Woj. dolnośląskie (02)											6325		263,2	
97 a	6,25				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 32l, podsz.: brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO BRZ ŚW	32 70 70	1,0	um um duże	12 27 30	13 18 22	I I I	12 3 3	177 4 2 6	1105	65,4 10,5	TW-6,25
b	4,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Md, Brz 25l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	25	0,9	peł duże	10	10	I	22	104	500	48,2 10,0	TW-4,80

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 całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
97 c	3,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św, Brz, Db.c, Db, Bk 15l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO OL DB.C	15 90 90	1,0	peł duże		4 23 21	II I 3	22 3 3			12,4 3,4 --- 13	CP-3,68
d	3,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db, Md, Brz 10l, w cz. C kępa 0,38 ha So 125l., Info: w cz N BMW	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 ŚW SO	10 10 125	0,9	um um duże		2 2 21	II I 3	12 3		50		CP-3,40
f	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol 57l, podsz.: św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ	57 57	0,9	um um prz	24 21	23 22	IA I	12 3	280 55 ---	655 130 ---	16,1 2,4 ---	TP-2,34
g		2,14			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, D. w cz. C kępa 0,45 ha So 125l. Brz 60l.	SO	PRZES	SO BRZ	125 60			45 27	25 22	3 3		80 25 ---	105		AGROT-2,14 ODN-ZRB-2,14 PIEL-2,14
h	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 60l, podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	19	17	II	12	236	675	17,5 6,1	TP-2,87
i	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDp, ic/pl, P. szad, R. trz.spe, orl.pos, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Św 55l, So 125l, podsz.: św na 10%, w cz. S kępa 0,26 ha So 125l.	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	55 55	1,0	um um prz	25 25	22 23	II I	3 3	296 60 ---	365 75 ---	7,2 1,4 ---	
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,27		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 ~c ~d ~f ~g ~h			0,22 0,14 0,24 0,20 0,10		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	24,58 24,58 24,58 24,58 24,58	2,14 2,14 2,14 2,14 2,14	1,37 1,37 1,37 1,37 1,37		= 28,09 = 28,09 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,09 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,09 Powiat zgorzelecki (25) = 28,09 Woj. dolnośląskie (02)												3679	170,6	
98 a b c d	5,25 1,52 16,51			0,50	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, pl, P. zad, R. tłś.mdr, orl.pos, bor.czr, D. mjs Brz, Św 44I, podsz.: św na 10%, Info: w cz N Bśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tłś.mdr, orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80I, podsz.: św na 40% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 38I, w cz. N bagno 0,3 ha RP. BAGNO (N)	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) ZADRZEW (w cz. C)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO BRZ SO	SO 9 SO 1 ŚW ŚW SO BRZ SO	44 80 80 10 38 40 40	1,0 0,9 0,1 0,9 0,1	um um duże um prz um duże	20 30 28 13 14	19 26 24 14 14	IA I II I	12 3 3 22 12 4 4	335 355 53 408 218	1760 540 80 620 3600	60,4 11,5 9,3 1,8 --- 11,1 7,3 161,5 9,8 5 3 --- 8	TP-5,25 TP-1,52 TP-16,51

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
98 f	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (tz) n2, Gl. MDp, ic/pl, P. szad, R. trz.spe, ori.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 50l, pods.: so na 10%	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 ŚW 1 BRZ	50 50 50	1,0	um um duże	22 21 23	22 19 22	II I I	12	284 36 30 ---	655 85 70 ---	14,7 3,8 1,6 ---	
g	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. trz.spe, ori.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Św 35l, pods.: św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 OL	75 75 75	0,9	um um prz	30 32 26	25 25 23	I II III	3 3 3	297 53 32 ---	335 60 35 ---	6,3 1,5 0,5 ---	TP-1,13
h ~a ~b ~c ~d ~f ~g			0,25 0,23 0,10 0,24 0,28 0,03	0,18	RP. BAGNO (N) RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: LINIE														
	26,71 26,71 26,71 26,71 26,71		1,13 1,13 1,13 1,13 1,13	0,68 0,68 0,68 0,68 0,68	= 28,52 = 28,52 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,52 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,52 Powiat zgorzelecki (25) = 28,52 Woj. dolnośląskie (02)											7220 (8)	261,4		
99 a	7,40				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz, Św 57l, w cz. S luka 0,13 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um duże	19	18	II	12	256	1895	52,5 7,1	TP-7,40

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
99 b	10,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, orl.pos, D. mjs Brz 48l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um duże	17	16	II	12	203	2040	71,8 7,1	TP-10,06
c	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	33	1,1	um um duże	13	12	II	12	150	410	26,9 9,8	TW-2,75
d	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 40% zwierz	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	0,9	peł duże	9	10	I	32	121	335	27,1 9,9	TW-2,75
f		0,94			RP: RETENCJA, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. trawy	SO													
g	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	33	1,1	um um duże	13	12	II	12	150	275	18,0 9,8	TW-1,84
h	2,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 40% zwierz	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	0,9	peł duże	9	10	I	32	121	255	20,6 9,9	TW-2,09
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,31		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: ROWY														
~g			0,01		RP: DROGI L														
~h			0,08		RP: ROWY														
	26,89	0,94	0,93		= 28,76												5210	216,9	
	26,89	0,94	0,93		= 28,76 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	26,89	0,94	0,93		= 28,76 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	26,89	0,94	0,93		= 28,76 Powiat zgorzelecki (25)														
	26,89	0,94	0,93		= 28,76 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	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	
100					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)															
a	12,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	17	16	II	12	254	3200	106,2 8,4	TP-12,60	
b	14,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 38l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	1,1	um um duże	13	13	II	12	187	2750	139,2 9,5	TP-14,71	
~a			0,21		RP: LINIE															
~b			0,24		RP: LINIE															
~c			0,02		RP: DROGI L															
~d			0,20		RP: DROGI L															
~f			0,17		RP: DROGI L															
~g			0,11		RP: DROGI L															
~h			0,06		RP: DROGI L															
	27,31 27,31 27,31 27,31 27,31		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 28,32 = 28,32 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,32 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,32 Powiat zgorzelecki (25) = 28,32 Woj. dolnośląskie (02)												5950	245,4		
101					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)															
a	4,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, D. mjs Brz 55l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	19	17	II	12	245	1170	34,0 7,1	TP-4,77	
b	4,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. mjs Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	um um duże	16	15	I	12	235	980	40,7 9,8	TP-4,16	

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	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 c	3,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 34l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	34	0,9	um um duże	12	12	II	32	128	485	29,8 7,9	TW-3,77
d	4,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 26l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	26	0,9	peł duże	9	8	II	32	76	360	39,8 8,4	TW-4,73
f	5,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	1,0	peł duże	7 7	6 7	II III	42	30 5 ---	150 25 ---	41,6 2,0 ---	TW-5,04
g	2,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	13 13	1,0	peł duże		4 5	II III	42			7,4 0,5 ---	CP-2,46
h	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd So 3l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	6 6	0,9	um um duże		2 3	II I	11			1,0 ---	CP-2,62
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: DROGI L														
	27,55 27,55 27,55 27,55 27,55		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 28,29 = 28,29 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,29 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,29 Powiat zgorzelecki (25) = 28,29 Woj. dolnośląskie (02)												3170	196,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
102					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	5,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW SO		50	0,8	um um duże	14	14	III	12	162	930	34,5 6,0	TP-5,74
b	3,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 36l	100 SO (zg)	DRZEW SO		36	1,0	peł duże	12	12	II	12	161	550	30,7 9,0	TP-3,43
c	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, D. mjs Brz 60l, podsz.: so, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO		60	1,0	um um prz	25	21	I	12	340	265	6,5 8,3	TP-0,78
d			1,05		RP: L ENERG, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,5ha														
f	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, Gl. AUl, pl, P. mszc, R. rkt.spe, śml.spe, D. mjs Brz, Lp 58l, Lp 80l, podsz.: so, czm na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO		58	1,0	um um prz	22	21	I	12	334	510	13,0 8,6	TP-1,52
g	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 73l, podsz.: so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW SO	6 SO 4 SO	93 73	1,0	prz prz um	30 23	21 22	III II	3 3	173 125 --- 298	160 115 --- 275	2,4 2,3 --- 4,7 5,1	IB-95%-0,93 AGROT-0,93 ODN-ZRB-0,93
h	0,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 39l	100 SO (zg)	DRZEW SO	7 SO 3 BRZ	39 39	1,1	um um duże	16 15	16 16	I II	12	187 57 --- 244	140 45 --- 185	6,1 1,4 --- 7,5 9,9	TP-0,76

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
102 i	8,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 39l, OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	39	1,0	um um duże	13	13	II	12	177	1565	75,9 8,6	TP-8,85
j	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) z1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. podsz.: so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	108	0,9	prz prz um	28	28	I	3	415	520	6,0 4,8	IB-95%-1,25 AGROT-1,25 ODN-ZRB-1,25
k	2,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) z1, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. porol, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	um um prz	20	19	II	3	286	690	13,8 5,7	TP-2,42
l	1,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 48l, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um duże	15	15	II	12	223	325	11,5 7,9	TP-1,46
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: LINIE														
~c			0,08		RP: LINIE														
~d			0,05		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: DROGI L														
~g			0,15		RP: ROWY														
	27,14 27,14 27,14 27,14 27,14		1,87 1,87 1,87 1,87 1,87		= 29,01 = 29,01 Obr. ew. Ruzów (0006) = 29,01 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 29,01 Powiat zgorzelecki (25) = 29,01 Woj. dolnośląskie (02)											5815		204,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
103					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Kościelna Wieś (0003) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, tna.pos, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 53l, podsz.: kru, czm na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	53 53	0,8	um um prz	26 24	23 22	IA I	13	296 27 ---	490 45 ---	13,2 0,9 ---	TP-1,65
b	2,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, Gl. MDp, ic/pl, porol, P. szad, R. trz.spe, tna.pos, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 29l, podsz.: św, czm na 10%	70 JS-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 OL 2 SO	29 29 29	0,9	peł duże	17 16 16	17 17 13	I II IA	13	77 54 36 ---	165 115 80 ---	8,0 5,3 5,1 ---	TW-2,17
c	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. podsz.: so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	1,0	um um prz	24	21	II	3	349	210	3,5 5,8	TP-0,60
d	5,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, D. mjs Brz, Św 47l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,01ha, Info: w cz W BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	1,1	peł duże	15	16	II	12	244	1275	46,2 8,9	TP-5,22
f	2,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. tśl.mdr, trz.spe, jeż.rdz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 37l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37	1,1	peł duże	23 19	19 18	IA I	13	281 21 ---	785 60 ---	34,6 2,1 ---	TP-2,80
g			1,83		RP: L ENERG, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,7ha														
h	3,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz, Ol 50l, Info: w cz C BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	19	19	I	12	310	1210	37,3 9,5	TP-3,91

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
103 i	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, śmł.spe, D. mjs Brz 65l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	22	20	II	12	250	270	6,2 5,8	TP-1,07
j	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. szad, R. trz.spe, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	0,8	peł duże	18 16	15 16	IA I	13	163 14 ---	245 20 ---	15,2 1,0 ---	TW-1,51
k	5,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 24l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	24 58	1,0	peł duże	7 38	7 17	III 3	22	45	260 2	18,8 3,2	TW-5,79
l	3,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 58l, podszt.: czm na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	1,0	um um prz	25	22	I	12	334	1130	28,8 8,5	TP-3,38
m	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz 34l, Info: w cz E BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	34	1,1	peł duże	11	11	II	12	156	220	13,5 9,6	TW-1,40
n	3,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, śmł.spe, D. mjs Db 50l, podszt.: so, brz na 60%, w cz. E kępa 0,45 ha So 58l. w cz. W kępa 0,25 ha So 58l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,9	prz prz um	26	21	II	3	309	1105	18,5 5,2	IB-95%-3,57 AGROT-3,57 ODN-ZRB-3,57
o	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 37l, podszt.: czm na 90%, w cz. N d luka 0,49 ha So,Db,Bk 7l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	1,0	um um duże	21	18	IA	12	270	465	20,4 11,9	TP-1,72 CW-0,49

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
103 p r ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h	0,14			0,28	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 37l, podsz.: czm na 90% RP. TER ZDEW (N) RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: DROGI L	100 SO (zg)	DRZEW ZADRZEW (w cz. C)	SO AK LP WB OL	37 35 110 80 80	1,1 0,1	peł duże	20 17 80 40 40	18 13 20 15 22	IA 4 3 3 3	12	301	40	1,9 13,6 5 5 1 15 --- 26	
	34,93 34,93 34,93 34,93 34,93		2,84 2,84 2,84 2,84 2,84	0,28 0,28 0,28 0,28 0,28	= 38,05 = 38,05 Obr. ew. Kościelna Wieś (0003) = 38,05 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 38,05 Powiat zgorzelecki (25) = 38,05 Woj. dolnośląskie (02)											8192 (26)	280,5		
123 a	0,95				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDp, ic/pl, P. zad, R. trz.leś, pok.zwy, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So 49l, Św 80l, Ol 90l, Db 130l	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW 7 OL 3 ŚW	49 49	0,9	um um duże	22 20	22 19	II I	13	223 102 --- 325	210 95 --- 305	4,9 4,6 --- 9,5 10,0		

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zgęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
123 b	5,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) n2, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, pok.zwy, śmł.pog, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 35l, Md 58l, Ol 90l, Lp 100l, Db 130l, w cz. N kępa 0,48 ha So 40l.	100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	58 58 58	0,8	um um prz	27 26 25	23 22 21	IA II II	13	184 66 36 ---	1005 360 195 ---	24,2 6,2 7,7 ---	TP-5,46
c	14,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, bor.bru, chr.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db 60l, Db 100l, Db 130l, podsz.: bk, db na 10%, w cz. NE kępa 0,2 ha So,Db 100l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	um um prz	19 18	19 19	II III	12	210 15 ---	3100 220 ---	80,2 3,4 ---	TP-14,76
d	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, trawy, C. drz szt, D. mjs Jrz 8l	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	DB	8	1,0	um um duże		1	III	12				CW-0,61 CP-0,61
f	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDp, ic/pl, P. szad, R. trz.leś, tnk.spe, D. mjs Brz, Db 68l, Db 140l	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	OL	68	0,9	um um duże	28	24	II	3	381	425	6,0 5,4	
g	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDp, ic/pl, P. szad, R. trz.leś, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Db 140l	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 TP 1 BRZ 2 OL	51 51 51 42	0,7	um um prz	25 40 21 18	20 23 20 18	III I II III	3 3 4 4	92 56 20 31 ---	95 60 20 35 ---	2,2 1,3 0,5 0,9 ---	
h	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, porol, P. szad, R. śmł.pog, tnk.spe, rok.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 58l, So 100l, podsz.: czm, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	prz prz luź	28	24	IA	13	337	505	12,2 8,1	TP-1,50
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,32		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
123 ~c			0,04		RP: DROGI L														
	25,44 25,44 25,44 25,44 25,44		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 26,06 = 26,06 Obr. ew. Ruszów (0006) = 26,06 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 26,06 Powiat zgorzelecki (25) = 26,06 Woj. dolnośląskie (02)												6325	154,3	
124					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	10,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, chr.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 63l	100 SO (zg)	DRZEW SO	63	0,8	prz prz um	23	20	II	13	238	2500	60,6 5,8	TP-10,51	
b	3,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, śmł.pog, chr.spe, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW SO	42	1,0	um um duże	17	17	I	12	254	785	30,5 9,9	TP-3,09	
c	9,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, GI. Gw, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.pog, bor.bru, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, mjs Ol 62l, So 120l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	62 62	0,8	prz prz luź	27 25	23 23	I I	13	257 19 ---	2545 190 ---	59,9 3,0 ---	TP-9,91	
d	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, bor.bru, wrz.pos, U. 50% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW SO	22	0,8	peł duże	10	9	I	32	72	90	12,0 9,8	TW-1,23	
f	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Gw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, tśl.mdr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md 50l, Św 56l, Brz 65l, Db 70l, Db 130l	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 OL 1 SO	56 45 65	0,8	um um prz	26 25 30	23 22 23	IA II I	13	225 61 31 ---	470 125 65 ---	11,8 3,3 1,4 ---	TP-2,08	
g	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Gw, pl, porol, P. ścio, U. 80% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 37l	100 SO (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 2 SO	37 37	0,8	um um duże	15 18	14 16	I IA	42	139 53 ---	245 95 ---	19,5 4,1 ---	23,6 13,3	
~a			0,31		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(uwzgl.) 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	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
124 ~b ~c			0,23 0,15		RP: LINIE RP: DROGI L														
	28,60 28,60 28,60 28,60 28,60		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 29,29 = 29,29 Obr. ew. Ruszów (0006) = 29,29 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 29,29 Powiat zgorzelecki (25) = 29,29 Woj. dolnośląskie (02)												7110	206,1	
125 a b c d f	1,21 1,85 2,04 1,98 2,07				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, śmł.pog, bor.czr, U. 30% owady, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 63l, Db, Db.c 108l, podsz.: so na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, U. 30% owady, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Ol 68l, Db.c 130l, podsz.: brz, czm.p, so na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. ścio, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So, Ol 51l, Bk 110l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. rok.pos, śmł.pog, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 10l RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, D. w cz. NW kępa 0,18 ha So 110l.	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (cz zg) 100 SO (zg) SO	DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW PRZES	7 SO 3 SO 8 SO 2 BRZ 9 ŚW 1 BRZ 9 SO 1 DB SO	63 108 68 68 51 51 10 13 110	0,7 0,7 1,1 1,0	prz prz um prz prz um peł duże um um duże	24 30 28 26 23 21 22 21 21 2	20 22 23 23 21 21 21 21 3	II III I II I I I III	22 23 23 32 12	156 68 --- 224 224 42 --- 266 439 33 --- 472 20	190 80 --- 270 415 80 --- 495 895 65 --- 960	4,6 1,0 --- 5,6 4,6 8,7 1,0 --- 9,7 5,2 40,1 1,5 --- 41,6 20,4 20	TP-1,21 TP-1,85 CP-1,98 AGROT-2,07 ODN-ZRB-2,07 PIEL-2,07

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
125 g	3,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. rok.pos, wrz.pos, bor.czr, U. 30% owady, C. drz szt, D. mjs Brz 63l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,7	prz prz um	25	19	II	22	219	825	20,0 5,3	TP-3,76
h	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	22	0,9	peł duże	9	9	I	22	77	45	5,9 10,4	TW-0,57
i	3,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Św 52l, pods.: św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	1,0	um um duże	23 20	22 20	IA II	12	329 27 ---	1305 105 ---	36,1 2,2 ---	TP-3,97
j	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,, pods.: św na 10%, w cz. SW luka 0,07 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	68 68	0,9	prz prz um	28 25	24 23	I II	13	292 26 ---	335 30 ---	7,1 0,4 ---	TP-1,15
k	6,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Gw, ic/pl, porol, P. ścio, U. 60% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Brz 44l, Lp, Db, Św 70l, So 130l	100 SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 OL 1 SO	44 44 44	1,0	peł duże	20 20 24	19 20 20	I II IA	42	254 66 36 ---	1560 405 220 ---	89,6 10,9 7,6 ---	
l	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 88l, Św 130l, pods.: św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	88 58 58	1,0	prz prz um	30 22 24	25 21 21	I II II	3 4 3	257 80 40 ---	690 215 110 ---	10,6 3,7 4,2 ---	IB-95%-2,69 AGROT-2,69 ODN-ZRB-2,69
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,21		RP: ROWY														
							PODR	ŚW	10	0,1			1		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(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
125 ~f			0,15		RP: DROGI L														
	25,37 25,37 25,37 25,37 25,37	2,07 2,07 2,07 2,07 2,07	0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 28,32 = 28,32 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,32 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,32 Powiat zgorzelecki (25) = 28,32 Woj. dolnośląskie (02)												7590	255,2	
126					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	3,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. sit.spe, śml.pog, tśl.mdr, U. 30% owady, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db 63l, Św, Db 55l, podszt.: so, św, bk na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 MD	63 63 63	0,7	prz prz um	30 26 32	24 23 24	IA I II	23	219 48 24 ---	670 145 75 ---	14,6 2,2 1,5 ---	TP-3,07
b	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. ścio, U. 40% grzyby, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Md 51l, Św, Ak 80l, Bk, Lp 110l, Db 130l	100 SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 SO	51 51 51	0,9	um um duże	23 24 23	21 23 20	I I I	33	286 56 36 ---	360 70 45 ---	16,1 1,6 1,4 ---	
c	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk, Ol 13l, podszt.: brz na 30%, w cz. NE kępa 0,1 ha So.we,So 25l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 MD 1 SO.WE	13 13 13 13	0,9	peł duże		3 2 6 4	I IV I I	32			8,4 2,6 1,4 ---	CP-2,48
d	5,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Db.c, Ol, So.we 22l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	22 22	0,8	peł duże	11 9	10 11	IA II	42	81 9 ---	430 50 ---	51,6 3,3 ---	TW-5,33
f	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, tśl.mdr, C. porol, D. mjs So 110l	130 SO (cz zg)	DRZEW	BK	45	0,7	prz prz luź	20	16	I	12	142	150	8,4 7,9	

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(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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
126 g	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	49 49	0,8	um um duże	20 19	19 18	I II	13	223 20 ---	280 25 ---	8,8 0,6 ---	TP-1,25
h				0,48	RP. BAGNO (N)														
i				0,38	RP. BAGNO (N)														
j	6,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, D. pjd Brz 20l, mjs Brz, So.we 78l, Brz 60l, pods.: so, św, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	prz prz luź	30	23	II	3	286	1920	35,1 5,2	TP-6,72
k	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, U. 40% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 35l, Brz 25l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 OL	35 35 35	1,0	um um duże	14 11 13	13 13 11	I III IV	33	123 37 11 ---	205 60 20 ---	10,3 2,3 0,7 ---	13,3 8,1
l	4,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 40l, Brz 25l, mjs Św, Ol 60l, Św, Db 98l	100 SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	98 60	0,8	prz prz luź	35 21	22 20	III II	3 4	140 75 ---	565 300 ---	7,7 4,9 ---	12,6 3,1
m	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, U. 70% owady, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 32l, w cz. E kępa 0,23 ha Brz 57l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	32 32	0,8	um um prz	14 12	14 13	IA III	42	144 27 ---	255 50 ---	14,0 2,1 ---	16,1 9,1
n				1,36	RP. STAW RYB (Wsr V)														
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,08		RP: LINIE														
~c			0,08		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, 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
126 ~d ~f ~g ~h			0,20 0,15 0,29 0,02		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: LINIE														
	28,62 28,62 28,62 28,62 28,62		1,13 1,13 1,13 1,13 1,13	2,22 2,22 2,22 2,22 2,22	= 31,97 = 31,97 Obr. ew. Ruszów (0006) = 31,97 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 31,97 Powiat zgorzelecki (25) = 31,97 Woj. dolnośląskie (02)											5688	199,6		
127 a b c	1,90 3,34 2,51				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Bk, Db, Md, Brz 43l, Info: w cz.N fr.Bśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, rok.pos, D. mjs Brz 70l, Os, So 60l, Db, So.we 83l, pods.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos pow. 0,01ha RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, porol, D. mjs Brz, Md, Db, Św 58l, Św 45l, pods.: św, brz, jrz na 70%, w cz. N kępa 0,15 ha Db 45l. w cz. N d luka 0,16 ha Św,Md,So 15l.	100 SO (zg) 100 ŚW-SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO SO	43 83 58	0,8 0,7 0,7	um um duże prz prz um prz prz luź	19 26 27	20 21 23	IA II IA	12 3 12	274 253 286	520 845 720	18,4 9,7 14,2 4,3 17,3 6,9	TP-1,90 TP-3,34 TP-2,51

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
127 d f ~a ~b ~c ~d	6,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, D. pjd Brz 40l, mjs Brz 70l, Św, So.we 98l, So.we 25l, pods.: so, brz na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,01ha 25,26 RP. STAW RYB (Wsr V) RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	34	24	II	3	323	2130	29,3 4,4	Działka nr 1: IB-90%-3,63 AGROT-3,63 ODN-ZRB-3,63 Działka nr 2: IB-95%-2,96 AGROT-2,96 ODN-ZRB-2,96
	14,34 14,34 14,34 14,34 14,34		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65	25,26 25,26 25,26 25,26 25,26	= 40,25 = 40,25 Obr. ew. Ruszów (0006) = 40,25 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 40,25 Powiat zgorzelecki (25) = 40,25 Woj. dolnośląskie (02)												4215	79,2	
128 a	3,36				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, śml.pog, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jd, So 40l, So 50l, Db 70l, Bk, So 80l, w cz. SW kępa 0,14 ha So 35l., Info: w cz NW fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	58 58 40	0,8	um um prz	24 22 17	21 21 17	I II I	13	204 41 20 ---	685 140 65 ---	17,5 2,4 4,6 ---	TP-3,36 24,5 7,3

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	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
128 b	19,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Ol, Św 80l, Brz 60l, podsz.: so, św na 40%, w cz. N kępa 0,24 ha So 35l., Info: w cz.N, E i SW fr.BMw,Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	80 103	0,9	prz prz um	28 38	23 24	II II	3 2	296 30 ---	5675 575 ---	100,1 7,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,70 AGROT-2,70 ODN-ZRB-2,70 Działka nr 2: IB-95%-3,38 AGROT-3,38 ODN-ZRB-3,38 Działka nr 3: TP-13,09
c	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tł.mdr, bor.czr, D. pjd Św 30l, mjs Brz, Św 50l, podsz.: so, św na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	98	0,9	prz prz um	34	26	I	3	409	885	11,7 5,4	
~a			0,09		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,20		RP: DROGI L														
~d			0,02		RP: DROGI L														
~f			0,04		RP: DROGI L														
~g			0,34		RP: ROWY														
	24,69 24,69 24,69 24,69 24,69		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 25,61 = 25,61 Obr. ew. Ruszów (0006) = 25,61 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 25,61 Powiat zgorzelecki (25) = 25,61 Woj. dolnośląskie (02)											8025	143,3		
129 a	10,16				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Db 83l, Bk, Św 50l, podsz.: so, bk, św na 40%, Info: w cz. W fr. Bw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	1,0	um um prz	28	23	II	2	366	3720	62,3 6,1	Działka nr 1: IB-95%-2,75 AGROT-2,75 ODN-ZRB-2,75 Działka nr 2: TP-7,41

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
129 b	7,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 54l, w cz. E kępa 0,39 ha So 25l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	1,1	um um duże	17	17	II	12	296	2295	68,4 8,8	TP-7,75
c	5,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 38l, w cz. SW luka 0,2 ha, Info: w cz.NW fr.Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,9	um um prz	23	18	IA	13	260	1300	54,9 11,0	TP-5,00
d	4,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, tnk.spe, D. mjs Św 78l, podszt.: św, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	prz prz um	28	24	I	3	350	1710	30,4 6,2	Działka nr 1: IB-95%-1,01 AGROT-1,01 ODN-ZRB-1,01
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,46		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
	27,79 27,79 27,79 27,79 27,79		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 28,63 = 28,63 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,63 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,63 Powiat zgorzelecki (25) = 28,63 Woj. dolnośląskie (02)												9025	216	
130 a	3,36				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kępa,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	1,0	peł duże	7	6 7	II III	22	25	85	23,1 0,6 --- 23,7 7,1	TW-3,36
							PRZES	SO	120			26	19		3		15		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
130 b	4,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św, Bk 15l, w cz. W kępa 0,42 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	15 15 5	1,0	peł duże		4 4 II	II IV II	22			11,4 0,4 --- 11,8 2,8	CP-4,23
c	2,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	5 8	1,0	peł duże		1 2 II	I II	11			2,4 --- 2,4 0,9	CW-2,68
d	4,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, D. mjs Św 118l, Św, Brz 70l, podszt.: bk, so, św na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	118	1,0	prz prz um	28	21	III	3	307	1260	12,6 3,1	IB-95%-4,11 AGROT-4,11 ODN-ZRB-4,11
f	4,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mscz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. grp,, podszt.: so, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	57 57	1,0	um um prz	20 17	19 18	II III	12	252 22 --- 274	1095 95 --- 1190	30,4 1,6 --- 32,0 7,4	TP-4,35
g	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. trz.spe, ori.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. grp,, podszt.: św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	48 48 48	0,9	um um prz	25 21 19	22 21 18	IA I II	13	239 51 30 --- 320	520 110 65 --- 695	15,9 2,7 3,6 --- 22,2 10,2	TP-2,18
h	3,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, D. podszt.: so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	98	1,0	prz prz um	26	22	III	2	286	1135	15,5 3,9	IB-95%-3,96 AGROT-3,96 ODN-ZRB-3,96

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
130 i	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tłś.mdr, trz.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Ol 53l, podsz.: św na 10%, w cz. E d luka 0,3 ha Brz,So 6l. w cz. E d luka 0,1 ha Db 6l. w cz. N luka 0,1 ha	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	53 53 53	0,7	um um prz	26 22 23	20 20 19	I II II	13	137 55 27 ---	360 145 70 ---	10,3 2,9 3,3 ---	TP-2,63 PIEL-0,40
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,13		RP: LINIE														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,27		RP: DROGI L														
~f			0,19		RP: DROGI L														
	27,50 27,50 27,50 27,50 27,50		0,99 0,99 0,99 0,99 0,99		= 28,49 = 28,49 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,49 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,49 Powiat zgorzelecki (25) = 28,49 Woj. dolnośląskie (02)												5075	136,7	
131 a	4,86				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, Gl. MDp, ic/pl, P. szad, R. trz.spe, orl.pos, tłś.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md 48l, Db 90l, podsz.: św na 10%	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 SO 1 BRZ	48 48 48	1,0	um um duże	21 26 25	21 22 22	II IA I	12	244 76 30 ---	1185 370 145 ---	28,3 11,3 3,5 ---	
b	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tłś.mdr, orl.pos, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 8l	100 SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 OL 1 SO	17 8 8	0,9	um um duże		5 3 1	I III III	22			1,1 0,9 ---	CP-0,95
							PRZES	ŚW ŚW	35 100			12 35	13 24		4 3		2 1 ---		2,0 2,1
																	3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	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
131 c				1,30	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	40 40	0,1		13 11	10 9		4 4		30 5 --- 35		
d	7,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 35l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	1,0	peł duże	13	13	I	12	218	1650	84,1 11,1	TW-7,57
f	6,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	0,8	peł duże	9	10	I	22	109	740	60,5 8,9	TW-6,81
g	6,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol 38l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	38 38	1,1	um um duże	20 18	19 18	IA I	12	260 42 --- 302	1615 260 --- 1875	68,2 19,5 --- 87,7 14,1	TP-6,21
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,50		RP: ROWY														
	26,40 26,40 26,40 26,40 26,40		1,03 1,03 1,03 1,03 1,03	1,30 1,30 1,30 1,30 1,30	= 28,73 = 28,73 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,73 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,73 Powiat zgorzelecki (25) = 28,73 Woj. dolnośląskie (02)												5968 (35)	277,4	
132					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	3,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, D. podsz.: so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	prz prz um	26	20	III	3	253	950	15,3 4,1	IB-95%-3,76 AGROT-3,76 ODN-ZRB-3,76
b	8,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 54l, w cz. S kępa 0,05 ha So 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um duże	17	17	II	12	215	1870	55,7 6,4	TP-8,69

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, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
132 c	12,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	um um duże	14	13	II	12	182	2295	106,8 8,5	TP-12,62
d	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, wrz.pos, bor.bru, D. podsz.: bk, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,7	prz prz um	25	20	II	12	209	460	10,0 4,6	
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,24		RP: DROGI L														
~d			0,22		RP: DROGI L														
~f			0,23		RP: ROWY														
	27,26 27,26 27,26 27,26 27,26		1,22 1,22 1,22 1,22 1,22		= 28,48 = 28,48 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,48 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,48 Powiat zgorzelecki (25) = 28,48 Woj. dolnośląskie (02)												5575	187,8	
133					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	4,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 58l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um duże	18	17	II	12	215	950	25,8 5,8	TP-4,43
b	5,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 46l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,8	um um duże	15	15	II	12	183	1085	40,6 6,9	TP-5,92
c	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 34l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	34	1,0	peł duże	12	12	II	22	150	395	24,2 9,2	TW-2,62

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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 d	6,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 26l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	26	0,7	peł duże	10	10	I	32	90	615	54,3 8,0	TW-6,82
f	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. dkep, mjs Św 20l, Św 40l, Św 55l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	55 55 80	0,8	um um duże	20 20 24	19 18 21	I III II	12	194 20 31 ---	210 20 35 ---	5,7 0,4 0,6 ---	
g	4,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,8	um um duże	12	11	II	32	128	520	30,3 7,5	TW-4,05
h	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 54l, w cz. S kępa 0,43 ha So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um duże	17	17	II	12	245	685	20,4 7,3	TP-2,80
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,27		RP: DROGI L														
	27,71 27,71 27,71 27,71 27,71		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 28,50 = 28,50 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,50 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,50 Powiat zgorzelecki (25) = 28,50 Woj. dolnośląskie (02)											4515	202,3		
134 a	8,28				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. pjd Brz 41l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	1,0	um um duże	14	14	II	12	193	1600	71,4 8,6	TP-8,28

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
134 b	3,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rok.pos, bor.bru, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Db.c 15l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 MD	15 15 15	1,0	peł duże		4 6 6	II III II	42			9,0 0,6 2,2 --- 11,8 3,5	CP-3,33
c	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	16	16	II	12	223	125	4,1 7,5	TP-0,55
d	4,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. W kępa 0,17 ha So 90l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	5 5	1,0				II II	11			2,5 --- 2,5 0,6	PIEL-4,09 CW-4,09
f	2,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz na 10%, w cz. S kępa 0,07 ha So 80l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	6 6	1,0			1	II II	11			1,5 --- 1,5 0,6	CW-2,55
g	3,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 21l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	21 21	0,8	peł duże	8 7	8 9	I III	42	45 13 --- 58	155 45 --- 200	24,5 3,4 --- 27,9 8,0	TW-3,48
h	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, bor.bru, D. podsz.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	prz prz um	21	19	II	13	215	295	8,2 6,0	TP-1,37
i	3,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	30	0,7	um um duże	11	11	II	22	81	320	25,5 6,4	TW-3,98
~a			0,30		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
134 ~b ~c ~d			0,23 0,26 0,09		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	27,63 27,63 27,63 27,63		0,88 0,88 0,88 0,88		= 28,51 = 28,51 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,51 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,51 Powiat zgorzelecki (25) = 28,51 Woj. dolnośląskie (02)											2595	152,9		
135 a b c d f g	1,50 8,27 3,37 3,39 2,79 1,00				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, bor.bru RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, chr.spe, D. mjs Brz 371 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, bor.bru, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 22l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. mieszk. kęp, RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 51l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, wrz.pos, D. podszt.: so na 10%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO SO 7 SO 3 BRZ SO SO	53 37 22 15 15 51 93	0,9 1,0 0,8 1,0 1,0 0,8 0,9	um um duże peł duże peł duże prz prz um	16 14 9 4 4 16 27	15 13 8 4 4 16 20	III II I II IV II III	12 12 42 42 42 12 3	174 160 72 72 204 258	260 1325 245 245 570 260	8,8 5,9 70,1 8,5 32,8 9,7 8,0 0,9 --- 8,9 2,6 18,4 6,6 3,8 3,8	TP-1,50 TW-8,27 TW-3,37 CP-3,39 TP-2,79 IB-95%-1,00 AGROT-1,00 ODN-ZRB-1,00

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 h	7,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, chr.spe, D. mjs Brz 83l, w cz. S kępa 0,11 ha So 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	23	18	III	3	232	1635	28,7 4,1	Działka nr 1: IB-95%-4,05 AGROT-4,05 ODN-ZRB-4,05 Działka nr 2: IB-95%-3,00 AGROT-3,00 ODN-ZRB-3,00
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,24		RP: DROGI L														
~f			0,14		RP: DROGI L														
	27,37 27,37 27,37 27,37 27,37		1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 28,40 = 28,40 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,40 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,40 Powiat zgorzelecki (25) = 28,40 Woj. dolnośląskie (02)											4295	171,5		
136					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	4,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śs) z1, Gl. RDW, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, wrz.pos, C. porol, D. mjs Brz 85l, podsz.: so, czm na 30%, Info: w cz. E fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	26	20	III	3	222	1005	17,0 3,8	Działka nr 1: IB-95%-1,83 AGROT-1,83 ODN-ZRB-1,83
b	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, śmł.pog, bor.bru, D. zmiesz. kęp., Info: w cz.E fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	53 53	0,8	prz prz um	20 24	19 22	I I	12	225 20 ---	125 10 ---	3,6 0,2 ---	TP-0,56
c			0,77		RP: L ENERG											245	135	3,8 6,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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	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
136 d	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, śml.pog, D. zmiesz. kęp., podszyt.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	58 108	0,9	um um duże	20 28	18 20	II III	12	210 56 ---	150 40 ---	4,1 0,5 ---	TP-0,72
f		0,47			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Gw, pl, P. zad, R. rds.spe, tmk.won, poz.spe	SO													
g	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. pjd Brz 43l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	0,8	um um duże	15	14	II	32	173	240	10,0 7,2	TP-1,39
h	3,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp., Info: w cz. E fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	32 32	1,0	peł duże	12 12	12 14	I II	32	160 16 ---	620 60 ---	36,7 2,6 ---	TW-3,88
i	1,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, wrz.pos, D. podszyt.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,9	prz prz um	27	20	III	3	258	445	6,6 3,8	IB-95%-1,73 AGROT-1,73 ODN-ZRB-1,73
j	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Gw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, śml.pog, D. zmiesz. kęp., podszyt.: so na 30%, Info: w cz.E fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	78 50	0,9	um um duże	24 22	21 20	II I	3 3	237 59 ---	335 85 ---	6,1 2,6 ---	TP-1,42
k	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. podszyt.: so, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um duże	20	19	I	12	276	310	8,5 7,5	TP-1,13
l	4,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 83l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,7	prz prz um	23	18	III	3	201	940	16,5 3,5	Działka nr 1: IB-95%-2,07 AGROT-2,07 ODN-ZRB-2,07

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
136 m	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol 32l, podsz.: brz na 20%, w cz. SW d luka 0,3 ha So,Brz 15l., Info: w cz.E fr.BMw i Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	32 32	1,0	um um duże	14 12	13 13	I III	13	139 27 ---	410 80 ---	24,1 3,4 ---	TW-2,94 CP-0,30
n	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, C. porol, D. mjs Brz, Ol, Św, Db 60l, podsz.: czm, brz, bez.c na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	prz prz luź	26	23	I	13	307	260	6,4 7,5	TP-0,85
~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: LINIE														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: DROGI L														
~f			0,08		RP: DROGI L														
~g			0,09		RP: DROGI L														
~h			0,22		RP: ROWY														
	23,82 23,82 23,82 23,82 23,82	0,47 0,47 0,47 0,47 0,47	1,71 1,71 1,71 1,71 1,71		= 26,00 = 26,00 Obr. ew. Ruzów (0006) = 26,00 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 26,00 Powiat zgorzelecki (25) = 26,00 Woj. dolnośląskie (02)												5115	148,9	
137 a		3,13			Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, śmł.pog, C. porol, D. w cz. N kępa 0,44 ha So 50l.	SO	PRZES	SO	50			17	16		4		80		AGROT-3,13 ODN-ZRB-3,13 PIEL-3,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	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
137 b	8,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.pog, bor.bru, C. porol, D. podsz.: so na 30%, w cz. E kępa 0,47 ha So 50l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	82	0,9	um um prz	22	19	III	3	243	2160	38,5 4,3	Działka nr 1: IB-95%-3,56 AGROT-3,56 ODN-ZRB-3,56 Działka nr 2: TP-5,32
c	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	6 6	0,9			2	I II	12			0,7 --- 0,7 0,5	CW-1,33
d	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, wrz.pos, C. porol, D. podsz.: czm, so na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um duże	22	20	I	12	266	400	10,2 6,8	TP-1,50
f			1,62		RP: L ENERG														
g	2,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, bor.bru, chr.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. w cz. N kępa 0,21 ha So 70l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	36 70	0,8	um um duże	12 23	12 20	II	23 3	134 40	395	22,0 7,5	TW-2,95
h	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, bor.bru, wrz.pos, U. 40% zwierz	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	1,0	um um duże	13	13	II	32	160	180	9,5 8,5	TW-1,12
i	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.pog, bor.bru, C. porol, D. mjs Brz 63l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um duże	20	19	II	12	228	315	7,6 5,5	TP-1,38
j	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 55l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	19	18	II	12	235	355	10,3 6,8	TP-1,51
~a			0,07		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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
138 f	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.pog, wrz.pos, C. porol, D. mjs Brz 64l, podsz.: db, brz, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,7	um um prz	22	21	I	12	247	210	4,8 5,6	TP-0,86
g	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 30l, podsz.: czm, db, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 MD	23 23 23	0,7	um um duże	13 11 13	11 12 11	IA I II	13	54 27 9 ---	95 50 15 ---	10,1 3,0 1,7 ---	TW-1,76
h	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, wch.spe, C. porol, D. mjs Db, Md 58l, So 90l, podsz.: lp, db, so, czm, os, śng.b na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,7	prz prz luź	26	21	I	12	245	340	8,6 6,2	TP-1,38
i	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, ncp.spe, pok.zwy, C. porol, D. mjs Os, Ak, Brz 50l, Lp 80l, podsz.: czm, db, lp na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	24	23	IA	12	315	450	13,1 9,2	TP-1,43
j				0,09	RP. PS (Ps V)														
k				0,53	RP. Ł (Ł IV)														
l	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Db 45l, Db 120l, podsz.: czm, db, jrj na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,9	um um duże	20 19	19 19	IA II	13	264 20 ---	205 15 ---	6,8 0,4 ---	TP-0,77
m				0,29	RP. R (R 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 całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
138 n o p r s t w ~a ~b ~c ~d ~f				0,81 0,38 0,14 0,18 0,40 0,03 0,05 0,26 0,02 0,07 0,03 0,06	RP. Ł (Ł IV) RP. PS (Ps IV) RP. TER ZDEW (N) RP. PS (Ps V) RP. PS (Ps IV) RP. DROGI I (Dr) RP. DROGI I (Dr) RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C) ZADRZEW (w cz. C)	WZ JS OL SO DB WZ JS LP KSZ	60 40 60 60 170 170 120 100 100			27 24 27 29 90 80 75 70 60	17 17 18 18 20 20 22 16 16		3 4 3 3 3 3 3 3 3		4 4 1 1 --- 10 6 5 5 3 2 --- 21		
	22,68 22,68 22,68 22,68 22,68		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	2,90 2,90 2,90 2,90 2,90	= 26,02 = 26,02 Obr. ew. Kościelna Wieś (0003) = 26,02 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 26,02 Powiat zgorzelecki (25) = 26,02 Woj. dolnośląskie (02)												5613 (31)	139,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
168					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, GI. MDp, ic/pl, P. szad, R. trz.leś, D. zmiesz. jdn, mjs Db 80l	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	49 80	0,9	um um duże	22 30	21 23	II III	12	274 36 ---	415 55 ---	9,6 0,7 ---	
b	4,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. rok.pos, śmł.pog, U. 20% owady, D. mjs Brz, Św, Db 63l, Ol, Db 110l, podszt.: czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	prz prz um	24	21	I	22	328	1580	36,5 7,6	TP-4,82
c	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, GI. MDp, ic/pl, P. szad, R. trz.leś, D. zmiesz. jdn,	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 1 BRZ 1 DB 1 OL 1 OL	53 53 130 70 40	0,5	prz prz luź	22 23 75 30 17	18 19 23 21 15	III II IV III IV	4 4 2 2 4	88 11 22 16 11 ---	215 25 55 40 25 ---	4,6 0,5 0,6 0,6 0,8 ---	
d	6,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, U. 20% owady, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db 110l, podszt.: św, brz, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	60 60 60	1,0	um um prz	27 20 24	23 17 21	I III II	22	241 55 27 ---	1505 345 170 ---	36,8 14,0 2,7 ---	TP-6,24
f	2,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Gw, pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, U. 20% owady, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 53l, Db 93l, podszt.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 OL	53 53 53	0,9	prz prz um	22 19 21	21 18 20	I II III	22	175 110 22 ---	465 295 60 ---	13,3 13,5 1,3 ---	TP-2,67
g	3,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, pl, porol, P. ścio, U. 20% owady, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 53l, Db 110l, So, Brz, Ol 70l	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	53 53 53	0,9	um um prz	26 20 24	24 19 21	IA II II	22	175 132 22 ---	675 510 85 ---	18,3 23,5 1,7 ---	TP-3,87
																329	1270	43,5 11,2	

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	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	Zadzwienie	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 h	5,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, trz.leś, bor.czr, U. 20% owady, D. mjs Św, Brz, Ol 78l, Św 53l, podsz.: św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	1,0	prz prz um	29	25	I	3	398	2105	37,4 7,1	TP-5,29
i	4,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, U. 20% owady, D. mjs Db, Św, Bk 98l, Bk, Św 30l, podsz.: św na 10%, 1-od gnia 0,19 ha Bk 8l. 2-od gnia 0,19 ha Bk 8l. 3-od gnia 0,25 ha Db 8l. 4-od gnia 0,25 ha Db 8l. 5-od gnia 0,25 ha Db 8l.	100 SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO 7 DB 3 BK	98 8 8	0,4 0,3	prz prz um	30	25	II	2	163	675	8,9 2,1	IIIAU-95%-4,15 AGROT-3,02 ODN-ZŁOŻ-3,02 CW-1,13
j	1,64				Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, Gl. MDp, ic/pl, P. szad, R. trz.leś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db 90l, Os 40l	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 1 ŚW 2 OL 1 SO	40 40 70 70	0,9	um um duże	20 19 35 32	19 17 21 23	II I III I	22	161 26 62 36 ---	265 45 100 60 ---	8,0 2,9 1,5 1,2 ---	13,6 8,3
~a			0,20		Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) RP: LINIE														
~b			0,25		RP: DROGI L														
~c			0,23		RP: DROGI L														
~d			0,07		Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) RP: DROGI L														
	32,63 1,64 1,64 1,64 30,99 30,99 30,99 32,63		0,75 0,07 0,07 0,07 0,68 0,68 0,68 0,75		= 33,38 = 1,71 Obr. ew. Poświętne (0008) = 1,71 Gmina Osiecznica (052) = 1,71 Powiat bolesławiecki (01) = 31,67 Obr. ew. Ruzów (0006) = 31,67 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 31,67 Powiat zgorzelecki (25) = 33,38 Woj. dolnośląskie (02)												9770	238,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
169					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	2,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, rok.pos, tnk.spe, U. 20% owady, C. porol, D. mjs Św, Brz, Ol 58l, w cz. NW kępa 0,23 ha So 90l. w cz. S kępa 0,14 ha So 90l.	100 SO (zg)	DRZEW SO		58	0,9	um um prz	26	23	IA	22	395	1020	24,5 9,5	TP-2,58
b	4,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. zad, R. trz.leś, tnk.spe, U. 50% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 40l	100 SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 OL	40 40	0,9	um um duże	18 20	17 19	I II	32	208 52 ---	960 240 ---	65,2 7,3 ---	
c	4,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. szad, R. trz.leś, tśl.mdr, U. 10% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn., w cz. SE d luka 0,1 ha Św 15l.	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 ŚW 1 BRZ	40 40 40	0,9	um um duże	22 19 23	19 19 20	II I I	12	218 26 21 ---	950 115 90 ---	28,8 7,7 2,9 ---	
d	10,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, tnk.spe, U. 20% owady, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Db, Os 60l, w cz. SW d luka 0,2 ha So 20l.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 ŚW	60 60 60	0,9	prz prz um	28 20 23	23 21 20	I II II	23	159 93 38 ---	1705 995 405 ---	41,7 16,1 15,1 ---	TP-10,71
f	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, tnk.spe, U. 20% owady, D. mjs Św, Brz 73l, Św 43l, podsz.: św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	1,0	prz prz um	29	25	I	3	382	615	11,9 7,4	TP-1,61
g	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz 48l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	1,0	um um duże	23	22	IA	12	376	720	22,1 11,5	TP-1,92

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
169 h ~a ~b ~c	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, bor.czr, D. mjs Św, Brz 78l, Św 40l, pods.: św, so na 30% RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	1,0	prz prz um	28	25	I	3	398	990	17,6 7,1	TP-2,49
	28,27 28,27 28,27 28,27 28,27		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 28,83 = 28,83 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,83 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,83 Powiat zgorzelecki (25) = 28,83 Woj. dolnośląskie (02)												8805	260,9	
170 a b c d	1,69 5,23 3,08 8,23				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Gms, ic/pl, porol, P. ścio, U. 60% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, mjs Ol 44l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, U. 20% owady, D. zmiesz. grp, mjs Św 59l, Św 30l, pods.: św na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, orl.pos, U. 20% owady, D. zmiesz. kęp, mjs Db 53l, pods.: św, brz na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr, orl.pos, U. 30% owady, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 46l	100 SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BRZ 1 SO	44 44 44	1,0	peł duże	19 21 26	18 20 20	I I IA	42	284 25 36 ---	480 40 60 ---	27,5 1,2 2,1 ---	
						100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	59 59	0,7	prz prz um	29 23	23 21	IA II	23	153 99 ---	800 520 ---	18,9 8,6 ---	
						100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	53 53 53	0,8	prz prz um	27 23 21	23 22 18	IA I II	23	230 49 33 ---	710 150 100 ---	19,1 3,1 4,7 ---	TP-3,08
						100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,8	um um prz	21	18	I	23	228	1875	64,4 7,8	TP-8,23

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170 f	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (wsw) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 28l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	28 28	0,9	peł duże	12 14	12 14	I II	23	113 14 ---	125 15 ---	9,3 1,1 ---	TW-1,09
g	3,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (wsw) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, trz.leś, U. 20% owady, D. zmiesz. jdn, mjs Św 60l, pods.: św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	60 60	0,9	prz prz um	27 21	19 20	II II	23	175 66 ---	535 200 ---	13,8 3,3 ---	TP-3,06
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,08		RP: LINIE														
~c			0,33		RP: DROGI L														
	22,38 22,38 22,38 22,38 22,38		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 23,00 = 23,00 Obr. ew. Ruszów (0006) = 23,00 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 23,00 Powiat zgorzelecki (25) = 23,00 Woj. dolnośląskie (02)												5610	177,1	
171 a				68,32	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: STAW RYB (Wsr V)														
b	4,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, rok.pos, D. mjs Św, OI 78l, Św 40l, pods.: św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	1,0	um um prz	28	24	I	3	393	1700	30,2 7,0	TP-4,32
c	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs So 60l, Św 40l, pods.: św na 20%	70 SO (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 OL 1 ŚW	60 60 60	0,9	um um prz	24 24 23	23 22 20	I II II	4 4 3	170 104 38 ---	250 155 55 ---	4,2 2,6 2,1 ---	8,9 6,1

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
171 d	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 42l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	42 42	0,8	prz prz um	26 17	19 16	IA I	13	228 20 ---	305 25 ---	11,1 1,7 ---	TP-1,33	
f	1,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md 25l, Info: taw do 10%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW 7 OL 2 SO 1 BRZ	25 25 25	0,8	um um duże	14 13 12	16 11 11	II IA II	12	109 14 9 ---	185 25 15 ---	10,0 2,1 0,9 ---	TW-1,71	
g	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Brz 70l, Św 40l, podsz.: św, czm.p na 30%, w cz. SW d luka 0,1 ha Ol 15l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 SO	88 88 60	0,9	prz prz um	30 29 28	25 24 24	I III IA	3 2 3	309 46 34 ---	590 90 65 ---	9,0 1,7 1,5 ---	TP-1,91	
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: DROGI L														
	10,74 10,74 10,74 10,74 10,74		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28	68,32 68,32 68,32 68,32 68,32	= 79,34 = 79,34 Obr. ew. Ruszów (0006) = 79,34 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 79,34 Powiat zgorzelecki (25) = 79,34 Woj. dolnośląskie (02)											3460	77,1		
172 a	2,15				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Św, Brz 58l, Św 30l, podsz.: św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	58	0,9	prz prz um	27	25	IA	12	367	790	19,0 8,8	TP-2,15	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	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	
172 b	5,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szch, R. tł.mdr, T. teren: nachylenie, wystawa, U. uszkodzenia, D. zmiesz. grp., w cz. N kępa 0,1 ha So,Brz 45l. w cz. C kępa 0,3 ha So,Brz 45l. w cz. SE kępa 0,1 ha So,Brz 45l., Info: tawuła do 10%.	100 SO (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 3 BRZ 2 SO	12 8 8	0,7	prz prz um		1 2 1	II III III	12					2,2 --- 2,2 0,4	CP-5,80
c	11,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szch, R. tł.mdr, T. teren: nachylenie, wystawa, U. uszkodzenia, D. zmiesz. grp, mjs Ol 45l, So, Św 60l	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 ŚW	45 45 45	0,5	prz prz luź	21 19 16	18 17 15	I II II	33	101 20 10 ---	1150 225 115 ---	40,6 6,0 7,1 ---	4,7		
d	4,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tł.mdr, T. teren: nachylenie, wystawa, U. uszkodzenia, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 18l, podsz.: czm.p na 60%, Info: taw do 10%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW 9 OL 1 ŚW	18 18	1,0	peł duże	12 4	13 4	II II	12	115	490	39,2 1,1 ---	9,4	TW-4,28	
f	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tł.mdr, T. teren: nachylenie, wystawa, U. uszkodzenia, D. zmiesz. dkep, mjs Ol 14l, podsz.: brz, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 DB 1 ŚW 1 BK 1 BRZ	14 14 14 14 14	1,0	peł duże		5 3 5 3 6	I III I I II	12			5,7 0,5 0,6 ---	3,7	CP-1,83	
g	2,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, T. teren: nachylenie, wystawa, U. uszkodzenia, D. zmiesz. jdn, mjs Db 63l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	63 63	0,8	prz prz um	28 25	22 21	I II	12	271 21 ---	700 55 ---	16,1 0,8 ---	6,6	TP-2,58	
~a			0,22		RP: DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
172 ~b			0,45		RP: DROGI L														
	28,01 28,01 28,01 28,01 28,01		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 28,68 = 28,68 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,68 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,68 Powiat zgorzelecki (25) = 28,68 Woj. dolnośląskie (02)												3590	138,9	
173					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	1,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Św 53l, pods.: brz na 20%	100 SO (zg) Przeb. C	DRZEW 7 SO 3 BRZ	53 53	0,6	prz prz luź	25 21	21 20	I II	13	143 41 ---	235 70 ---	6,8 1,4 ---	TP-1,66	
b	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, rok.pos, D. pods.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	93	0,9	prz prz um	33	24	II	3	323	635	9,0 4,6	IB-95%-1,96 AGROT-1,96 ODN-ZRB-1,96	
c	7,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, rok.pos, D. mjs Brz 83l, pods.: so na 30%, w cz. NW kępa 0,3 ha So,Brz 60l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	83	0,9	prz prz um	27	23	II	3	306	2315	38,8 5,1	Działka nr 1: IB-95%-1,58 AGROT-1,58 ODN-ZRB-1,58 Działka nr 2: TP-5,98	
d	8,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 40l, w cz. E luka 0,1 ha w cz. E luka 0,2 ha w cz. E luka 0,11 ha	100 SO (zg)	DRZEW SO	40	1,0	um um duże	19	19	IA	12	299	2620	102,8 11,7	TP-8,77	
f	6,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 58l, pods.: so na 20%, w cz. N kępa 0,41 ha So 28l. w cz. SW kępa 0,44 ha So 24l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	78 58	0,9	prz prz um	30 25	24 21	I I	2 3	316 30 ---	1970 185 ---	35,0 4,8 ---	TP-6,23	
															346	2155	39,8 6,4		

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	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
173 g ~a ~b	1,81				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	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	49 49	0,8	um um prz	24 21	22 20	IA II	13	274 20 ---	495 35 ---	14,8 0,8 ---	TP-1,81	
	27,99 27,99 27,99 27,99 27,99		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 28,53 = 28,53 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,53 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,53 Powiat zgorzelecki (25) = 28,53 Woj. dolnośląskie (02)											8560	214,2		
174 a b c	6,98				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BŚw (sś) n2, Gl: RDb, pl, P: zad, R: bor.czr, rok.pos, orl.pos, C: drz szt, D: mjs Brz, Ol, Md, Św 58l, w cz. S kępa 0,45 ha So 80l. Św 50l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	58	0,8	um um duże	23	22	I	12	286	1995	51,0 7,3	TP-6,98	
		6,77			RP: RETENCJA, F: OCHR, O: OCH-WOD, G: O, S: BMw (ww) n2, Gl: Bgms, ic/pl, P: zad, R: trawy, D: w cz. NW kępa 0,13 ha So 130l. So 50l.	SO	PRZES (w cz. S)	30 30 50 50 130			16 17 27 18 37	15 15 20 18 21	I I I I I	4 4 3 4 3	20 15 3 12 20 ---	70			
	0,29				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (sś) n2, Gl: Bgw, pl, P: mszc, R: rok.pos, bor.bru, C: drz szt, D: mjs Brz 45l	100 SO (zg)	DRZEW SO	45	1,0	um um duże	15	16	II	12	208	60	2,3 7,9	TP-0,29	

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
174 d	3,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, trz.leś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol 32l, w cz. N kępa 0,38 ha So,Brz 55l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	32 32	1,0	um um duże	15 11	15 13	IA III	13	182 21 ---	710 80 ---	39,3 3,5 ---	TW-3,91	
f	6,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 36l, w cz. E kępa 0,48 ha So 50l., Info: w cz.W fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW SO	36 55	0,9	um um duże	16 20	16 19	IA	13 4	257 ---	1665 30 5 ---	76,1 11,8	TW-6,47	
g	3,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, trz.leś, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol 56l, w cz. C luka 0,45 ha	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	56 56	0,8	prz prz luź	30 27	24 23	IA I	13	266 51 ---	845 160 ---	21,3 3,1 ---	TP-3,18	
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
~f			0,07		RP: ROWY														
~g			0,29		RP: ROWY														
~h			0,05		RP: ROWY														
~i			0,06		RP: ROWY														
~j			0,30		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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
174																			
	20,83	6,77	1,41		= 29,01												5620	196,6	
	20,83	6,77	1,41		= 29,01 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	20,83	6,77	1,41		= 29,01 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)														
	20,83	6,77	1,41		= 29,01 Powiat zgorzelecki (25)														
	20,83	6,77	1,41		= 29,01 Woj. dolnośląskie (02)														
175					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	9,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 48l, w cz. SE kępa 0,21 ha So 27l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	1,0	um um duże	17	17	I	12	284	2805	90,9 9,2	TP-9,87
b	8,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 36l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	36	1,0	um um duże	13	13	II	12	166	1460	81,2 9,2	TP-8,80
c	4,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 27l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	0,8	peł duże	9	9	II	22	77	315	31,6 7,8	TW-4,07
d	3,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 21l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	21	1,0	peł duże	7	6	III	32	27	105	12,4 3,3	TW-3,81
~a			0,06		RP: LINIE														
~b			0,21		RP: LINIE														
~c			0,22		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
~f			0,36		RP: ROWY														
~g			0,23		RP: ROWY														
~h			0,25		RP: LINIE, Info: wizura														
~i			0,01		RP: ROWY														

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
175 ~j ~k			0,02 0,02		RP: ROWY RP: DROGI L														
	26,55 26,55 26,55 26,55 26,55		1,50 1,50 1,50 1,50 1,50		= 28,05 = 28,05 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,05 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,05 Powiat zgorzelecki (25) = 28,05 Woj. dolnośląskie (02)												4685	216,1	
176 a b c d ~a ~b ~c	12,98 7,93 4,65 2,22				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz, Md 50l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 40l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. zmiesz. grp., podszt.: so na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Ol 30l RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO 9 SO 1 BRZ SO	50 40 66 66 30	1,0 0,9 0,9 0,9	um um duże um um duże peł duże	18 14 22 20	18 14 20 19	I II II III	12 12 12 12	304 177 255 21 276	3945 1405 1185 100 1285	121,4 9,4 65,2 8,2 27,0 1,2 --- 28,2 6,1 21,9 9,9	TP-12,98 TP-7,93 TP-4,65 TW-2,22
	27,78 27,78 27,78 27,78 27,78		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 28,69 = 28,69 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,69 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,69 Powiat zgorzelecki (25) = 28,69 Woj. dolnośląskie (02)												6965	236,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
177					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	13,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 45l	100 SO (zg)	DRZEW SO	45	1,0	um um duże	16	16	II	12	208	2855	110,4 8,0	TP-13,72	
b	4,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 31l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	31	1,0	peł duże	12	12	I	12	171	830	51,9 10,7	TW-4,86	
c	4,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 23l, w cz. NW kępa 0,15 ha So 80l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES SO	23	0,9	peł duże	9	9	I	22	82	340	40,8 9,8	TW-4,17	
d	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	11	1,0	peł duże		3	I	22			7,5	CP-2,00	
f	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp., w cz. E kępa 0,32 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES SO	4	0,9				I	12				PIEL-3,03 CW-3,03	
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,37		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
177																			
	27,78 27,78 27,78 27,78 27,78		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 28,68 = 28,68 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,68 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,68 Powiat zgorzelecki (25) = 28,68 Woj. dolnośląskie (02)												4139	213,4	
178					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,9	um um prz	22	16	IV	3	201	245	4,8 3,9	TP-1,22
b	15,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,1	um um duże	15	14	II	12	203	3130	145,4 9,4	TP-15,41
c	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. pods.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	prz prz um	23	20	II	12	238	355	7,8 5,2	TP-1,50
d	2,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. Gw, pl, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. kęp., pods.: so, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	68 50	0,7	prz prz luź	27 21	23 20	I I	13	228 48 ---	555 115 ---	11,7 3,6 ---	TP-2,44
f	7,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 108l, pods.: so, brz, św na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	108	0,7	prz prz luź	33	24	II	2	266	2025	22,7 3,0	Działka nr 1: IB-95%-3,69 AGROT-3,69 ODN-ZRB-3,69 Działka nr 2: IB-95%-3,92 AGROT-3,92 ODN-ZRB-3,92
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,32		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
178																			
	28,18		0,77		= 28,95												6425	196	
	28,18		0,77		= 28,95 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	28,18		0,77		= 28,95 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	28,18		0,77		= 28,95 Powiat zgorzelecki (25)														
	28,18		0,77		= 28,95 Woj. dolnośląskie (02)														
179					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	5,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, śmł.spe, D. mjs Md, So.we 70l, Brz, Św 50l, Czm, Ol 40l, Św, Db.c 30l, podszyt.: so, db, św, czm na 30%, w cz. NE kępa 0,24 ha Św 50l. Md 70l. w cz. NW kępa 0,31 ha Ol,Brz 40l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	50	0,9	um um prz	21	21	IA	12	335	1900	55,1 9,7	TP-5,67	
b	13,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, pl, porol, P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe, bor.bru, U. 10% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Św 60l, Md, Ol, Św 30l, podszyt.: czm, brz, so, jrz, kru na 30%, w cz. NW luka 0,06 ha w cz. C d luka 0,32 ha So,Md 8l. w cz. W kępa 0,2 ha Św 60l. Św 30l., Info: w cz S BMśw, w cz W BMśw	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	27 19	22 21	I II	13	251 20 ---	3355 265 ---	82,1 4,3 ---	TP-13,36	
c	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) d3, GI. AUl, pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Brz, Ol 42l, So 60l, podszyt.: czm, jrz, so, kru na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	42	0,9	um um duże	20	19	IA	13	284	225	8,2 10,4	TP-0,79	
d	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, GI. Gw, pl, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, sit.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Md 3l, mjs Jrz 3l	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BK	3 3 3	1,0				I II III	12				PIEL-0,74 CW-0,74	
f	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Ol, Md 16l	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	16 16	1,0	peł duże		6 7	I II	12			7,7 0,9 ---	TW-1,54	
																	8,6 5,6		

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
179 g	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. S kępa 0,2 ha So 100l. Brz 80l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	4 4	1,0				I II	12				1,4 --- 1,4 0,6	PIEL-2,38 CW-2,38
h	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, śmł.spe, bor.czr, D. podsz.: so, brz, db.c, bk na 80%	100 SO (zg)	DRZEW SO	113	0,7	prz prz um		30 23	23 23	III 3	3	207	200	2,1 2,2	
i	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. śmł.spe, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.c, Ol 16l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 MD	16 16	1,0	peł duże		10 10	6 10	I I	12	5	5	7,8 1,6 --- 9,4 6,8	TW-1,38
j	2,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. bor.bru, śmł.spe, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 11l, podsz.: czm, so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 MD	11 11 11	0,8	peł duże		5 3 7	I III II	22				8,2 1,3 --- 9,5 4,0	CP-2,35
k	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) d3, Gl. AUi, pl, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Db 58l, Jrz, Md 30l, podsz.: ol, czm, jrz, brz, jw na 70%	100 SO (zg)	DRZEW 4 SO 4 BRZ 1 MD 1 OL	58 58 58 58	0,7	prz prz um		24 23 28 27	22 23 24 24	I I II II	13	97 92 20 26 --- 235	70 70 15 20 --- 175	1,8 1,2 0,3 0,3 --- 3,6 4,9	
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,31		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, 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
179 ~d ~f			0,04 0,26		RP: DROGI L RP: ROWY														
	29,91 29,91 29,91 29,91		0,98 0,98 0,98 0,98		= 30,89 = 30,89 Obr. ew. Ruszów (0006) = 30,89 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 30,89 Powiat zgorzelecki (25) = 30,89 Woj. dolnośląskie (02)												6177	184,3	
180 a b c d f g	3,38		0,91		Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, D. mjs Brz 93l, So 50l, podsz.: so, db, brz na 20% RP: L ENERG RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: so, db na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, śml.spe, D. podsz.: so, db, czm na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. wrz.pos, śml.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. mjs Brz 50l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO 6 SO 4 SO SO 8 SO 2 BRZ SO	93 93 63 5 8 50	0,9 1,0 0,7 1,0 0,9	prz prz um um um duże um um prz peł duże um um duże	26 26 25 17 17	20 21 20 1 3	III III II III III	3 3 4 12 12	253 172 97 269 224	855 195 110 305 215 555	12,7 3,8 2,9 3,6 --- 6,5 5,8 5,2 5,5 1,3 --- 1,3 0,4 18,4 7,4	IB-95%-3,38 AGROT-3,38 ODN-ZRB-3,38 TP-0,95 CW-3,50 TP-2,49

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
180 h	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, śmł.spe, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	20	20	I	12	279	335	10,3 8,6	TP-1,20
i	3,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, U. 10% grzyby, C. porol, D. mjs Brz, Gb 60l, Info: w cz W Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	24	23	I	13	286	935	22,9 7,0	TP-3,27
j	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,7	prz prz um	30	21	II	3	222	400	8,3 4,6	TP-1,81
k	1,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, P. zad, R. śmł.spe, tśl.mdr, sit.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db.c 14l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	14 14	0,9	peł duże		5 8	I II	12			8,5 1,0 --- 9,5 5,7	CP-1,67
							PRZES	ŚW SO	60 100			20 28	18 23		3 3		5 10 --- 15		
l	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. mjs Brz 43l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	0,9	peł duże	16	16	I	12	244	390	14,6 9,2	TP-1,59
m	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, D. mjs Brz 43l, podsz.: so, db, czm na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	1,0	um um prz	29	22	II	2	361	530	7,6 5,2	IB-95%-1,47 AGROT-1,47 ODN-ZRB-1,47
n	4,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr, C. porol, D. mjs Brz, Md, Db 60l, podsz.: czm, md, so, db, bk, brz na 40%, w cz. S kępa 0,16 ha So,Brz 25l., Info: w cz E BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,6	prz prz luź	27	24	IA	13	261	1105	25,5 6,0	TP-4,23

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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	
180 o	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, D. zmiesz. grp., Info: w cz E BMw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,9	um um duże	22 23	20 21	I I	12	254 25 ---	665 65 ---	20,5 1,5 ---	TP-2,62	
p	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, śmf.spe, bor.czr, D. pods.: so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	um um prz	26	24	I	2	359	385	6,3 5,9		
~a			0,33		RP: LINIE															
~b			0,18		RP: DROGI L															
~c			0,18		RP: DROGI L															
~d			0,09		RP: DROGI L															
~f			0,18		RP: DROGI L															
	30,37 30,37 30,37 30,37 30,37		1,87 1,87 1,87 1,87 1,87		= 32,24 = 32,24 Obr. ew. Ruzów (0006) = 32,24 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 32,24 Powiat zgorzelecki (25) = 32,24 Woj. dolnośląskie (02)												6755	171,1		
181 a	2,57				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Kościelna Wieś (0003) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. pods.: so, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,9	um um prz	24	19	III	3	248	635	9,5 3,7	IB-95%-2,57 AGROT-2,57 ODN-ZRB-2,57	
b	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 63l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,7	um um duże	18	18	II	12	219	260	6,3 5,3	TP-1,19	
c	8,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. mjs Brz 45l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,0	um um duże	16	16	II	12	223	1800	69,6 8,6	TP-8,07	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
181 d	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. zmiesz. kęp., podszyt.: so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	98 133	0,9	prz prz um	24 32	19 20	III IV	3 3	172 65 ---	290 110 ---	4,0 1,1 ---	IB-95%-1,68 AGROT-1,68 ODN-ZRB-1,68
f	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śml.spe, wrz.pos, rkt.spe, D. podszyt.: so na 40%, w cz. N kępa 0,08 ha So,Brz 50l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	98	0,9	prz prz um	30	22	III	3	258	320	4,4 3,5	IB-95%-1,25 AGROT-1,25 ODN-ZRB-1,25
g			2,38		RP: L ENERG														
h	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,9	prz prz um	22	19	III	3	243	305	5,3 4,2	IB-95%-1,25 AGROT-1,25 ODN-ZRB-1,25
i	3,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. podszyt.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	17	17	II	12	245	860	24,9 7,1	TP-3,50
j	4,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 20l, w cz. E kępa 0,1 ha So 70l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	20 70	0,9	peł duże	7 18	6 14	II	22 4	30	140 20	38,3 8,3	TW-4,64
k	1,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, śml.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp.,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	1,0	peł duże	9 7	8 8	I III	22	55 5 ---	105 10 ---	19,3 0,8 ---	TW-1,88
l	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, D. w cz. N kępa 0,09 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	um um duże	23	20	II	3	257	470	8,6 4,7	TP-1,83

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
181 m ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 66l, So 28l, podsz.: so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,7	prz prz luź	25	21	II	12	219	245	5,5 5,0	TP-1,11
	28,97 28,97 28,97 28,97		3,51 3,51 3,51 3,51		= 32,48 = 32,48 Obr. ew. Kościelna Wieś (0003) = 32,48 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 32,48 Powiat zgorzelecki (25) = 32,48 Woj. dolnośląskie (02)											5570	197,6		
182 a b c	3,43				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Kościelna Wieś (0003) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Db 45l, So, Brz 35l, podsz.: so, db, brz na 70%, w cz. C kępa 0,14 ha So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	98	0,8	prz prz um	30	23	II	3	312	1070	14,1 4,1	IB-90%-3,43 AGROT-3,43 ODN-ZRB-3,43
			0,06	0,16	RP: R (R V) 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, 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
182 d			0,18		RP: L-CTWO														
f	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, D. mjs Brz, Db 53l, podsz.: czm na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um duże	24	21	I	12	307	330	9,5 8,8	TP-1,08
g	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, C. porol, drz szt, D. podsz.: czm na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	33	1,1	um um duże	17	17	IA	12	257	150	8,0 13,6	TW-0,59
h				0,70	RP. PS (Ps V)														
i				0,24	RP. PS (Ps V)														
j	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śml.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So.we, So.c 13l, podsz.: brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 DB 1 MD 1 BK 1 BRZ	13 13 13 13	1,0	peł duże		3 3 5 3 5	I III II I III	22			5,3 0,9 0,3 --- 6,5 4,6	CP-1,40
k	3,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Db, Brz 88l, podsz.: so, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	prz prz um	25	20	III	3	253	945	15,2 4,1	IB-90%-3,74 AGROT-3,74 ODN-ZRB-3,74
l	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 100l, Św, So.we 90l, Md, Brz 40l, podsz.: czm, db na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	58 40	0,8	um um duże	20 19	20 18	I IA	12	240 26 ---	460 50 ---	11,7 1,9 ---	TP-1,91
m				0,48	RP. PS (Ps VI)														

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
182 n	4,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 34l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	34	1,0	um um duże	13	12	II	22	150	640	39,3 9,2	TW-4,25
o	3,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Md, Db 27l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	0,8	peł duże	10	10	I	22	112	350	28,6 9,1	TW-3,13
p	3,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	20 20	0,9	peł duże	8 7	8 9	I II	22	45 15 ---	160 55 ---	30,2 4,1 ---	TW-3,60
r	3,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Db 14l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	14 14	1,0	peł duże		4 6	II II	12			9,4 0,9 ---	CP-3,11
s	4,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz nat, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	10 10	0,9	um um duże		2 4	II II	12			2,2 ---	CP-4,00
t	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um duże	16	16	II	12	225	160	5,0 6,9	TP-0,72
~a			0,35		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,18		RP: DROGI L														
~d			0,19		RP: DROGI L														
~f			0,07		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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	
182 ~g ~h			0,06 0,01		RP: DROGI L RP: DROGI L															
	30,96 30,96 30,96 30,96 30,96		1,33 1,33 1,33 1,33 1,33	1,58 1,58 1,58 1,58 1,58	= 33,87 = 33,87 Obr. ew. Kościelna Wieś (0003) = 33,87 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 33,87 Powiat zgorzelecki (25) = 33,87 Woj. dolnośląskie (02)												4385	186,6		
183 a b c d f g h i j k				0,16 0,43 0,49 0,19 0,37 0,30 1,10 0,38	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Kościelna Wieś (0003) Leśnictwo - Ziębina (04) RP. PS (Ps IV) RP. PS (Ps IV) RP. STAW RYB (Wsr V) RP. R (R VI) RP. PS (Ps IV) RP. R (R IVB) RP. PS (Ps V) RP. R (R V) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Db 43l, podsz.: czm, db na 80% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, D. mjs Db 30l, podsz.: so, db, brz, czm na 80%															
							ZADRZEW (w cz. S)	OS BRZ OL	30 30 100	0,1			30 15 75	23 14 23	3 4 3		10 15 5 ---			
	0,68					100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	0,9	um um duże		19 19	IA	12	294	200	7,1 10,4	TP-0,68	
	2,41					100 SO (zg)	DRZEW	SO	108	0,8	prz prz um		30 20	III	3	236	570	6,6 2,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
183 l	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, GI. RDw, pl, porol, P. ścio, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 45l, podszt.: czm, db na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um duże	20	20	IA	12	315	165	5,6 10,6	TP-0,53
m	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 57l, podszt.: db, czm, św, czr na 50%, w cz. N luka 0,11 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um duże	23	21	I	12	276	335	8,8 7,2	TP-1,22
n	10,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 47l, podszt.: db, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um duże	17	17	I	12	254	2770	92,4 8,5	TP-10,91
o p	1,21			0,41	RP. R (R VI) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Db, Brz 28l, podszt.: db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB BRZ	28 80 80	0,7	peł duże	11 45 45	11 19 21	I 3 3	22	108	130	9,9 8,2 8 2 ---10	TW-1,21
r	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, GI. RDw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Db, Brz 83l, podszt.: db, lp, so, brz na 80%, w cz. SW luka 0,24 ha	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 SO	57 57 83	0,8	um um prz	23 22 30	20 21 20	I II III	12	215 26 26 ---267	400 50 50 ---500	10,4 1,1 0,8 ---12,3 6,6	TP-1,85
s	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.c 16l, Db 35l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 1 BRZ 1 DB SO	16 16 16 45	1,0	peł duże	5 7 6	I II II	12				7,2 0,4 0,2 ---7,8 5,4	CP-1,44

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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			
183 t	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) d3, GI. AUi, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, D. pjd So 35l, mjs Brz, Db 83l, podsz.: so, lp, db na 80% Obr. ew. Ruzów (0006) RP: PS (Ps VI) Obr. ew. Kościelna Wieś (0003) RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: L ENERG	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz luź	28	20	III	3	222	295	5,1 3,9	IB-95%-1,32 AGROT-1,32 ODN-ZRB-1,32			
w				0,25		ZADRZEW (w cz. C)	SO AK BRZ			30 30 30	0,1		12 14 14	12 12 12				4 4 4		10 2 2 ---	14	
~a			0,29																			
~b			0,12																			
~c			0,03																			
~d			0,08																			
~f			0,02																			
	21,57		0,54	4,08	= 26,19																	
	21,57		0,54	0,25	= 0,25 Obr. ew. Ruzów (0006)																	
	21,57		0,54	3,83	= 25,94 Obr. ew. Kościelna Wieś (0003)																	
	21,57		0,54	4,08	= 26,19 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)																	
	21,57		0,54	4,08	= 26,19 Powiat zgorzelecki (25)																	
	21,57		0,54	4,08	= 26,19 Woj. dolnośląskie (02)																	
213 a	2,72				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo - Poświętne (03)	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 OL 1 OL	57 57 57 77	0,9	prz prz um	29 25 26 32	24 23 23 24	IA I II II	12	181 55 66 33 ---	490 150 180 90 ---	12,1 2,7 3,3 1,1 ---	TP-2,72			
																335	910	19,2 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	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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
213 b	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. szad, R. trz.leś, 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	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 OL	24 24 24	0,8	um um duże	10 8 10	10 10 11	I III IV	22	50 14 14 ---	80 25 25 ---	8,6 1,4 1,3 ---	TW-1,62
c	2,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (lż) n2, Gl. MDp, ic/pl, P. szad, R. trz.leś, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz 50l, podsz.: brz, ol na 10%	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 SO 1 ŚW 2 OL	50 50 50 70	0,9	um um duże	24 26 20 29	22 24 19 24	II IA I II	12	157 71 25 81 ---	400 180 65 205 ---	9,0 5,3 3,0 2,8 ---	
d	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 117l, Brz, Ol, Db, Św 57l, podsz.: brz, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	57 117	0,9	prz prz um	28 37	23 23	IA III	13	318 27 ---	510 45 ---	12,6 0,4 ---	TP-1,61
f	4,19				Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św 75l, Db 50l, podsz.: św, brz, so na 20%, w cz. N luka 0,15 ha	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 SO	50 50 34 75	0,7	prz prz um	27 22 14 30	22 21 14 24	IA I I I	12	132 41 30 25 ---	555 170 125 105 ---	16,1 3,9 11,8 2,0 ---	TP-4,19
g	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, D. mjs Św, Db 72l, Św 40l, Db 112l, podsz.: św, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,8	prz prz um	28	23	I	3	329	635	12,5 6,5	TP-1,93
h	4,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 47l, Db 90l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	47 47	0,9	um um prz	22 20	22 20	IA I	12	264 46 ---	1265 220 ---	39,8 5,5 ---	TP-4,79
							PODRII	ŚW	12	0,6			1	22	310	1485	45,3 9,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
213 i	3,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. jdn, mjs Św 33l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33	0,9	peł duże	14 12	14 13	I III	13	156 10 ---	470 30 ---	26,4 1,3 ---	TW-3,02
j	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. mjs Brz 35l, podsz.: so, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	28	25	I	3	340	580	10,8 6,4	TP-1,70
~a			0,10		Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) RP: LINIE														
~b			0,32		RP: DROGI L														
~c			0,04		Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) RP: LINIE														
	24,14 15,63 15,63 8,51 8,51 8,51 24,14		0,46 0,04 0,04 0,04 0,42 0,42 0,42 0,46		= 24,60 = 15,67 Obr. ew. Ruszów (0006) = 15,67 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 15,67 Powiat zgorzelecki (25) = 8,93 Obr. ew. Poświętne (0008) = 8,93 Gmina Osiecznica (052) = 8,93 Powiat bolesławiecki (01) = 24,60 Woj. dolnośląskie (02)												6600	193,7	
214 a	3,41				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Ol 75l, Św 109l, So 25l, podsz.: św, so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	75 75	0,9	um um duże	28 29	23 24	I II	3 2	334 48 ---	1140 165 ---	21,2 4,1 ---	TP-3,41
							PODRII	ŚW	10	0,1			1		22	382	1305	25,3 7,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
214 b	7,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Św, Brz 12l, podszt.: brz, kru na 10%, w cz. E kępa 0,2 ha So,Brz 45l. w cz. C kępa 0,3 ha So,Brz 45l. w cz. C kępa 0,3 ha So,Brz 45l. w cz. W bagno 0,48 ha	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 OL 1 DB	12 12 12	0,8	um um duże		3 5 2	I IV III	22					23,6 4,7 --- 28,3 3,6	CP-7,85
c	0,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. jdn, mjs Św 43l, podszt.: św na 50%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	43 43	0,8	um um duże	20 18	19 18	IA II	12	228 15 --- 243	145 10 --- 155	5,2 0,3 --- 5,5 8,6	TP-0,64		
d	13,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. mjs So, Brz 25l, Brz, So 40l, Św, So 50l, podszt.: so, brz na 20%, w cz. S kępa 0,48 ha Św,So 50l., OP. Bagna: w cz. S pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW SO	125	0,8	prz prz um	35 25	25 II	2	301	3985	34,2 2,6	Działka nr 1: IB-95%-2,44 AGROT-2,44 ODN-ZRB-2,44 Działka nr 2: IB-95%-2,41 AGROT-2,41 ODN-ZRB-2,41			
f	2,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podszt.: św, brz na 10%, w cz. S kępa 0,09 ha So,Św,Brz 45l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	23 23 23	0,9	peł duże	9 6 7	9 6 8	I II III	22	50 5 --- 55	135 15 --- 150	16,0 0,6 0,9 --- 17,5 6,5	TW-2,68		
~a			0,22		RP: LINIE															
~b			0,31		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
214																			
	27,82		0,53		= 28,35												5695	110,8	
	27,82		0,53		= 28,35 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	27,82		0,53		= 28,35 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)														
	27,82		0,53		= 28,35 Powiat zgorzelecki (25)														
	27,82		0,53		= 28,35 Woj. dolnośląskie (02)														
215					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	4,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św, Md 26l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO		26	0,8	peł duże	10	10	I	22	104	455	40,1 9,2	TW-4,36
b	3,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 11l, w cz. C kępa 0,12 ha So 115l.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 DB 1 BK		11 11 11 11	1,0	um um duże		3 3 2 3	I I III I	11			13,8 0,8	CP-3,15
c	3,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp,, w cz. C kępa 0,2 ha So 115l.	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 1 DB 1 BK		3 3 3 3	0,9		34	22	I I II II	11		30	---	PIEL-3,25 CW-3,25 POPR-10%-0,33
d	12,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. mjs So, Brz, Św 50l, So 25l, podsz.: so, brz, św na 80%, w cz. NW kępa 0,4 ha So,Brz 40l.	100 SO (zg)	DRZEW SO		115	0,8	prz prz um	35	24	II	2	301	3635	36,5 3,0	Działka nr 1: IB-95%-2,69 AGROT-2,69 ODN-ZRB-2,69 Działka nr 2: IB-95%-2,41 AGROT-2,41 ODN-ZRB-2,41

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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	
215 f	5,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Św 50l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	um um prz	23 22	21 20	IA II	12	254 20 ---	1320 105 ---	38,3 2,3 ---	TP-5,19	
~a			0,30		RP: LINIE															
~b			0,23		RP: LINIE															
	28,02 28,02 28,02 28,02 28,02		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 28,55 = 28,55 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,55 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,55 Powiat zgorzelecki (25) = 28,55 Woj. dolnośląskie (02)											5585	131,8			
216 a	2,39				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 7l, pods.: kru, brz, jrz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 ŚW 2 BK 2 DB	7 7 7 7	1,0	um um duże		1 1 1 1	II I I III	12					CW-2,39
b	3,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tna.pos, D. zmiesz. grp,	70 SO (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	60 60	0,9	prz prz um	25 27	22 21	II I	3 3	186 60 ---	640 205 ---	10,4 5,1 ---		
c	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz, Św 80l, Św 60l, Św 40l, pods.: św, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,7	prz prz um	30	24	I	3	297	345	5,9 5,1	TP-1,16	
d	18,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św 42l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	42 42 55	0,9	um um duże	19 18 26	19 18 19	IA II I	13	226 20 30 ---	4190 370 555 ---	153,4 10,9 15,2 ---	TP-18,55	
																276	5115	179,5 9,7		

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, 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	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
216 f	2,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz, Św 60l	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	60 13	0,9 0,5	prz prz um	26 23	23 1	I II	12 22	318	675	16,5 7,8	TP-2,12 CW-1,06
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,30		RP: ROWY														
	27,67 27,67 27,67 27,67 27,67		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 28,50 = 28,50 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,50 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,50 Powiat zgorzelecki (25) = 28,50 Woj. dolnośląskie (02)												6980	217,4	
217					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, trz.leś, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 OL 1 BRZ	7 7 7	0,7	prz prz luź		1 2 2	I IV II	23			2,4 0,7 --- 3,1 0,9	CP-3,43
b	2,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, U. 20% owady, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	58 58	0,8	prz prz luź	26 25	22 21	I II	23	143 107 --- 250	305 230 --- 535	7,8 3,9 --- 11,7 5,5	
c	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, U. 30% owady, D. pjd Św, Brz 40l, mjs Św 85l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	prz prz um	30	23	II	3	306	660	10,7 5,0	
d	12,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Św 45l, podsz.: św na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,9	um um duże	21 18	20 19	IA II	13	284 20 --- 304	3505 245 --- 3750	116,8 6,5 --- 123,3 10,0	TP-12,34

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
217 f	8,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	35 35 35	0,9	um um duże	17 15 14	16 16 14	IA II I	13	203 16 16 ---	1630 130 130 ---	78,0 4,9 11,4 ---	TP-8,04
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,11		RP: ROWY														
	28,10 28,10 28,10 28,10 28,10		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 28,74 = 28,74 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,74 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,74 Powiat zgorzelecki (25) = 28,74 Woj. dolnośląskie (02)											6835	243,1		
218 a	0,97				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) z1, GI. Mt, plz/pl, P. szad, R. sit.spe, D. mjs Brz 22l, Info: taw do 50%	80 OL (zg)	DRZEW	OL	22	0,7	um um duże	11	12	III	13	85	80	5,1 5,3	
b	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) z1, GI. Gms, plz/pl, P. szad, R. trz.leś, D. zmiesz. kęp,	140 SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 OL 2 BK 1 SO	11 11 11 6	0,9	um um duże	3 3 2 1	II IV I I	12			0,3 0,5 ---	CP-0,67	
c	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, porol, P. ścio, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So 50l, Info: taw do 10%	100 SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 OL	38 50	1,1	um um duże	21 24	20 23	I II	33	192 102 ---	465 245 ---	34,8 5,6 ---	
																294	710	40,4 16,7	

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	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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218 d	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) z1, Gl. Mt, ptz/pl, porol, P. szad, R. sit.spe, trz.leś, tna.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 25l	80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	25 32	0,7	um um duże	14 18	14 15	III III	13	72 36 ---	95 50 ---	5,1 1,9 ---	
f	4,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, rok.pos, śmł.pog, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db 18l	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 MD 1 OL 1 BRZ	18 18 18 18	0,9	peł duże	10 12 9 9	9 5 II 8 IV I	IA I II IV I	33	40 5 5 10 ---	170 20 20 45 ---	17,5 2,0 2,6 1,9 3,6 ---	TW-4,30
g	3,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. zad, R. tśl.mdr, sit.spe, trz.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp,	80 SO (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	17 17	0,9	um um duże	10 9	9 11	IV I	13	45 10 ---	175 40 ---	16,7 3,6 ---	
h	2,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Md, Św 45l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,8	um um duże	22	21	IA	13	284	830	27,7 9,5	TP-2,93
i				4,13	RP. Ł (Ł VI)														
j	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. mjs Św 40l	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 7 ŚW 3 BK	70 18 18	0,8 0,8	prz prz um	28	24	I	12	295	955	19,3 6,0	TP-3,23
k				6,04	RP. Ł (Ł VI)														
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: LINIE														
~c			0,35		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: ROWY														
~f			0,05		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
218 ~g			0,29		RP: ROWY														
	19,80 19,80 19,80 19,80 19,80		1,23 1,23 1,23 1,23 1,23	10,17 10,17 10,17 10,17 10,17	= 31,20 = 31,20 Obr. ew. Ruszów (0006) = 31,20 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 31,20 Powiat zgorzelecki (25) = 31,20 Woj. dolnośląskie (02)												3190	148,2	
219					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	17,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Db 58l, Św, So 90l, Db, Św 110l, podsz.: św, brz na 10%, w cz. NE kępa 0,5 ha So,Św 90l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	58 58 58	0,8	prz prz um	27 24 22	22 21 19	I II II	12	164 60 33 ---	2890 1055 580 ---	73,8 18,2 22,9 ---	
b	2,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	42 42 42	0,8	um um prz	21 16 18	18 14 17	IA II II	13	223 15 15 ---	605 40 40 ---	22,1 2,9 1,2 ---	TP-2,71
c	5,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Db.c 72l, Św 40l, podsz.: św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	72 72	0,9	prz prz um	29 32	26 27	IA I	3 2	382 42 ---	1935 215 ---	35,7 5,3 ---	TP-5,06
~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,04		RP: LINIE														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,20		RP: ROWY														
~f			0,17		RP: ROWY														

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
219																			
	25,39 25,39 25,39 25,39 25,39		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 26,26 = 26,26 Obr. ew. Ruzów (0006) = 26,26 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 26,26 Powiat zgorzelecki (25) = 26,26 Woj. dolnośląskie (02)												7360	182,1	
220					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	13,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, So 80l, podszyt.: św na 40%, w cz. N d przez 0,49 ha Db 15l. w cz. E d przez 0,12 ha Db 15l. w cz. E d przez 0,23 ha Db 15l. w cz. E d luka 0,33 ha Db 15l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	60 60 60	0,8	prz prz um	28 23 24	22 21 19	I II II	13	164 60 27 ---	2190 800 360 ---	53,6 13,0 13,4 ---	TP-13,35
b	5,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,9	um um duże	21 19	18 18	I II	13	249 20 ---	1375 110 ---	44,6 2,6 ---	TP-5,52
c	4,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 48l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,8	prz prz um	20 19	19 18	I II	13	223 20 ---	1040 95 ---	33,8 2,2 ---	TP-4,67
d	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Db.c 16l, podszyt.: brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BK 1 ŚW 1 MD	16 16 16 16	0,9	um um duże		6 5 6 8	IA I I I	12			13,5 0,6 2,8 ---	TW-2,76
f	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. jdn,, podszyt.: św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	50 50 50 70	0,9	um um duże	27 18 22 26	23 18 22 21	IA II I III	13	239 30 25 36 ---	330 40 35 50 ---	9,6 2,1 0,8 1,5 ---	TP-1,39
																330	455	14,0 10,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
220 ~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,45		RP: DROGI L														
~c			0,23		RP: ROWY														
	27,69 27,69 27,69 27,69 27,69		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 28,60 = 28,60 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,60 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,60 Powiat zgorzelecki (25) = 28,60 Woj. dolnośląskie (02)											6425	194,1		
221					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, C. otul szk, drz szt, D. zmiesz. grp., pods.: db.c, czm, św, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,9	um um duże	23 21	22 21	IA I	12	304 25 ---	1005 80 ---	30,7 2,0 ---	TP-3,30
b	7,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, C. otul szk, wyzyw, D. zmiesz. kęp, mjs So, Brz 40l, pods.: so, brz na 40%, w cz. SW bagno 0,05 ha w cz. NW kępa 0,27 ha Db.c 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	148 60	0,5	luź	38 25	24 22	III II	3 3	148 17 ---	1065 120 ---	8,3 2,0 ---	TP-3,30
c			2,81		RP: SZK LEŚNA														
d	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, C. otul szk, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Św, Md, Lp 43l, Db.c 25l, pods.: czm, db.c, św, so na 90%	100 SO (cz zg)	DRZEW	5 DB.C 3 DB 2 SO	43 43 43	0,8	um um prz	22 19 21	19 17 17	I II I	12	91 51 41 ---	160 90 75 ---	6,8 4,3 2,7 ---	TP-1,78
f			4,67		RP: SZK LEŚNA														
g	2,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, C. otul szk, D. mjs Św 143l, Św 90l, Brz 60l, Db, So, Brz 40l, Ol, Ol.s 30l, So 20l, pods.: brz, kru, czm, św na 80%	100 SO (zg) 15	DRZEW PODR	SO ŚW	143 17	0,7 0,1	prz prz luź	37 4	26 4	II 22	2	261	745	5,8 2,0	IIIA-30%-2,86 AGROT-30%-0,86 ODN-ZŁOŻ-30%- 0,86

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. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
221 h			2,79		RP: SZK LEŚNA		ZADRZEW (w cz. C)	DB BRZ KSZ	140 60 60	0,1		55 26 27	23 22 15		3 3 3		15 5 30 ---			
i	1,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, C. otul szk, D. zmiesz. jdn, mjs Św 48l, podsz.: db.c, jr, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,9	um duże um duże	23 21	22 21	IA I	12	304 25 ---	530 45 ---	16,3 1,1 ---	TP-1,75	
~a			0,30		RP: LINIE															
~b			0,23		RP: DROGI L															
~c			0,12		RP: DROGI L															
~d			0,20		RP: DROGI L															
~f			0,16		RP: DROGI L															
~g			0,05		RP: ROWY															
~h			0,23		RP: ROWY															
	16,87 16,87 16,87 16,87 16,87		11,56 11,56 11,56 11,56 11,56		= 28,43 = 28,43 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,43 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,43 Powiat zgorzelecki (25) = 28,43 Woj. dolnośląskie (02)												3915 [50]	80		
222 a	3,79				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, C. otul szk, D. IP mjs Db 143l, IIP zmiesz. grp, mjs Db.c, Św 40l, podsz.: brz, db.c, św na 60%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 8 BRZ 2 SO	143 40 40	0,8 0,2	prz prz um prz prz um	36 16 15	24 16 14	III II II	2 13	239 34 6 ---	905 130 25 ---	7,3 1,9 4,1 1,1 ---	1,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
222 b	3,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, D. mjs Brz, Db 60l, Św 40l, podsz.: so, brz na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	128	1,0	prz prz um	30	24	III	2	307	1215	10,4 2,6	IB-90%-3,96 AGROT-3,96 ODN-ZRB-3,96
c	5,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, U. 10% zwierz, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. grp., w cz. N kępa 0,03 ha So 130l. w cz. N kępa 0,32 ha So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 2 DB 1 BK	7 7 17 17	1,0	um um duże		1 1 5 5	I I II I	12			1,3 --- 1,3 0,3	CP-5,19
d	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Db 58l, Db.c 90l, w cz. NW kępa 0,08 ha Ol 25l. w cz. W kępa 0,1 ha Ol 25l.	70 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 OL 1 SO	58 58 58	0,9	prz prz um	27 25 26	23 21 19	I III II	3 3 3	143 104 22 --- 269	160 120 25 --- 305	2,9 2,2 0,7 --- 5,8 5,1	
f				1,04	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ	60 60	0,4		26 27	22 22		3 3		140 70 --- 210		
g			0,11		RP: BUD INNE		ZAKRZEW (w cz. C)	DER.B	15	0,3			4						
h	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. orl.pos, trz.spe, tnk.spe, C. otul szk, D. IP mjs Db 90l, IIP zmiesz. grp, mjs Md, Ol 50l, podsz.: czm, jr, brz na 30%	100 SO (zg) 15	2 PIĘTR IP IIP	SO	143	0,7	prz prz um prz prz um	38 22 20 21 17	24 19 18 20 17	III I II II II	2 22	227 51 17 17 11 --- 96	530 120 40 40 25 --- 225	4,3 1,8 3,7 1,5 0,9 1,3 --- 7,4 3,2	IIIA-30%-2,34 AGROT-30%-0,70 ODN-ZŁOŻ-30%- 0,70
							PODR	6 ŚW 4 DB	15 15	0,2			4 4		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(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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
222 i	3,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Św 90l, Ol, Św, Db 60l, Ol 40l, podsz.: brz, św na 50%, 1-od gnia 0,31 ha Db 7l. 2- od gnia 0,38 ha Db 7l. 3-od gnia 0,18 ha Bk 7l.	100 SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 BRZ	128 40	0,5	prz prz um	34 23	25 20	II I	2 4	170 11 ---	510 35 ---	4,2 1,0 ---	IIIAU-95%-3,00 AGROT-2,13 ODN-ZŁOZ-2,13 CW-0,87
j	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, C. otul szk, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Św 28l, podsz.: czm, św, db.c, kru na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 DB	28 28 28	0,9	peł duże	15 16 15	14 15 14	IA I I	12	145 14 9 ---	105 10 5 ---	7,5 0,7 0,6 ---	TW-0,74
k	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 28l, podsz.: jrz, czm na 40%	70 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	28 28	0,8	um um duże	13 14	14 13	I IA	12	72 68 ---	80 75 ---	4,0 5,3 ---	TW-1,12
l	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. szad, R. orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 13l, podsz.: brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 MD 2 BRZ 1 DB	13 13 13 13	1,0	um um duże	3 6 5 3	I I III II	22	4,2 5,8 0,6 0,2 ---	10,8 6,4	CP-1,68		
m				0,82	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL SO	55 55	0,1		27 28	18 19		3 3		10 5 ---	15	
n	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. ścio, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Ol, Db 50l	100 SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 SO 2 BRZ 1 MD	50 50 50 50	0,8	um um duże	28 28 22 30	23 23 22 26	I IA I I	23	203 71 25 30 ---	185 65 25 25 ---	8,5 1,9 0,5 0,8 ---	11,7 12,9

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	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
222 o	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db, Ol 11l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BK	11 11 11	1,0	peł duże		4 2 2	IA I I	42			6,3 0,5 --- 6,8 6,8	CP-1,00
~a			0,12		RP: LINIE														
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,68		RP: DROGI L														
~d			0,20		RP: DROGI L														
~f			0,05		RP: DROGI L														
~g			0,01		RP: DROGI L														
~h			0,07		RP: DROGI L														
~i			0,05		RP: ROWY														
~j			0,06		RP: ROWY														
~k			0,18		RP: ROWY														
~l			0,02		RP: DROGI L														
~m			0,11		RP: DROGI L														
	24,86		1,76	1,86	= 28,48														
	24,86		1,76	1,86	= 28,48 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	24,86		1,76	1,86	= 28,48 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)														
	24,86		1,76	1,86	= 28,48 Powiat zgorzelecki (25)														
	24,86		1,76	1,86	= 28,48 Woj. dolnośląskie (02)														
																4545 (225)		94,3	

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
223					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	10,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. OC, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Os, Ol 64l, Db 130l, podszt.: so na 10%, Info: w cz E BMW	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	64 64	0,8	prz prz um	26 23	24 23	I II	12	250 47 --- 297	2660 500 --- 3160	60,2 7,1 --- 67,3 6,3	TP-10,63
b	5,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. OC, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db, Ol, Św 50l, podszt.: czm na 10%, w cz. N luka 0,1 ha w cz. N luka 0,1 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,9	um um duże	24 22	22 22	IA I	12	304 25 --- 329	1815 150 --- 1965	52,7 3,4 --- 56,1 9,4	TP-5,97
c	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gt, plz/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, So, Os 51l, Db 120l, Info: w cz S OL	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 BRZ	51 51	0,9	um um prz	23 22	23 22	II I	4 4	197 110 --- 307	485 270 --- 755	10,7 6,0 --- 16,7 6,8	
d				4,14	RP. STAW RYB (Wsr V)														
f	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św 49l, podszt.: czm, kru, jrj na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	49 49	0,9	um um duże	25 23	23 22	IA I	12	304 25 --- 329	485 40 --- 525	14,4 0,9 --- 15,3 9,6	
g				2,64	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL	40	0,1		14	13		4		20		
h	0,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, D. mjs Bk 128l, Św, Ol 50l, podszt.: św, so, os na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	128	0,7	prz prz um	38	23	III	3	204	60	0,5 1,7	
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,30		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, 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
223			0,02		RP: LINIE														
~d			0,14		RP: DROGI L														
~f			0,09		RP: DROGI L														
~g			0,12		RP: ROWY														
~h			0,09		RP: ROWY														
~i																			
	20,95		1,03	6,78	= 28,76												6465	155,9	
	20,95		1,03	6,78	= 28,76 Obr. ew. Ruzów (0006)												(20)		
	20,95		1,03	6,78	= 28,76 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	20,95		1,03	6,78	= 28,76 Powiat zgorzelecki (25)														
	20,95		1,03	6,78	= 28,76 Woj. dolnośląskie (02)														
224					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	7,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 41l, podszt.: czm, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	41 41	0,9	um um duże	20 17	19 17	IA II	13	254 15 ---	1955 115 ---	73,9 3,5 ---	TP-7,69
b	2,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 29l, Brz 23l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	29 29 23	0,8	peł duże	14 13 10	13 13 10	IA II IA	23	104 14 27 ---	300 40 80 ---	19,7 2,0 8,3 ---	
c	2,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 17l, Info: w cz N BMW, w cz S BMW	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	17 17 17	1,0	peł duże	7	5 9 7	II I I	22	10	25	6,6 2,2 0,6 ---	CP-2,46
d	3,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, bor.bru, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Md, Św 10l, Info: w cz C BMW	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	10 10	0,9	um um duże		3 6	I I	14			1,1 ---	CP-3,08
																		1,1	0,4

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, 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 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
224 f		3,70			RP: ZRAŁ, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. w cz. C kępa 0,4 ha So 130l., Info: w cz C BMw	SO	PRZES	SO	130			32	23		2		90		AGROT-3,70 ODN-ZRB-3,70 PIEL-3,70
g				0,32	RP. BAGNO (N)														
h	3,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 23l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	23	0,9	peł duże	8	8	II	22	50	160	25,7 7,9	TW-3,25
i	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św, OI 23l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	23	0,9	peł duże	11	11	IA	22	118	160	16,9 12,6	TW-1,34
j	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Św 58l, Św 30l, podszyt.: so, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	58 58	0,9	prz prz um	29 23	23 22	IA II	13	280 55 --- 335	575 115 --- 690	13,8 1,9 --- 15,7 7,7	
k				0,49	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL SO BRZ	78 78 78	0,1		27 28 26	22 21 22		3 3 3		30 10 5 --- 45		
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,25		RP: DROGI L														
~d			0,28		RP: ROWY														
~f			0,10		RP: LINIE, Info: wizura														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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
224																			
	22,76	3,70	1,23	0,81	= 28,50												3615	176,2	
	22,76	3,70	1,23	0,81	= 28,50 Obr. ew. Ruzów (0006)												(45)		
	22,76	3,70	1,23	0,81	= 28,50 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	22,76	3,70	1,23	0,81	= 28,50 Powiat zgorzelecki (25)														
	22,76	3,70	1,23	0,81	= 28,50 Woj. dolnośląskie (02)														
225					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	3,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. miesz. grp, mjs Św 23l, pods.: brz, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	23 23	0,9	peł duże	14 10	12 11	IA II	32	99 13 ---	350 45 ---	37,2 2,9 ---	TW-3,52
b	3,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. miesz. kępa, mjs Brz, Bk, Md, Gb 12l, w cz. C kępa 0,2 ha So 120l., Info: w cz S Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	12 12 12	0,9	um um duże		3 3 3	I II I	42			12,4 0,7 0,7 ---	CP-3,15
c		2,22			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, bor.czr, D. w cz. C kępa 0,2 ha So 120l.	SO	PRZES	SO	120			37	24		3		40		ODN-ZRB-2,22 PIEL-2,22
d	17,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, D. pjd So, Brz 40l, pods.: so, brz na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	103	0,8	prz prz luź	34	23	II	3	285	4900	59,5 3,5	Działka nr 1: IB-95%-3,11 AGROT-3,11 ODN-ZRB-3,11 Działka nr 2: IB-95%-3,09 AGROT-3,09 ODN-ZRB-3,09
f	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, sit.spe, bor.czr, C. drz nat, Info: w cz S fr.Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	4	1,0				I	12				CW-1,82
~a			0,30		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, 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
225 ~b			0,30		RP: DROGI L														
	25,68 25,68 25,68 25,68 25,68	2,22 2,22 2,22 2,22 2,22	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 28,50 = 28,50 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,50 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,50 Powiat zgorzelecki (25) = 28,50 Woj. dolnośląskie (02)												5375	113,4	
226					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	2,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, sit.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Db.c, Jrz 11l	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 DB 1 BK	11 11 11 11	0,9	peł duże		3 3 3 3	I I II I	32			4,7 1,4 0,5 --- 6,6 3,1	CP-2,10
b		3,46			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. w cz. C kępa 0,18 ha So 95l.	SO	PRZES	SO	95			31	24		3		50		AGROT-3,46 ODN-ZRB-3,46 PIEL-3,46
c	6,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, D. mjs So.we 108l, podsz.: so, brz na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	108	0,8	prz prz um	32	23	II	3	295	1800	20,2 3,3	Działka nr 1: IB-90%-1,06 AGROT-1,06 ODN-ZRB-1,06
d	7,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. podsz.: so na 60%, w cz. NE kępa 0,35 ha So 55l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	31	24	II	3	323	2380	32,8 4,5	Działka nr 1: IB-95%-0,79 AGROT-0,79 ODN-ZRB-0,79 Działka nr 2: IB-95%-0,83 AGROT-0,83 ODN-ZRB-0,83
f	5,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. podsz.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,05ha, Info: w cz C Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	27	24	I	3	338	1760	29,0 5,6	TP-5,21

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	
226 g	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. tśl.mdr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św, Md 25l, pods.: św na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. pods.: db na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, bor.czr, D. pods.: so, czm, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos pow. 0,01ha RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L	100 SO (zg)	DRZEW	SO	25	0,9	peł duże	15	13	IA	32	144	230	20,0 12,7	TW-1,58	
h	0,54					100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	22	21	IA	13	315	170	4,9 9,1	TP-0,54	
i	1,19					100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	25	22	I	12	297	355	8,7 7,3	TP-1,19	
~a			0,30																	
~b			0,30																	
~c			0,14																	
	24,09 24,09 24,09 24,09 24,09	3,46 3,46 3,46 3,46 3,46	0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 28,29 = 28,29 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,29 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,29 Powiat zgorzelecki (25) = 28,29 Woj. dolnośląskie (02)											6745	122,2			
227 a	2,92				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 DB 1 BK 1 MD SO	8 8 8 8 8 93	0,9	prz prz luź		2 3 3 3 5 22	II I I I I I	12					CW-2,92
							PRZES					28	22		3		30			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadzwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
227 b	1,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, U. 20% grzyby, D. pjd So 60l, So, Brz 40l, mjs Brz, So.we 113l, Św 60l, pods.: so, brz, jrz, czm.p na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	113	0,9	prz prz um	35	22	III	3	271	425	4,6 2,9	IB-95%-1,57 AGROT-1,57 ODN-ZRB-1,57
c	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. zad, R. mtl.pos, tnk.spe, mal.wś, U. 10% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Św, Jw 35l, Jw, Os 55l, Db, Brz 100l, pods.: brz, czm.p, kru, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. W bar.spe pow. 0,05ha	70 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 1 OL 1 MD 1 ŚW	55 55 55 55	0,8	prz prz um	25 26 25 30 23	24 24 24 26 23	I IA II I I	3 3 3 3 3	102 97 31 31 41 ---	235 220 70 70 95 ---	4,5 5,7 1,4 1,7 3,7 ---	---
d	3,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. mtl.pos, sit.spe, pok.zwy, U. 20% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 25l, So, Brz 15l, pods.: kru, czm.p, jrz, czm na 30%, w cz. E kępa 0,15 ha So,Brz 50l., Info: w cz. S rumowisko	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	38 38 25	1,0	um um duże	19 18 12	20 21 10	IA I I	23	225 21 11 ---	875 80 45 ---	36,9 2,8 4,1 ---	TP-3,89
f	1,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, U. 20% grzyby, D. mjs Brz, So 33l, So 113l, pods.: so, brz, jrz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	1,1	um um prz	30	23	II	3	398	665	9,5 5,7	IB-95%-1,67 AGROT-1,67 ODN-ZRB-1,67
g	11,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, U. 10% owady, D. mjs Brz 78l, Św 38l, pods.: so, brz, db, św na 40%, w cz. C kępa 0,23 ha So 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	um um prz	27	23	II	3	267	3080	56,3 4,9	TP-11,54

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	
227 h	2,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, bor.czr, D. podsz.: brz, so na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 0,1ha RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 10% grzyby, D. podsz.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 0,4ha RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,7	prz prz um	24	21	I	13	235	580	15,5 6,3	TP-2,47	
i	1,77					100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	prz prz um	27	23	II	3	267	475	8,6 4,9	TP-1,77	
~a			0,30																	
~b			0,07																	
~c			0,21																	
~d			0,12																	
~f			0,05																	
	28,11 28,11 28,11 28,11 28,11		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 28,86 = 28,86 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,86 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,86 Powiat zgorzelecki (25) = 28,86 Woj. dolnośląskie (02)											6970	155,3			
228 a	4,74				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	um um prz	29 26	24 23	IA I	13	297 20 ---	1410 95 ---	32,5 1,6 ---	TP-4,74	
					D. zmiesz. grp, mjs Ol 60l, Db 90l, podsz.: so, brz, bk, czm, bez.k na 60%, w cz. NW kępa 0,34 ha So,Brz 50l.											317	1505	34,1 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, 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
228 b				5,12	RP. PS (Ps V), D. w cz. C kępa 0,3 ha Brz, So 30l. w cz. SW kępa 0,11 ha So, Brz 30l. w cz. N kępa 0,45 ha So 30l.		SAMOS (w cz. E)	BRZ SO BRZ	15 30 30	0,1			7 18 14		4 4	40 10 ---	205 50 ---		
c				0,83	RP. PS (Ps V)														
d	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, orl.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Ol 60l, Brz, Ol, Os 38l, podsz.: czm na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	1,0	um um duże	20	19	IA	13	299	545	23,1 12,6	TP-1,83
f	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeż.rdz, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: os, św na 40%	70 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 OL 1 BRZ	48 48 60	0,7	prz prz luź	23 23 28	22 21 23	I II I	13	102 91 20 ---	120 110 25 ---	3,0 2,6 0,4 ---	
g	3,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz N Bśw	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	20	19	I	12	286	1040	28,3 7,8	TP-3,63
h	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, pok.zwy, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Św, Md 48l, Ol 80l, Lp 100l, podsz.: czm, św, so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,9	um um prz	26 23	23 21	IA I	13	274 41 ---	385 60 ---	11,8 1,4 ---	TP-1,41
i	3,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, nar.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Os 38l, podsz.: brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	1,1	um um duże	19	19	IA	13	310	990	41,7 13,1	TP-3,19

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
228 j	4,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) z1, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, wrz.pos, tśl.mdr, C. porol, D. zmiesz. dkep., podsz.: so, brz na 40%, Info: w cz W BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	63 63	0,7	prz prz luź	27 25	24 23	IA I	13	200 67 ---	820 275 ---	17,8 4,2 ---	TP-4,09
k	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) z1, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tśl.mdr, C. porol, D. mjs Brz 70l, Brz 40l, podsz.: so, brz, db, czm na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	30	24	II	3	323	360	5,0 4,5	IB-95%-1,12 AGROT-1,12 ODN-ZRB-1,12
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,09		RP: LINIE														
~d			0,08		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: DROGI L														
~g			0,21		RP: ROWY														
~h			0,16		RP: ROWY														
	21,21 21,21 21,21 21,21 21,21		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98	5,95 5,95 5,95 5,95 5,95	= 28,14 = 28,14 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,14 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,14 Powiat zgorzelecki (25) = 28,14 Woj. dolnośląskie (02)											6235 (255)	173,4		
229 a	1,16				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) z1, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. ścio, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 60l	100 SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 SO	60 60	1,0	um um duże	24 33	22 24	II IA	13	307 112 ---	355 130 ---	13,2 3,0 ---	TP-1,16
																419	485	16,2 14,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
229 b	9,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 67l, podsz.: so, św, brz, kru, czm na 60%, w cz. NE kępa 0,08 ha Brz 25l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	67 67	0,8	prz prz luź	28 25	24 23	I II	13	266 19 ---	2645 190 ---	56,7 2,4 ---	TP-9,95
c	1,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 38l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,9	um um duże	14	13	II	13	160	310	15,7 8,1	TP-1,94
d	10,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. mjs Brz 55l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	um um prz	21	19	I	12	245	2690	73,3 6,7	TP-10,97
f	2,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, D. podsz.: so, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um duże	27	24	I	3	355	925	17,3 6,6	TP-2,61
g	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 32l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	0,8	um um duże	13	12	I	22	139	90	5,3 8,3	TP-0,64
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
	27,27 27,27 27,27 27,27 27,27		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 28,00 = 28,00 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,00 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,00 Powiat zgorzelecki (25) = 28,00 Woj. dolnośląskie (02)												7335	186,9	

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(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	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
230					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a			2,82		RP: L ENERG														
b	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. pods.: brz, db, czm na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,1	um um duże	14	14	II	12	203	345	16,1 9,4	TP-1,71
c	4,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. mjs Brz 52l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	um um duże	17	16	II	12	225	980	30,8 7,1	TP-4,36
d	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	43 43	0,9	um um duże	16 14	16 15	I III	12	183 30 --- 213	510 85 --- 595	19,3 2,4 --- 21,7 7,8	TP-2,80
f	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. mjs Brz 52l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um duże	17	17	II	12	215	510	16,0 6,8	TP-2,37
g	3,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. wrz.pos, rkt.spe, U. 30% zwierz, D. mjs Brz 29l, pods.: brz na 20%, w cz. NE kępa 0,19 ha So,Brz 45l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	29	0,7	um um duże	12	12	I	22	117	435	30,7 8,3	TW-3,71
h	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Db 22l, Db 35l, w cz. S kępa 0,24 ha So 80l. So 45l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	22 22	0,7	peł duże	9 7	8 8	I III	22	58 4 --- 62	170 10 --- 180	22,9 0,8 --- 23,7 8,1	TW-2,92
							PRZES	SO SO	80 45			28 14	19 13		3 4		30 7 --- 37		

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
230 i	1,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. mjs Brz 63l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um duże	19	18	II	12	247	410	9,9 6,0	TP-1,66
j	2,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. wrz.pos, rkt.spe, U. 20% zwierz, D. mjs Brz 31l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	31	0,9	peł duże	12	12	I	22	160	340	21,4 10,0	TW-2,14
k	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	um um duże	20	19	III	3	227	325	6,3 4,4	TP-1,44
l	1,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, D. w cz. SW kępa 0,07 ha So 28l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um duże	18	17	III	12	200	320	8,3 5,2	TP-1,60
~a			0,27		RP: LINIE														
~b			0,06		RP: LINIE														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: DROGI L														
~f			0,06		RP: DROGI L														
~g			0,07		RP: DROGI L														
~h			0,03		RP: DROGI L														
~i			0,16		RP: DROGI L														
~j			0,04		RP: DROGI L														
~k			0,07		RP: DROGI L														
	24,71 24,71 24,71 24,71 24,71		3,80 3,80 3,80 3,80 3,80		= 28,51 = 28,51 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,51 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,51 Powiat zgorzelecki (25) = 28,51 Woj. dolnośląskie (02)												4490	184,9	

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	7,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. wid.zie, chr.spe, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db 41l, Db.c 31l, podsz.: brz, db, czm.p na 20%, w cz. N luka 0,08 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,5ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	41 41	0,9	um um duże	14 13	14 13	II III	12	157 15 ---	1115 105 ---	49,8 3,2 ---	TP-7,10
b	3,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. wid.zie, chr.spe, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Md 29l, podsz.: brz, db.c, db na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,5ha	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.C	29 29 29	0,9	um um duże	9 8	10 10 6	II III IV	12	72 9 ---	240 30 ---	20,5 1,5 0,4 ---	TW-3,34
c	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, D. mjs Brz 58l, So, Db 30l, podsz.: db, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	prz prz um	20	18	II	12	256	255	6,9 6,9	TP-1,00
d	3,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wid.zie, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk 12l, Db, Md 17l, So 35l, podsz.: św, db, db.c na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,05ha	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	17 17 12	0,9	um um duże	6 7 4	I III II	22				13,4 1,1 1,0 ---	TW-3,39
f	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. śml.pog, blż.pst, bor.czr, U. 10% owady, C. drz szt, D. mjs Brz 55l, Brz, Db 30l, podsz.: czm.p, db, db.c, os, jrz na 60%, w cz. E luka 0,08 ha, Info: w cz. E skład drewna	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um duże	21	20	I	12	337	590	16,1 9,2	TP-1,75

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
231 g	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mscz, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. mjs Db 30l, pods.: db, brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	1,0	um um duże	23	19	III	3	274	280	4,5 4,4	TP-1,03
h	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mscz, R. bor.czr, wid.zie, rok.pos, C. drz szt, D. pods.: db, brz, db.c na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	um um duże	19	17	III	12	224	130	3,4 5,8	TP-0,59
i	2,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mscz, R. wid.zie, chr.spe, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp., pods.: brz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,1ha	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.C 2 BRZ	21 21 21	0,8	peł duże	7 10 7	7 8 7	II II IV	12	18 4 9 ---	40 10 20 ---	9,1 3,2 1,7 ---	TW-2,29
j	3,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmi.pog, tnk.psk, bor.czr, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., pods.: so, db, db.c na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	6 6	1,0	um um prz		1 3	I I	12			3,1 ---	CW-3,69
k	3,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmi.pog, blż.pst, bor.czr, U. 30% grzyby, D. mjs Brz 133l, Db.c, Db 33l, pods.: db, db.c, brz, lp, kl, jrz na 70%, Info: w cz.SW fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	133	0,8	um um duże	29	19	IV	3	202	750	7,5 2,0	IB-90%-3,71 AGROT-3,71 ODN-ZRB-3,71
l	3,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmi.pog, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 58l, pods.: czm.p, db, kl, jrz, db.c, brz, lp na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	22	20	I	12	307	1210	30,9 7,8	TP-3,94
m				0,04	RP. DROGI I (Dr)														
n				0,15	RP. R (R VI)		ZAKRZEW (w cz. NE)	ŚW	15				5						

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231 o p r s t w x y z	3,39			0,18	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmi.pog, tnk.spe, bor.czr, U. 30% grzyby, D. mjs Brz, Db, So 43l, podszt.: db.c, db, bk, czm.p, ak, bez.c na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	133	0,8	um um prz	30	21	III	3	236	800	6,6 1,9	
				0,18	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. SE) ZAKRZEW (w cz. SE)	SO KAL.K	40 12			20	15		3		1		
	0,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmi.pog, blż.pst, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. mjs So, Brz 90l, Db 153l, podszt.: db, brz, bk, so, kl na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	133	0,8	um um prz	30	19	IV	3	182	15	0,2 2,2	
	0,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmi.pog, blż.pst, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Wz 40l, Db 90l, Db 153l, podszt.: db, db.c, kl, wz, bk, so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	133	0,8	prz prz um	28	19	IV	3	182	45	0,4 1,7	
				0,29	RP. PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ DB SO	80 80 130 130	0,2		35 35 49 40	16 18 16 16		3 3 2 3		2 1 2 6 ---		
				0,03	RP. DROGI I (Dr)		ZAKRZEW (w cz. C)	DB ŚW SO		0,1							11		
				0,07	RP. ZAB INNE (B)														
			0,14		RP: BUD INNE														
				1,16	RP. ZAB INNE (B)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
231 ax				0,16	RP. ZAB INNE (B)														
bx				0,34	RP. ZAB INNE (B)														
cx				0,10	RP. TER ZDEW (N)														
dx				0,12	RP. ZAB INNE (B)														
fx				0,70	RP. PLAC (Bp), Info: w cz.E bud inne		ZADRZEW (w cz. N)	DB KL	120 90			48 40	17 17		3 3		12 3 ---		
							ZAKRZEW (w cz. N)	LP KL BRZ	15 15	0,1							15		
~a			0,19		RP: LINIE														
~b			0,27		RP: LINIE														
~c			0,03		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: DROGI L														
~f			0,14		RP: DROGI L														
~g			0,14		RP: DROGI L														
~h			0,03		RP: DROGI L														
~i			0,05		RP: DROGI L														
	35,55		1,14	3,34	= 40,03												5638	184,5	
	35,55		1,14	3,34	= 40,03 Obr. ew. Ruszów (0006)												(27)		
	35,55		1,14	3,34	= 40,03 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	35,55		1,14	3,34	= 40,03 Powiat zgorzelecki (25)														
	35,55		1,14	3,34	= 40,03 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
261					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs So, Ol, Db 90l, Db 140l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	57 57	0,8	um um duże	27 23	22 21	I II	13	235 41 ---	190 35 ---	4,9 0,6 ---	TP-0,80
b	0,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, pg/pl, porol, P. zad, R. trz.leś, orl.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Ol 60l, Db, So, Ol 80l	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	OL	37	0,9	um um duże	20	20	II	13	246	160	5,4 8,2	TP-0,66
c	5,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, D. mjs Brz, Db, Św, Ol 85l, Db 140l, pods.: so na 40%, w cz. E kępa 0,36 ha Ol, Św 50l. w cz. S kępa 0,38 ha Ol, Św 50l., Info: w cz. E fr. lł	100 SO (zg) 15	DRZEW PODR	SO BK	85 25	0,9 0,2	prz prz um	30	23 9	II	3 12	306	1545	25,1 5,0	IIIA-30%-5,05 AGROT-30%-1,52 ODN-ZŁOŻ-30%- 1,52
d	4,39				Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 55l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	um um duże	19	19	I	12	245	1075	29,3 6,7	TP-4,39
f	4,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	um um duże	21	19	II	12	228	1095	23,1 4,8	TP-4,80
~a			0,02		Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) RP: LINIE														
~b			0,33		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
261																			
	15,70 9,19 9,19 9,19 6,51 6,51 6,51 15,70		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 16,05 = 9,19 Obr. ew. Ruszów (0006) = 9,19 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 9,19 Powiat zgorzelecki (25) = 6,86 Obr. ew. Poświętne (0008) = 6,86 Gmina Osiecznica (052) = 6,86 Powiat bolesławiecki (01) = 16,05 Woj. dolnośląskie (02)												4100	88,4	
262					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal, GI. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 57l, Bk 40l	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BK	57 57	0,9	um um duże	25 23	22 21	I I	12 12	235 51 ---	390 85 ---	10,1 2,9 ---	TP-1,65	
b	3,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św, Db, OI 50l, Bk 25l	70 SO (cz zg)	DRZEW 6 BRZ 4 SO	50 50	0,7	prz prz luź	20 25	21 22	I IA	13 13	117 107 ---	405 370 ---	9,2 10,8 ---	TP-3,47	
c	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 42l	100 SO (zg)	DRZEW SO	42	1,0	um um duże	23	21	IA	13	315	1080	39,5 11,5	TP-3,43	
d	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW SO	50	0,8	um um duże	18	18	I	12	234	400	12,2 7,2	TP-1,70	
f		3,53			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. w cz. C kępa 0,25 ha So 100l.	SO	PRZES SO	100			30	20		3		70		AGROT-3,53 ODN-ZRB-3,53 PIEL-3,53	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
262 g	11,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 87l, podszt.: so na 40%, Info: w cz.fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	25	21	II	3	267	3005	53,0 4,7	Działka nr 1: IB-95%-2,67 AGROT-2,67 ODN-ZRB-2,67 Działka nr 2: TP-8,59
h	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	20	19	II	12	245	300	8,2 6,7	TP-1,23
i		0,96			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr	SO													
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,20		RP: DROGI L														
~c			0,24		RP: DROGI L														
	22,74 22,74 22,74 22,74 22,74	4,49 4,49 4,49 4,49 4,49	0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 27,87 = 27,87 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,87 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,87 Powiat zgorzelecki (25) = 27,87 Woj. dolnośląskie (02)											6105	145,9		
263					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	4,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 47l, Św, So 35l, podszt.: św na 10%, w cz. NE kępa 0,44 ha Brz,Św 40l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um duże	25	22	IA	13	335	1345	42,3 10,5	TP-4,01
b	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 57l, podszt.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW PODR II	SO ŚW	57 8	0,8 0,1	um um prz	28	23 1	IA	13 12	327	330	8,1 8,0	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			Nieleśna	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	Zadzewienie	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
263 c	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So 13l, pods.: brz, so na 30%	140 SO (cz zg)	DRZEW 4 DB 3 BK 2 ŚW 1 ŚW		13 13 13 6	1,0	peł duże		3 3 4 1	II II I I	11			0,4 0,4 --- 0,8 1,0	CP-0,81
d	3,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 10l, Info: w cz.N fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 MD PRZES SO		10 10 10 105	1,0	peł duże		2 2 5	II III I	12		4	4	CP-3,00
f	3,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz 4l, w cz. C kępa 0,15 ha So 105l., Info: w cz.N fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ PRZES SO		4 4 105	1,0			2	II	11		30	0,9 --- 0,9 0,3	PIEL-3,11 CW-3,11
g	15,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, D. pods.: so na 60%, Info: w cz.N fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO		104 0,8		prz prz um	28	19	III	3	226	3580	44,6 2,8	Działka nr 1: IB-95%-2,93 AGROT-2,93 ODN-ZRB-2,93 Działka nr 2: IB-95%-2,83 AGROT-2,83 ODN-ZRB-2,83
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,06		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 całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
263																			
	27,78		0,69		= 28,47												5293	96,7	
	27,78		0,69		= 28,47 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	27,78		0,69		= 28,47 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	27,78		0,69		= 28,47 Powiat zgorzelecki (25)														
	27,78		0,69		= 28,47 Woj. dolnośląskie (02)														
264					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	5,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 47l, Św 35l, w cz. NE kępą 0,17 ha So 101l. w cz. NW d luka 0,4 ha So,Ol 15l.	100 SO (zg)	DRZEW 2 BRZ	8 SO 60	47 0,9		um um duże	23 28	22 23	IA I	13	244 61 ---	1460 365 ---	45,9 6,1 ---	TP-5,98
b	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., Info: w cz.N fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW 1 DB 1 BRZ	8 SO 8	8 1,0		peł duże		2 2 5	I III I	12			1,2 ---	CP-2,83
c		2,66			RP: ZRAŁ, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos	SO													AGROT-2,66 ODN-ZRB-2,66 PIEL-2,66
d	2,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, D. pods.: so na 80%, Info: w cz.N fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	100 0,9		prz prz um	32	21	III	3	258	755	10,0 3,4	Działka nr 1: IB-95%-0,42 AGROT-0,42 ODN-ZRB-0,42
f	12,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. pods.: so na 50%, w cz. N luka 0,08 ha	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	85 0,8		prz prz um	27	21	II	3	285	3515	57,0 4,6	Działka nr 1: IB-95%-2,43 AGROT-2,43 ODN-ZRB-2,43
g	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	70 0,8		um um duże	25	20	II	12	266	295	6,2 5,6	TP-1,11
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
264 ~c			0,12		RP: DROGI L														
	25,18 25,18 25,18 25,18 25,18	2,66 2,66 2,66 2,66 2,66	0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 28,49 = 28,49 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,49 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,49 Powiat zgorzelecki (25) = 28,49 Woj. dolnośląskie (02)												6390	126,4	
265					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 60l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	0,7	prz prz um	27 25	20 20	I II	13	203 38 ---	360 70 ---	8,9 1,1 ---	TP-1,78
b	3,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 43l, Db 80l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	43 43	1,0	um um duże	19 17	18 17	I II	13	228 20 ---	785 70 ---	29,6 2,0 ---	TP-3,45
c	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, OP. Bagna: w cz. E pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	26	20	II	3	281	570	10,9 5,4	TP-2,02
d	7,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	18	18	I	12	274	2065	63,6 8,4	TP-7,54
f	10,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, D. mjs Św 80l, podszyt.: so, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	27	20	II	3	281	2935	51,8 5,0	Działka nr 1: IB-95%-3,12 AGROT-3,12 ODN-ZRB-3,12

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
265 g	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, plż, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 12l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	12 12 12	1,0	peł duże		3 6 2	I II III	12			9,3 2,3 --- 11,6 4,7	CP-2,48
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
	27,72 27,72 27,72 27,72 27,72		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 28,40 = 28,40 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,40 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,40 Powiat zgorzelecki (25) = 28,40 Woj. dolnośląskie (02)											6856	179,5		
266 a	5,45				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tł. mdr, C. drz szt, D. pjd Brz 46l, Info: w cz.S fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um duże	21	20	IA	12	305	1660	53,8 9,9	TP-5,45
b	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl///pg, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	27	21	II	3	257	515	9,9 5,0	TP-2,00
c	5,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl///pg, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 55l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um duże	19	19	I	12	276	1605	43,7 7,5	TP-5,81
d	3,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 21l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	21	0,9	peł duże	8	7	II	32	36	135	29,7 7,9	TW-3,74

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
266 f	3,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 MD 1 BRZ	10 10 10 10	1,0	peł duże		2 2 4 6	II III II I	12			1,5 --- 1,5 0,4	CP-3,69
g	7,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl////pg, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, D. podsz.: so, bk, św na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	prz prz um	28	21	II	3	317	2240	36,3 5,1	Działka nr 1: IB-95%-3,68 AGROT-3,68 ODN-ZRB-3,68 Działka nr 2: IB-95%-3,38 AGROT-3,38 ODN-ZRB-3,38
h	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, orl.pos, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	21	20	I	12	307	220	6,0 8,3	TP-0,72
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
	28,47 28,47 28,47 28,47 28,47		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 29,04 = 29,04 Obr. ew. Ruszów (0006) = 29,04 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 29,04 Powiat zgorzelecki (25) = 29,04 Woj. dolnośląskie (02)											6375	180,9		
267 a	3,00				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 60l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um duże	27	23	I	12	307	920	22,6 7,5	TP-3,00

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
267 b	4,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, trz.leś, orl.pos, U. 40% wodne, C. drz szt, D. mjs Św 60l, Św 30l, podsz.: so, św na 30%, w cz. S kępa 0,05 ha So,Św 22l.	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	60 17	0,6 0,3	prz prz luż	30 3	23 3	I I	33 12	225 12	985 12	24,1 5,5	
c	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. RDb, pl////pg, P. mscz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,7	prz prz um	28	23	I	2	296	380	7,1 5,5	TP-1,28
d	15,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. RDb, pl////pg, P. mscz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 45l, w cz. NW bagno 0,2 ha w cz. W bagno 0,45 ha, Info: w cz. S fr.Bśw,w cz.W fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,8	um um duże	18	18	I	12	234	3575	126,3 8,3	TP-15,27
f	3,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. RDb, pl////pg, P. mscz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. podsz.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um duże	26	21	II	12	247	955	20,1 5,2	TP-3,86
~a			0,03		RP: LINIE														
~b			0,25		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: DROGI L														
~d			0,23		RP: DROGI L														
~f			0,08		RP: DROGI L														
	27,78 27,78 27,78 27,78 27,78		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 28,40 = 28,40 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,40 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,40 Powiat zgorzelecki (25) = 28,40 Woj. dolnośląskie (02)												6815	200,2	

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	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
268					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	7,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 60l, Św 40l, Św 30l, podsz.: św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	um um prz	28 25	24 23	IA I	13	297 20 ---	2310 155 ---	53,4 2,6 ---	TP-7,78
b	6,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Gms, pl, P. mszc, R. rok.pos, tśl.mdr, bor.bru, U. 20% owady, C. drz szt, D. w cz. E bagno 0,12 ha, Info: w cz.C fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	um um duże	21	21	IA	22	337	2180	60,2 9,3	TP-6,47
c	10,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 40l, w cz. C bagno 0,4 ha w cz. W bagno 0,21 ha, Info: w cz.C i S fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	um um duże	17	17	I	12	257	2590	107,7 10,7	TP-10,07
d	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. orl.pos, jeż.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Ol, Św, Brz 55l, Św 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um duże	26	24	IA	13	327	500	12,9 8,4	TP-1,53
f	2,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. podsz.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	um um duże	25	22	I	12	276	705	14,3 5,6	TP-2,56
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,18		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: DROGI L														
~f			0,03		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268																			
	28,41		0,92		= 29,33												8440	251,1	
	28,41		0,92		= 29,33 Obr. ew. Ruzów (0006)														
	28,41		0,92		= 29,33 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)														
	28,41		0,92		= 29,33 Powiat zgorzelecki (25)														
	28,41		0,92		= 29,33 Woj. dolnośląskie (02)														
269					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	4,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tłś.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 30% owady, D. zmiesz. grp. mjs Brz, Db, Db.c 63l, Db 130l, pods.: św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	63 63	0,7	um um prz	30 28	24 25	IA I	22	285 38	1160 155	25,2 4,9	TP-4,07
b	9,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Ol 39l, Info: w cz.N i C i S i E fr.BMw,	100 SO (zg)	DRZEW	SO	39	0,9	um um duże	15	16	I	12	214	2085	90,0 9,2	TP-9,74
c	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	um um duże	25	21	II	3	257	325	6,5 5,2	TP-1,26
d	4,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 48l, Info: w cz.C fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um duże	18	18	I	12	264	1115	36,1 8,6	TP-4,22
f	6,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tłś.mdr, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Ol, Św 45l, pods.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,8	um um duże	22	21	IA	13	284	1825	60,7 9,5	TP-6,42
g	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tłś.mdr, bor.czr, D. mjs Św 78l, Św, Bk 50l, Db 110l, pods.: św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	prz prz um	30	26	I	3	336	590	10,5 6,0	TP-1,76
~a			0,10		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
269 ~b ~c ~d ~f			0,29 0,22 0,17 0,14		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY														
	27,47 27,47 27,47 27,47 27,47		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 28,39 = 28,39 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,39 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,39 Powiat zgorzelecki (25) = 28,39 Woj. dolnośląskie (02)												7255	233,9	
270 a b c d	1,84		0,60		Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, GI. Gm, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tna.pos, tnk.spe, C. otul szk, drz szt, D. zmiesz. grp., w cz. E bagno 0,45 ha RP: SZK LEŚNA RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, C. otul szk, D. zmiesz. grp, mjs So, Md, Os 60l, podszyt.: czm, kru, so na 60%, Info: w cz N BMW RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Md, Ol, Św 19l, Info: w cz S BMśw	140 SO-DB (zg) PRZES 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	5 DB 3 SO 1 BK 1 ŚW SO 9 SO 1 BRZ SO	7 7 7 7 145 143 60 19	0,7 0,9 1,0	um um duże prz prz um peł duże	 32 22 8	 23 22 7	I I I II III II I	22 2 4 22	 239 23 --- 262 60	 520 50 --- 570 125	 4,2 0,8 5,0 2,3 13,2 6,3	CW-1,84 AGROT-20%-0,37 POPR-20%-0,37 PRZEST-80% IB-95%-2,18 AGROT-2,18 ODN-ZRB-2,18 TW-2,10

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
270 f	2,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol 11l, podsz.: brz na 10%, w cz. N kępa 0,27 ha So 145l. w cz. N kępa 0,45 ha So 50l., Info: w cz E Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 MD 1 BK	11 11 11 11	1,0	peł duże		4 2 6 2	IA III I I	22			19,0 3,4 --- 22,4 7,5	CP-2,99
g	4,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, orl.pos, D. mjs Św 108l, So 60l, podsz.: so, św na 30%, 1-od gnia 0,1 ha Bk 13l. 2-od gnia 0,15 ha Bk 13l. 3-od gnia 0,23 ha Bk 13l. 4-od gnia 0,12 ha Bk 13l. 5-od gnia 0,14 ha Db 13l. 6-od gnia 0,14 ha Db 13l. 7-od gnia 0,19 ha Bk 13l. 8-od gnia 0,13 ha Bk 13l. 9-od gnia 0,14 ha Db 13l. 10-od gnia 0,22 ha Db 13l. 11- od gnia 0,13 ha Db 13l. 12-od gnia 0,07 ha Bk 13l. 13-od gnia 0,11 ha Db 13l.	100 SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO 5 DB 5 BK	108 13 13	0,5 0,4	prz prz um	29	22 3 3	III 	3 22	149	730	8,5 1,7	IIIAU-95%-4,90 AGROT-3,03 ODN-ZŁOŻ-3,03 CW-1,87
h	7,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. mjs So, Brz 60l, podsz.: so, św na 20%, 1-od gnia 0,11 ha Bk 14l. 2-od gnia 0,18 ha Bk 14l. 3-od gnia 0,13 ha Bk 14l. 4-od gnia 0,11 ha Bk 14l. 5-od gnia 0,14 ha Bk 14l. 6-od gnia 0,12 ha Bk 14l. 7-od gnia 0,19 ha Db 14l. 8-od gnia 0,16 ha Db 14l. 9-od gnia 0,18 ha Db 14l. 10-od gnia 0,19 ha Db 14l. 11-od gnia 0,2 ha Db 14l. 12-od gnia 0,12 ha Db 14l. 13-od gnia 0,15 ha Db 14l. 14-od gnia 0,18 ha Db 14l. 15- od gnia 0,18 ha Db 14l.	100 SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO 7 DB 3 BK	108 14 14	0,5 0,3	prz prz um	29	21 3 3	III 	3 22	149	1060	12,4 1,7	IIIAU-95%-7,13 AGROT-4,79 ODN-ZŁOŻ-4,79 CW-2,34

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
270 i	1,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	50 20	0,8	um um prz	27 9	17 9	II IA	12	162 15 ---	270 25 ---	9,0 4,0 ---	TP-1,67	
j	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tnk.spe, D. podsz.: so, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	88	1,1	prz prz um	29	24	II	3	377	420	6,5 5,9		
k	3,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, D. podsz.: so na 70%	100 SO (zg)	DRZEW SO	95	1,0	prz prz um	26	22	II	3	357	1105	15,2 4,9		
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,18		RP: DROGI L														
~d			0,20		RP: ROWY														
	27,01 27,01 27,01 27,01 27,01		1,51 1,51 1,51 1,51 1,51		= 28,52 = 28,52 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,52 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,52 Powiat zgorzelecki (25) = 28,52 Woj. dolnośląskie (02)											4495	96,2		
271 a	1,47				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. dkęp., podsz.: czm, św na 10%, w cz. S d luka 0,1 ha Św 10l., Info: w cz N Bśw	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 OL	53 53 53 53	1,0	um um duże	21 24 20 21	21 23 20 21	I I II II	12	208 99 27 33 ---	305 145 40 50 ---	8,7 6,1 0,8 1,0 ---	TP-1,47	
																367	540	16,6 11,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchni [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
271 b	6,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Św 88l, Bk 30l, podsz.: św, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	1,0	prz prz um	30	24	II	3	343	2355	36,3 5,3	Działka nr 1: IB-95%-1,70 AGROT-1,70 ODN-ZRB-1,70 Działka nr 2: IB-95%-1,75 AGROT-1,75 ODN-ZRB-1,75
c	5,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol 48l, w cz. C d luka 0,35 ha Brz,Św,So 8l. w cz. NW d luka 0,15 ha Brz,Św 8l. w cz. C d luka 0,2 ha Brz,Św 8l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,8	prz prz um	24 21	21 20	IA I	13	254 20 ---	1390 110 ---	42,6 2,7 ---	TP-5,48
d	3,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. orl.pos, tñk.spe, bor.czr, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 7l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 2 BK 1 DB	7 7 19 19	1,0	um um prz		1 1 4 5	I I II III	12			0,3 ---	CP-3,23
f	2,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, tñk.spe, D. podsz.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	prz prz um	28	25	I	3	340	750	14,5 6,6	TP-2,21
g	1,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, D. podsz.: bk, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	prz prz um	28	23	II	2	331	550	8,5 5,1	IB-95%-1,66 AGROT-1,66 ODN-ZRB-1,66
h	4,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	prz prz um	26	22	II	3	281	1345	26,8 5,6	TP-4,78
i	1,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	1,0	um um prz	19	18	II	12	269	400	11,4 7,7	TP-1,49

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
271 ~a ~b ~c ~d ~f			0,22 0,60 0,12 0,07 0,01		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: DROGI L														
	27,18 27,18 27,18 27,18 27,18		1,02 1,02 1,02 1,02 1,02		= 28,20 = 28,20 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,20 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,20 Powiat zgorzelecki (25) = 28,20 Woj. dolnośląskie (02)												7440	159,7	
272 a b c	1,14 4,70			0,86	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (wsw) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 25l, w cz. NE kępa 0,17 ha So,Św 50l. RP: BAGNO (N), Info: taw 80 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pg, P. mszc, R. tśl.mdr, sit.spe, tnk.spe, U. 40% wodne, C. drz szt, D. mjs So, Brz 48l, Info: taw 30	70 SO (niezg) 80 SO-DB (cz zg)	DRZEW PRZES DRZEW	7 BRZ 1 MD 1 ŚW 1 OL SO ŚW BK OL	25 25 25 25 50 50 90 48	0,8 0,8	um um duże um duże	12 14 10 11 26 19 35 17	15 14 8 11 23 19 22 17	I I I IV 3 4 3 IV	13 13 4 4 3 4 3 32	94 13 4 4 115 40 10 10 60 147	105 15 5 5 130 130 10 10 60 690	6,1 1,1 0,9 0,3 --- 8,4 7,4 16,5 3,5	TW-1,14

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
272 d	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/ps/pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 BK 1 MD 1 ŚW	8 8 8 8 8	0,9	um um duże		1 2 1 4 1	I II I II I	12				CP-1,86
f		1,16			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/ps/pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos	SO													AGROT-1,16 ODN-ZRB-1,16 PIEL-1,16
g	2,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Św 48l, podszt.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,8	prz prz um	24 21	22 21	IA I	13	274 20 ---	610 45 ---	18,7 1,1 ---	TP-2,23
h			2,76		RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr	SO													AGROT-2,76 ODN-ZRB-2,76 PIEL-2,76
i	3,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gt, tp/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, D. mjs Św 83l, podszt.: so, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	28	24	I	3	348	1175	19,3 5,7	IB-95%-3,37 AGROT-3,37 ODN-ZRB-3,37
j	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., Info: w cz N BMw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 BRZ 1 ŚW	18 18 18 18	1,0	peł duże		6 9 9 5	I I II I	32			7,3 4,4 0,6 0,5 ---	CP-1,93
k	3,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 10l, Info: w cz W BMw, w cz W BMśw	100 SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BK	10 10 10	1,0	peł duże		3 2 2	I III I	13				CP-3,77
l	1,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk 8l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 MD	8 8 8	0,9	um um duże		1 1 3	II III II	12				CP-1,72

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	
272 m n o ~a ~b ~c ~d		0,79			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. podsz.: so na 20% RP: LINIE RP: LINIE RP: ROWY RP: ROWY	SO 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW	SO SO												AGROT-0,79 ODN-ZRB-0,79 PIEL-0,79 TP-1,15 TP-0,88
	22,75 22,75 22,75 22,75 22,75	4,71 4,71 4,71 4,71 4,71	0,77 0,77 0,77 0,77 0,77	0,86 0,86 0,86 0,86 0,86	= 29,09 = 29,09 Obr. ew. Ruzów (0006) = 29,09 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 29,09 Powiat zgorzelecki (25) = 29,09 Woj. dolnośląskie (02)												3225	90		
273 a b				3,83	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. N) ZAKRZEW (w cz. C)	OL KRU	60 60	0,1 0,3		21 21	19 19		4 4			10		
		1,53			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (wsw) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, bor.czr, D. zmiesz. grp, pjd Św 40l, mjs Św 58l, podsz.: św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	0,9	um um duże	26 24	24 22	IA II	13	337 26 ---	515 40 ---	12,4 0,7 ---	13,1 8,6	

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
273 c	3,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. pods.: so na 70%, Info: w cz S BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,9	prz prz um	26	20	III	3	258	825	12,3 3,8	IB-90%-3,20 AGROT-3,20 ODN-ZRB-3,20
d	8,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/ps//pl, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, D. pjd Św 35l, mjs Św 73l, pods.: św, so na 20%, w cz. E kępa 0,1 ha So 40l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	prz prz um	28	25	I	3	365	2955	57,0 7,0	TP-8,10
f	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, D. zmiesz. kępa, mjs Ol 88l, Św 48l	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 SO	48 88	0,7	prz prz luź	20 32	20 24	III II	13	102 91 ---	115 105 ---	2,8 1,6 ---	
g	5,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 73l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	um um duże	24	20	II	3	257	1480	29,5 5,1	TP-5,75
h	4,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um duże	18	18	II	12	225	950	29,1 6,9	TP-4,23
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,01		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: ROWY														
	23,95 23,95 23,95 23,95 23,95		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74	3,83 3,83 3,83 3,83 3,83	= 28,52 = 28,52 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,52 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,52 Powiat zgorzelecki (25) = 28,52 Woj. dolnośląskie (02)												6985 (10)	145,4	

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, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
274					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	16,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. podsz.: so, bk, św na 60%	100 SO (zg)	DRZEW SO		85	0,9	prz prz um	26	23	II	3	306	5190	84,2 5,0	Działka nr 1: IB-95%-1,58 AGROT-1,58 ODN-ZRB-1,58 Działka nr 2: IB-95%-3,13 AGROT-3,13 ODN-ZRB-3,13 Działka nr 3: TP-12,25
b	2,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Św 35l, podsz.: so, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO		93	0,9	prz prz um	32	25	II	2	334	710	10,1 4,7	Działka nr 1: IB-95%-1,40 AGROT-1,40 ODN-ZRB-1,40
c	2,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, U. 50% wodne, D. zmiesz. grp, mjs So 88l, Ol 60l	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 2 OL		48 48 48	0,4	luż	20 19 17	19 19 18	I II III	33	76 25 20 ---	220 70 60 ---	7,1 1,7 1,4 ---	
d	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl//ps, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Św 35l, podsz.: so, św na 50%	100 SO (zg)	DRZEW SO		88	0,9	prz prz um	28	25	I	3	390	945	14,4 6,0	IB-95%-2,42 AGROT-2,42 ODN-ZRB-2,42
f	2,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz, Ol, Św 48l, Info: w cz S Bśw	100 SO (zg)	DRZEW SO		48	0,9	um um duże	22	21	IA	13	315	835	25,5 9,6	TP-2,65
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: DROGI L														
~d			0,21		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
274 ~f ~g ~h ~i			0,08 0,13 0,24 0,06		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY														
	27,04 27,04 27,04 27,04 27,04		1,25 1,25 1,25 1,25 1,25		= 28,29 = 28,29 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,29 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,29 Powiat zgorzelecki (25) = 28,29 Woj. dolnośląskie (02)											8030	144,4		
275 a b c d	1,01 1,81 3,53 3,53				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 50l, Brz 35l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Gb 13l, Info: w cz N BMW, w cz W BMW RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śmł.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md 5l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. pjd So 30l, podsz.: so na 80%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW	7 SO 3 SO 5 SO 2 DB 1 MD 1 BK 1 ŚW 6 SO 1 DB 1 BRZ 1 ŚW 1 BK SO	35 50 13 13 13 13 5 5 5 5 5 110	0,8 0,9 1,0 0,8	um um duże peł peł prz prz um	17 20 3 2 2 3 1 1 2 1 30	16 18 I II II I II III II III 23	IA I II II II I II II II III	13 32 11 3	155 75 --- 230 155 75 --- 230 236 835	155 75 --- 230 155 75 --- 230 835	7,5 2,3 --- 9,8 9,7 5,1 1,1 0,4 --- 6,6 3,6 1,1 1,1 0,3 9,4 2,7	TW-1,01 CP-1,81 CW-3,53

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	Zadzwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
275 f	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. podszt.: so, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	um um prz	25	21	II	3	257	780	15,5 5,1	TP-3,03
g	5,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz, Md, Św 58l, podszt.: św na 10%, Info: w cz S BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	18	18	II	12	266	1460	39,5 7,2	TP-5,49
h	2,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. podszt.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	26	21	II	3	274	795	13,3 4,6	IB-95%-2,90 AGROT-2,90 ODN-ZRB-2,90
i	4,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol 58l, Info: w cz S BMw, w cz S BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	58 58 68	0,8	um um duże	21 22 27	20 22 23	I II I	12	179 26 61 ---	740 110 255 ---	18,9 1,9 5,3 ---	TP-4,14
j	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol 50l, podszt.: czm, św, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	50 50 78	0,8	um um duże	21 23 28	21 21 24	IA I I	13	173 20 102 ---	275 30 160 ---	7,9 0,7 2,9 ---	TP-1,58
~a			0,13		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: LINIE														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: DROGI L														
~f			0,13		RP: DROGI L														
~g			0,11		RP: DROGI L														
~h			0,20		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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
275																			
	27,02		1,03		= 28,05												5670	132,8	
	27,02		1,03		= 28,05 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	27,02		1,03		= 28,05 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	27,02		1,03		= 28,05 Powiat zgorzelecki (25)														
	27,02		1,03		= 28,05 Woj. dolnośląskie (02)														
276					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	2,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. mszc, R. tśl.mdr, rkt.spe, bor.czr, D. mjs Brz 62l, podsz.: so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,8	um um duże	23	21	I	13	285	760	17,9 6,7	TP-2,67
b	5,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. mjs Św 35l, podsz.: so, św, bk, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. W bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	27	23	II	3	306	1600	23,9 4,6	Działka nr 1: IB-95%-0,85 AGROT-0,85 ODN-ZRB-0,85
c	14,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz, Md 89l, podsz.: bk, so na 50%, w cz. N kępa 0,09 ha Db.c,Bk,Wb 50l., Info: w cz NE BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	89	0,9	prz prz um	24	20	III	3	253	3730	59,1 4,0	Działka nr 1: IB-95%-2,76 AGROT-2,76 ODN-ZRB-2,76 Działka nr 2: TP-11,99
d	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 67l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,7	um um duże	20	19	II	12	228	185	4,2 5,1	TP-0,82
f	2,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.bru, D. zmiesz. grp, pjd Św 35l, mjs Ol, Św 54l, Db 90l, Info: w cz NE Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	54 54	0,8	um um duże	23 19	22 21	IA II	13	215 61 ---	515 145 ---	13,5 2,9 ---	TP-2,39
																276	660	16,4 6,9	

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, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
276 g ~a ~b ~c ~d ~f	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um duże	16	16	III	12	184	365	10,7 5,4	TP-1,99
	27,85 27,85 27,85 27,85 27,85		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 28,68 = 28,68 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,68 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,68 Powiat zgorzelecki (25) = 28,68 Woj. dolnośląskie (02)												7300	132,2	
277 a b c	3,88 5,96 4,49				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, D. mjs Brz 60l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 42l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. mszc, R. śml.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol 60l, podsz.: brz, so, św na 30%, Info: w cz S Bśw	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	SO 9 SO 1 SO 9 SO 1 BRZ	60 42 50 60 60	0,8 1,0 0,8	um um duże um um prz	20 16 19 25 25	19 16 19 22 22	II I I I II	12 12 13	245 234 25 --- 259 261 26 ---	950 1395 150 --- 1545 1170 115 ---	24,6 6,3 54,2 4,6 --- 58,8 9,9 28,7 1,9 --- 30,6 6,8	TP-3,88 TP-5,96 TP-4,49

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	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
277 d	6,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33	0,9	um um duże	13 10	12 12	II III	13	118 11 ---	715 65 ---	46,5 2,8 ---	TW-6,04
f	6,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 68l, Brz 54l, Św 30l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	54 68	1,0	um um duże	18 23	18 20	II II	12	235 31 ---	1560 205 ---	46,4 4,5 ---	TP-6,63
g	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. jdn, mjs Db 30l, podsz.: brz, so, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	68 68	0,7	um um duże	24 17	20 18	II III	12	214 14 ---	120 10 ---	2,6 0,1 ---	TP-0,56
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: ROWY														
	27,56 27,56 27,56 27,56 27,56		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 28,32 = 28,32 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,32 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,32 Powiat zgorzelecki (25) = 28,32 Woj. dolnośląskie (02)											6455	216,9		
278 a	4,84				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. pjd Brz 33l, w cz. NE kępa 0,14 ha So 55l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	33 55	0,8	um um duże	12 20	11 19	II 3	22	107 25	520 25	33,8 7,0	TW-4,84

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
278 b	4,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Md 21l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	21 21	0,8	peł duże	10 7	8 8	I III	42	58 4 ---	280 20 ---	43,8 1,5 ---	TW-4,82
c	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. w cz. N kępa 0,42 ha So 50l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	prz prz um	22	19	III	3	243	410	6,6 3,9	IB-90%-1,69 AGROT-1,69 ODN-ZRB-1,69
d	7,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Db 60l, podsz.: brz, czm na 30%, w cz. N kępa 0,26 ha So 50l. w cz. SW kępa 0,49 ha So 50l., Info: w cz SE Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	60 50	0,8	um um prz	24 17	22 17	I II	12	256 20 ---	2010 155 ---	49,3 5,2 ---	TP-7,86
f	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, D. mjs Brz 45l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,8	um um duże	17	17	I	12	223	395	14,0 7,9	TP-1,78
g	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33	1,0	um um duże	13 9	12 12	II III	22	128 11 ---	70 5 ---	4,4 0,2 ---	TW-0,53
h	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, D. mjs Brz 68l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	prz prz um	22	21	II	12	247	400	8,8 5,4	TP-1,62
i	0,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. grp., podsz.: db, so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	um um duże	17 15	17 16	II III	12	194 10 ---	145 10 ---	4,3 0,1 ---	TP-0,76
																204	155	4,4 5,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
278 j	2,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, D. mjs Db, Brz 98l, Db.c, Db, Brz 55l, Db 35l, pods.: czm, db, brz, jrz na 60%, w cz. SW kępa 0,18 ha So,Brz,Os,Db,OI 55l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	98	0,9	prz prz um	32	23	II	3	323	755	9,9 4,2	IB-95%-2,33 AGROT-2,33 ODN-ZRB-2,33
k	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, sit.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep,, Info: w cz W BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 ŚW 1 BK	3 3 3 3	0,9				I II I I	11			PIEL-0,90 CW-0,90	
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: LINIE														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,18		RP: DROGI L														
~f			0,05		RP: DROGI L														
~g			0,03		RP: DROGI L														
~h			0,19		RP: ROWY														
	27,13 27,13 27,13 27,13 27,13		1,12 1,12 1,12 1,12 1,12		= 28,25 = 28,25 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,25 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,25 Powiat zgorzelecki (25) = 28,25 Woj. dolnośląskie (02)											5200	181,9		
279 a	4,63				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, D. pods.: so, db na 20%, w cz. N kępa 0,23 ha So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	79	0,7	prz prz um	24	20	II	3	257	1190	21,4 4,6	TP-4,63

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	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	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
279 b	6,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 39l, w cz. N kępa 0,13 ha So 60l. w cz. S kępa 0,2 ha So 28l. w cz. SW kępa 0,07 ha So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	39 60	0,9	um um duże	14 20	13 16	II 3	12 3	160 30	975 30	47,1 7,7	TP-6,08
c	8,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz, Md 60l, Lp, Db 100l, podsz.: db, czm na 30%, Info: w cz S BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um duże	20	19	II	12	245	2010	52,0 6,3	TP-8,21
d	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, D. mjs Brz 78l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	um um duże	23	21	II	3	257	140	2,5 4,6	TP-0,54
f	3,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. podsz.: so, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	prz prz um	28	20	III	3	253	885	14,3 4,1	IB-95%-3,50 AGROT-3,50 ODN-ZRB-3,50
g	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Brz 37l, podsz.: db, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,8	um um duże	15	14	I	12	182	320	15,0 8,5	TP-1,76
h	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 38l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 3 BRZ DB	38 38 120	0,8	um um duże	14 11	14 14	I III	12	128 32 160	375 95 470	16,9 3,2 20,1 6,8	TP-2,94
i	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, D. mjs Db, Db.c 40l, podsz.: so, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,8	prz prz um	32	21	III	2	236	170	1,8 2,5	IB-95%-0,72 AGROT-0,72 ODN-ZRB-0,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
279 j	1,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Md 8l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	8 8	0,8	um um prz		2 4	I II	22			0,9 --- 0,9 0,5	CP-1,89
k	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tśl.mdr, rkt.spe, C. porol, D. podsz.: so, czm, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	um um prz	25	22	I	13	276	200	4,5 6,2	TP-0,73
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: DROGI L														
~f			0,09		RP: DROGI L														
~g			0,13		RP: DROGI L														
~h			0,12		RP: DROGI L														
~i			0,08		RP: DROGI L														
	31,00 31,00 31,00 31,00 31,00		1,25 1,25 1,25 1,25 1,25		= 32,25 = 32,25 Obr. ew. Ruszów (0006) = 32,25 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 32,25 Powiat zgorzelecki (25) = 32,25 Woj. dolnośląskie (02)											6402	179,6		
280 a	1,81				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Db 34l, podsz.: db, brz, czm na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	26 50	0,9	peł duże	12 17	11 14	I III	12	108 18 --- 126	195 35 --- 230	17,3 1,2 --- 18,5 10,2	TW-1,81

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
280 b			1,56		RP: L ENERG														
c	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. śmł.spe, rkt.spe, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 MD 1 BRZ	15 15 15	0,9	peł duże		4 6 6	II II III	32				6,8 1,7 0,5 --- 9,0 3,2	CP-2,80
d	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	7 7	1,0	um um duże		1 4	II II	11		1		1,7 --- 1,7 0,6	CW-2,80
f	4,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. śmł.spe, D. podszt.: db.c, so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW SO	125	0,8	prz prz um		28 19	IV	3	187	885	9,1 1,9	Działka nr 1: IB-95%-3,29 AGROT-3,29 ODN-ZRB-3,29	
g	3,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. mjs Brz, Db 55l, So 80l, podszt.: db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,8	um um duże		17 17	II	12	215	655	19,0 6,2	TP-3,04	
h	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, D. mjs Brz 73l, podszt.: db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO	73	0,8	um um duże		22 17	III	3	207	300	6,3 4,3	TP-1,45	
i	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. MDp, ic//pli//pl, P. zad, R. tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Jw 35l, podszt.: kl, bez.c, ak na 30%	140 SO-DB (cz zg)	DRZEW 5 DB 2 KL 2 JW 1 LP	150 100 100 100	0,5	prz prz luź		90 40 70 80	28 22 23 22	III III III III	3 3 3 3	128 34 34 20 --- 216	60 15 15 10 --- 100	0,4 0,3 0,3 0,2 --- 1,2 2,6	
j	8,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, D. mjs Brz, Db, Md 45l, So 70l	100 SO (zg)	DRZEW SO	45	0,8	um um duże		15 15	II	12	183	1600	61,8 7,1	TP-8,73	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
280 k			0,76		RP: L ENERG														
l	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, D. mjs So 55l, So 40l, podsz.: so, db, db.c na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	125	0,7	prz prz um	30	19	IV	3	177	145	1,5 1,9	
m				0,41	RP. PS (Ps V)														
n	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 28l, Brz 48l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	48 28	0,9	peł duże	15 12	15 12	II I	12	152 41 ---	80 20 ---	2,8 1,6 ---	TP-0,52
o	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, D. mjs Db 28l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	28	0,9	peł duże	13	12	I	12	126	90	6,7 9,6	TW-0,70
p	2,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Md 28l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28	0,8	peł duże	12 10	11 11	I III	12	108 9 ---	285 25 ---	21,7 1,2 ---	TW-2,66
r			0,15		RP: BUD INNE														
s				0,29	RP. DROGI I (Dr)														
t	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Os 37l, podsz.: czm.p, db na 60%	100 SO (cz zg)	DRZEW	SO	37	0,9	um um duże	19	19	IA	12	267	295	12,9 11,7	TP-1,10
w				0,76	RP. PS (Ps V)														
x	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śml.spe, pok.zwy, D. zmiesz. grp, mjs Brz, So 70l, podsz.: db, czm, lp na 70%, w cz. C kępa 0,48 ha So 45l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	105 105	0,8	prz prz um	35 40	23 23	II III	3 3	266 30 ---	775 90 ---	9,1 1,3 ---	IB-80%-2,92 AGROT-2,92 ODN-ZRB-2,92
																296	865	10,4 3,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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		
280y	0,24				0,44	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, D. podszt.: db, so, czm na 70%	100 SO (zg)	DRZEW SO		60	0,8	um um prz	20	18	II	12	235	55	1,5 6,2		
zax	0,48					RP: L ENERG	100 SO (zg)	DRZEW SO		60	0,9	um um duże	22	20	I	12	307	145	3,6 7,5	TP-0,48	
bx	1,21					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. śml.spe, rkt.spe, D. podszt.: czm, db, jrj na 90%	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO		35 44	1,1	um um duże	18 20	18 20	IA IA	13	176 134 --- 310	215 160 --- 375	10,2 5,6 --- 15,8 13,1	TP-1,21	
cx				0,36		RP. R (R VI)															
dx				0,58		RP. R (R VI)															
fx				0,11		RP: L ENERG															
gx	0,09					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, C. porol, D. podszt.: czm na 90%	100 SO (zg)	DRZEW SO		35	1,0	um um duże	18	18	IA	12	267	25	1,1 12,2	TW-0,09	
hx				0,58		RP. Ł (Ł V)															
ix				1,06		RP. R (R V)															
jx				0,19		RP. R (R V)															
kx				0,68	RP. Ł (Ł IV)																
lx				0,45	RP. R (R VI)			SAMOS (w cz. C)	SO	15	0,1			6							
mx				0,49	RP. R (R V)																
~a			0,19		RP: LINIE																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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	
280 ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k ~l ~m			0,20 0,05 0,13 0,14 0,05 0,07 0,01 0,01 0,14 0,01 0,02		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L RP: L ENERG															
	36,56 36,56 36,56 36,56 36,56		4,04 4,04 4,04 4,04 4,04	5,85 5,85 5,85 5,85 5,85	= 46,45 = 46,45 Obr. ew. Ruszów (0006) = 46,45 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 46,45 Powiat zgorzelecki (25) = 46,45 Woj. dolnośląskie (02)												6181	207,4		
319 a	3,49				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDp, ic/pg/pl, P. szad, R. trz.leś, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Db 60l, Ol 80l, pods.: czm, kru na 30%	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 1 BRZ 3 OL 1 ŚW 1 DB	60 60 50 50 110	0,8	um um prz	27 27 22 20 50	22 22 21 19 25	II II II I III	3 3 4 3 2	133 20 82 31 31 ---	465 70 285 110 110 ---	8,0 1,1 6,4 5,0 1,4 ---	21,9 6,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
319 b	3,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pls//pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, D. mjs Brz 95l, Brz, So 40l, Bk 30l, podszt.: so, db na 70%, Info: w cz.NW fr.Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	32	23	II	3	323	1010	13,9 4,5	IB-95%-3,12 AGROT-3,12 ODN-ZRB-3,12
c	3,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, wrz.pos, C. porol, D. mjs Brz, Db, Lp 57l, Db, Lp 130l, podszt.: so, jr, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um duże	25	23	IA	13	327	1005	24,8 8,1	TP-3,08
d	3,27				Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs So 117l, podszt.: db, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	um um duże	21	20	II	12	238	780	17,4 5,3	TP-3,27
f	4,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rok.pos, C. porol, D. mjs Brz 62l, Db, Lp 110l, podszt.: so, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,7	prz prz luź	28	22	I	13	238	1070	25,1 5,6	TP-4,49
g	5,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 23l, Info: w cz.C fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	23	0,8	peł duże	10	8	II	42	45	245	38,4 7,1	TW-5,40
h	2,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, orl.pos, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Bk 17l, Info: w cz.S fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.C 1 BRZ	17 17 17	1,0	peł duże		5 5 6	II III III	42			6,3 0,2 0,4 --- 6,9 3,0	CP-2,33

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
319 i	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Db, Brz, Md 8l, Info: w cz.S fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	8	1,0	peł duże		2	II	12				CP-2,00
j	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 58l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um duże	21	18	II	12	235	510	13,9 6,4	TP-2,18
k	2,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 49l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	49 57	1,0	um um duże	16 20	16 19	II II	12	157 86 ---	405 225 ---	13,9 6,2 ---	TP-2,59 20,1 7,8
l	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um duże	17	17	II	12	215	120	3,3 5,9	TP-0,56
m	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.c 17l, podszyt.: bk, brz, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	17 17	1,0	peł duże		5 6	II III	42			1,9 0,1 ---	CP-0,64 2,0 3,1
~a			0,05		Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) RP: LINIE														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,16		Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzsów (0006) RP: DROGI L														
	33,15 23,46 23,46 23,46 9,69 9,69 9,69 33,15		0,52 0,16 0,16 0,16 0,36 0,36 0,36 0,52		= 33,67 = 23,62 Obr. ew. Ruzsów (0006) = 23,62 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 23,62 Powiat zgorzelecki (25) = 10,05 Obr. ew. Poświętne (0008) = 10,05 Gmina Osiecznica (052) = 10,05 Powiat bolesławiecki (01) = 33,67 Woj. dolnośląskie (02)											6410	187,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
320					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	11,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 35l, podszt.: brz na 10%, Info: w cz.N BMW	100 SO (zg)	DRZEW SO		35	1,0	peł duże	14	14	I	12	218	2565	130,7 11,1	TW-11,77
b	6,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, GI. Bgw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW SO		27	0,9	peł duże	10	10	I	22	118	730	59,4 9,6	TW-6,18
c	3,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, plz, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Md, Św 18l	100 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ		18 18	0,9	peł duże		6 7	II III	22			8,9 0,5 --- 9,4 2,9	TW-3,25
d	3,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, plz, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Db, Md, Brz 10l, w cz. C kępa 0,2 ha So 100l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	10 100	0,9	um um duże		2 28	II 21	12 3		60		CP-3,13
f	3,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 80l, Św 30l, podszt.: św na 10%, Info: w cz.Ni E fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	52 52 52	0,8	um um prz	25 20 19	22 18 19	IA II II	12	263 27 22 ---	960 100 80 ---	26,5 4,7 1,7 ---	TP-3,65
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
	27,98 27,98 27,98 27,98 27,98		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 28,51 = 28,51 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,51 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,51 Powiat zgorzelecki (25) = 28,51 Woj. dolnośląskie (02)												4495	232,4	

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, 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
321	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)																		
a	26,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 80l, podsz.: so, św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	24	20	II	3	276	7290	128,6 4,9	Działka nr 1: IB-95%-3,76 AGROT-3,76 ODN-ZRB-3,76 Działka nr 2: IB-95%-3,74 AGROT-3,74 ODN-ZRB-3,74
b	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	prz prz um	21	20	I	12	285	340	8,9 7,4	TP-1,20
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,31		RP: DROGI L														
	27,62 27,62 27,62 27,62 27,62		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 28,45 = 28,45 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,45 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,45 Powiat zgorzelecki (25) = 28,45 Woj. dolnośląskie (02)											7630		137,5	
322	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)																		
a	5,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	28	0,9	peł duże	9	9	II	22	91	545	50,2 8,4	TW-5,97
b	3,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, plż, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Bk, Brz, Db.c 15l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	15 15	1,0	peł duże		4 6	II II	12			9,8 2,2 --- 12,0 3,7	CP-3,25

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
322 c	2,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, plż, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. C kępa 0,15 ha So 115l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ		10 10 10	1,0	um um duże		2 1 3	II IV III	12			0,5 --- 0,5 0,2	CP-2,76
d	3,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, plż, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. C kępa 0,15 ha So 115l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		5 5	1,0			2	II II	11		30	1,0 --- 1,0 0,3	CW-3,18
f	6,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. podsz.: so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW SO		115	0,9	prz prz um	29	20	III	3	273	1840	19,3 2,9	Działka nr 1: IB-95%-3,43 AGROT-3,43 ODN-ZRB-3,43 Działka nr 2: IB-95%-3,31 AGROT-3,31 ODN-ZRB-3,31
g	4,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. podsz.: so, db.c na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO PODR II		85 25	0,9 0,6	prz prz um	28	21 7	II 23	3	320	1515	24,6 5,2	Działka nr 1: IB-95%-2,48 AGROT-2,48 ODN-ZRB-2,48
h	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 58l	100 SO (zg)	DRZEW SO		58	0,8	prz prz um	24	20	I	12	285	375	9,5 7,3	TP-1,31
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
	27,95 27,95 27,95 27,95 27,95		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 28,48 = 28,48 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,48 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,48 Powiat zgorzelecki (25) = 28,48 Woj. dolnośląskie (02)												4335	117,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
323					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	3,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. S kępa 0,15 ha So 105l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	8 8 8	1,0	um um duże		1 4 1	III II III	12			2,0 --- 2,0 0,6	CP-3,30
b		3,31			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. w cz. S kępa 0,2 ha So 105l.	SO	PRZES	SO	105			27	21	3		40		AGROT-3,31 ODN-ZRB-3,31 PIEL-3,31	
c	18,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 80l, pods.: so, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO DB.C	80 20	0,8 0,4	prz prz um	26	21 7	II 23	3	286	5245	92,5 5,0	Działka nr 1: IB-95%-1,52 AGROT-1,52 ODN-ZRB-1,52 Działka nr 2: IB-95%-2,91 AGROT-2,91 ODN-ZRB-2,91 Działka nr 3: IB-95%-1,20 AGROT-1,20 ODN-ZRB-1,20
d	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl///pg, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	prz prz um	24	20	I	12	285	375	9,7 7,4	TP-1,31
f	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz, Św 57l, Św 97l, pods.: db, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	prz prz um	23	20	I	12	285	360	9,4 7,4	TP-1,27
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,30		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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
323																			
	24,22	3,31	0,52		= 28,05												6050	113,6	
	24,22	3,31	0,52		= 28,05 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	24,22	3,31	0,52		= 28,05 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)														
	24,22	3,31	0,52		= 28,05 Powiat zgorzelecki (25)														
	24,22	3,31	0,52		= 28,05 Woj. dolnośląskie (02)														
324					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	5,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. RDb, pl////pg, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. pods.: db, so, św na 30%, Info: w cz. C fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,7	prz prz um	26	20	II	3	247	1470	25,9 4,4	Działka nr 1: IB-95%-2,99 AGROT-2,99 ODN-ZRB-2,99 Działka nr 2: TP-2,96
b	7,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. RDb, pl////pg, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, Info: w cz.E fr.Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,7	prz prz um	26	23	I	3	296	2340	45,1 5,7	TP-7,91
c	4,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. RDb, pl////pg, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, orl.pos, D. mjs Brz, Św 54l, pods.: db, św na 10%, Info: w cz.E fr.Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um duże	22	21	I	12	276	1240	34,7 7,7	TP-4,50
d	3,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. RDb, pl////pg, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs Św 72l, pods.: db, św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,7	prz prz um	25	23	I	3	296	1070	21,0 5,8	TP-3,62
f	2,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. RDb, pl////pg, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz, Św, Md, Db 53l, pods.: św na 10%, Info: w cz.S fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um duże	22	22	IA	12	337	805	21,7 9,1	TP-2,39
g	2,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. RDb, pl////pg, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, bor.bru, D. mjs Brz, Db, Db.c 57l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	prz prz um	23	21	I	12	276	740	19,4 7,2	TP-2,69

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(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
324 h	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. mjs So, Św, Db, Db.c 57l, podszt.: czm, św, jrz na 30%	70 SO (niezg)	DRZEW PODR	BRZ ŚW	57 25	0,8 0,3	prz prz luź	21 6	20 6	II 12	4 12	204 200	200	3,6 3,6	IB-100%-0,99 AGROT-0,99 ODN-ZRB-0,99
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,22		RP: DROGI L														
	28,05 28,05 28,05 28,05 28,05		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 28,80 = 28,80 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,80 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,80 Powiat zgorzelecki (25) = 28,80 Woj. dolnośląskie (02)											7865	171,4		
325 a	7,67				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 35l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	1,0	peł duże	13	13	I	12	208	1595	81,3 10,6	TP-7,67
b	4,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	23	0,9	peł duże	8	8	II	22	50	240	37,8 7,9	TW-4,78
c	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 44l, Info: w cz.S fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	44	1,0	um um duże	18	18	I	12	284	435	15,9 10,3	TP-1,54
d	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl///pg, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. zmiesz. grp., podszt.: bk, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	1,0	um um prz	23 22	20 20	I II	12	291 22 ---	535 40 ---	14,6 0,8 ---	TP-1,84
f	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl///pg, P. ścio, D. mjs Św 74l	130 SO (cz zg)	DRZEW	BK	74	1,1	peł duże	22	18	III	12	286	240	7,0 8,3	TP-0,84

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
325 g	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDb, pl////pg, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. mjs Św, Bk 75l, Św 30l, pods.: św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	prz prz um	28	25	I	2	382	315	5,8 7,1	TP-0,82
h	5,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 35l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	1,0	peł duże	14	14	I	12	218	1105	56,2 11,1	TP-5,06
i	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, bor.czr, D. zmiesz. jdn, mjs Św 57l, Info: w cz.S fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	57 57	0,9	prz prz um	24 22	22 22	I I	12	274 22 --- 296	610 50 --- 660	15,9 0,9 --- 7,6	TP-2,22
j	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Św, Db 30l, pods.: św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	27	24	I	12	365	845	17,2 7,4	TP-2,32
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														
	27,09 27,09 27,09 27,09 27,09		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 27,78 = 27,78 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,78 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,78 Powiat zgorzelecki (25) = 27,78 Woj. dolnośląskie (02)												6010	253,4	
326 a	4,95				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 28l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	28	0,9	peł duże	9	9	II	22	86	425	39,3 7,9	TW-4,95

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
326 b	3,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Db, Bk, Md 17l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	17 17	0,9	peł duże		6 6	I III	22				16,1 0,5 ---	CP-3,18
c	3,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 10l, w cz. C kępa 0,22 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB PRZES SO	10 10 120	1,0	um um duże		2 1 26	II IV	12 3		40			CP-3,36
d	3,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, C. drz nat, D. zmiesz. kęp,, w cz. C kępa 0,2 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	4 6	1,0			1	II III	11			0,6 ---	PIEL-3,14 CW-3,14	
f	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz, Db 52l	100 SO (zg)	DRZEW SO	52	1,0	um um duże		17 17	II	12	247	620	19,5 7,7	TP-2,52	
g	3,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rok.pos, U. 20% owady, D. podsz.: so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW SO	120	0,9	prz prz um		28 18	IV	3	216	790	8,1 2,2	IB-95%-3,65 AGROT-3,65 ODN-ZRB-3,65	
h	3,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz, Md 50l, Info: w cz.W fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW SO	50	0,8	um um duże		18 18	I	12	244	890	27,3 7,5	TP-3,64	
i	3,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz, Ol, Św 70l, Św 30l, Db 50l, podsz.: św, brz, so na 30%, Info: w cz.W fr. LMw	100 SO (zg)	DRZEW SO	70	0,9	um um prz		24 20	II	12	297	1040	21,9 6,3	TP-3,50	
~a			0,23		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
326 ~b ~c ~d			0,28 0,49 0,01		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY														
	27,94 27,94 27,94 27,94 27,94		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 28,95 = 28,95 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,95 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,95 Powiat zgorzelecki (25) = 28,95 Woj. dolnośląskie (02)												3845	133,3	
327 a b c d f	1,73 2,97 5,81 1,01 4,96				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 40l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 46l, Brz 58l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 35l, podsz.: św na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, D. mjs Brz, Db 39l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, trz.leś, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Św, Db 48l, Św 30l, podsz.: czm, św na 60%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW 8 SO 2 SO DRZEW 8 SO 2 ŚW DRZEW SO DRZEW 9 SO 1 BRZ	SO 40 58 35 39 48 48	1,0 0,9 1,0 0,8 0,8	um um duże um duże um duże um duże um duże um duże	20 20 25 20 17 16 14 13 18 17 23 21 21	20 20 23 20 16 13 13 13 17 17 21 21	IA IA IA IA IA IA IA IA IA IA IA	13 12 23 12 23 12 13 12 12 13	321 297 61 --- 358 225 32 --- 257 235 235 254 20 --- 274	555 880 180 --- 1060 1305 185 --- 1490 235 235 1260 100 --- 1360	21,8 12,6 21,2 5,9 --- 27,1 9,1 62,5 16,4 --- 78,9 13,6 9,6 9,5 38,5 2,4 --- 40,9 8,2	TP-1,73 TP-2,97 TP-5,81 TP-1,01 TP-4,96	

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
327 g	3,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. S kępa 0,09 ha So 115l., Info: w cz.N i S fr.Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB 1 MD	11 11 11 11	0,9	peł duże		3 6 2 5	I I III I	32			11,5 2,5 3,5 --- 17,5 5,2	CP-3,39
h	3,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. N kępa 0,2 ha So 115l. w cz. S kępa 0,16 ha So 115l., Info: w cz.N fr.BMw,,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	4 4	1,0			2	II II	11		15	1,0 --- 1,0 0,3	PIEL-3,42 CW-3,42
i	4,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Db, Os 58l, Db, Bk 90l, Info: w cz.S fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 SO	58 58 78	0,8	prz prz luź	26 24 30	23 22 23	IA II II	13	184 72 31 --- 287	795 310 135 --- 1240	19,1 5,3 2,4 --- 26,8 6,2	TP-4,31
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,22		RP: ROWY														
	27,60 27,60 27,60 27,60 27,60		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 28,35 = 28,35 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,35 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,35 Powiat zgorzelecki (25) = 28,35 Woj. dolnośląskie (02)											6025	223,6		

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
328					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	3,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rok.pos, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 30l, podsz.: brz, db na 20%, w cz. N kępa 0,17 ha So,Brz 45l., Info: w cz. N fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO BRZ	30 45	0,7	um um duże	12 18	12 18	I 4	22 4	117 20	385 10	25,7 7,8	TW-3,31
b	9,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. podsz.: so, św, ak na 70%, Info: w cz.N fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,8	prz prz um	27	22	II	2	302	2780	39,5 4,3	Działka nr 1: IB-95%-2,99 AGROT-2,99 ODN-ZRB-2,99 Działka nr 2: IB-95%-3,00 AGROT-3,00 ODN-ZRB-3,00
c	2,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, bor.czr, U. 50% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kępa,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	11 11	1,0	peł duże	2 2	II III	32				5,5 ---	CP-2,05
d	5,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz, Ak 78l, podsz.: so, db na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	prz prz um	25	22	II	3	267	1340	24,4 4,9	TP-5,01
f	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	20	19	II	12	245	390	10,5 6,6	TP-1,59
g	6,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, wrz.pos, D. mjs Brz, Db.c 78l, podsz.: so, db, ak na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	um um prz	25	21	II	3	257	1705	31,2 4,7	TP-6,64
~a			0,14		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,22		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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
328 ~d			0,08		RP: DROGI L														
	27,80 27,80 27,80 27,80 27,80		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 28,40 = 28,40 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,40 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,40 Powiat zgorzelecki (25) = 28,40 Woj. dolnośląskie (02)												6630	136,8	
329					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	3,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, bor.czr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., w cz. E kępa 0,45 ha So 105l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 DB 1 BRZ	8 11 11 11	0,9	peł duże		2 4 2 4	I II III III	12			2,1 0,6 --- 2,7 0,8	CP-3,47
b	3,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, D. pods.: so, bk na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	103	0,8	prz prz um	27	21	III	3	236	820	10,4 3,0	IB-95%-3,47 AGROT-3,47 ODN-ZRB-3,47
c	6,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. pods.: so, db, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,9	prz prz um	27	21	III	3	258	1745	25,9 3,8	Działka nr 1: IB-95%-3,25 AGROT-3,25 ODN-ZRB-3,25 Działka nr 2: IB-95%-3,52 AGROT-3,52 ODN-ZRB-3,52
d	3,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	prz prz um	26	22	II	3	276	935	17,0 5,0	TP-3,38
f	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. pods.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,9	um um duże	22	20	I	12	307	375	9,4 7,7	TP-1,22

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, 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
329 g	8,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, D. podsz.: bk, so, db na 40%, w cz. N kępa 0,45 ha So,Brz 65l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,9	prz prz um	25	21	II	3	296	2550	46,5 5,4	TP-8,61
h	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 35l, podsz.: brz, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	1,1	um um duże	15	15	I	13	225	210	10,7 11,5	TW-0,93
~a			0,61		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
	27,85 27,85 27,85 27,85 27,85		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 28,85 = 28,85 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,85 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,85 Powiat zgorzelecki (25) = 28,85 Woj. dolnośląskie (02)												6735	122,6	
330 a	3,05				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep,, w cz. NW kępa 0,2 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 MD 1 DB 1 BRZ 1 BK	8 11 11 11 11	0,8	um um duże		2 5 2 5 1	I I III II II	23			2,8 0,7 --- 3,5 1,1	CP-3,05
							PRZES	SO	110			32	22		3		60		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
330 b	2,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pg, porol, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, sit.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 27l, w cz. S kępa 0,25 ha So,Brz 55l., Info: taw 30	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 5 OL	27 27	0,8	um um duże	16 15	14 15	IA II	23	85 67 ---	225 180 ---	17,0 8,8 ---	
c	2,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	0,9	peł duże	11	10	I	32	117	310	25,5 9,6	TW-2,67
d	4,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. pods.: so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,8	prz prz um	29	22	II	3	302	1360	19,4 4,3	Działka nr 1: IB-95%-2,34 AGROT-2,34 ODN-ZRB-2,34 Działka nr 2: IB-95%-2,17 AGROT-2,17 ODN-ZRB-2,17
f	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, D. pods.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	um um duże	27	23	II	3	286	570	10,4 5,2	TP-1,99
g	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. pods.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um duże	22	20	I	12	266	175	4,4 6,8	TP-0,65
h	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. pods.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,8	um um duże	22	21	I	12	286	255	6,4 7,1	TP-0,90
i	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, D. pods.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	um um duże	26	22	II	3	276	495	9,0 5,0	TP-1,79

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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	
330 j	2,46					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 59l, Św 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,8	um um prz	21	20	I	12	286	705	17,6 7,2	TP-2,46
k				1,10		RP. Ł (Ł V)														
l	1,36					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. pods.: św, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	27	22	II	3	295	400	6,7 4,9	TP-1,36
m	1,52					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, śml.spe, D. zmiesz. kęp, pjd Św 30l, mjs Brz 83l, pods.: św na 50%, w cz. SE d luka 0,35 ha So 4l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	83 83	0,8	prz prz luź	30 21	25 25	I II	3 3	274 95 ---	415 145 ---	6,8 3,0 ---	TP-1,52 CW-0,35
n	1,97					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 58l, w cz. S kępa 0,48 ha So 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	1,0	um um duże	20	19	II	12	276	545	14,7 7,5	TP-1,97
o	0,68					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, pjd Św 35l, mjs Św 58l, pods.: czm, św na 30%	70 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	58 58	0,8	um um prz	26 22	24 24	I IA	3 3	164 133 ---	110 90 ---	2,0 2,2 ---	TP-0,68
p	1,37					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Wb 27l, pods.: czm, św na 40%	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 5 OL	27 27	0,8	um um duże	16 16	14 15	IA II	23	85 72 ---	115 100 ---	8,7 4,8 ---	13,5 9,9
~a			0,30			RP: DROGI L														
~b			0,23			RP: DROGI L														
~c			0,16			RP: DROGI L														
~d			0,21			RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
330 ~f			0,06		RP: ROWY														
	27,58 27,58 27,58 27,58 27,58		0,96 0,96 0,96 0,96 0,96	1,10 1,10 1,10 1,10 1,10	= 29,64 = 29,64 Obr. ew. Ruszów (0006) = 29,64 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 29,64 Powiat zgorzelecki (25) = 29,64 Woj. dolnośląskie (02)												6307	170,9	
331					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	5,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 20l, w cz. N luka 0,19 ha w cz. C luka 0,18 ha, Info: w cz S BMW	100 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	9 SO 20	1,0 20	peł duże	8 7	7 7	II III	22	30 5 ---	150 25 ---	41,6 2,0 ---	2,0 ---	TW-5,04
b	2,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Db, Md, Św 13l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES SO	SO SO	13 120	1,0	peł duże		4 22	I 3	22		3	16,6 6,3	CP-2,65
c	3,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Os 5l, Info: w cz S BMśw	100 SO (zg)	DRZEW SO 1 DB	9 SO 5	1,0 5				II III	11					PIEL-3,79 CW-3,79
d	14,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. pods.: so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	120	0,9	prz prz um	30	22	III	2	278	3955	38,3 2,7	Działka nr 1: IB-95%-3,68 AGROT-3,68 ODN-ZRB-3,68 Działka nr 2: IB-95%-3,72 AGROT-3,72 ODN-ZRB-3,72
f	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, D. mjs Brz 58l	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	58	0,8	prz prz um	18	17	II	12	236	180	4,9 6,4	TP-0,77
~a			0,31		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
331 ~b ~c ~d ~f			0,23 0,22 0,15 0,11		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY														
	26,48 26,48 26,48 26,48 26,48		1,02 1,02 1,02 1,02 1,02		= 27,50 = 27,50 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,50 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 27,50 Powiat zgorzelecki (25) = 27,50 Woj. dolnośląskie (02)												4313	103,4	
332 a b c d f	3,06 4,02 3,71 4,04 6,50				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So.c 12l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Md, Brz 5l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Św 55l, w cz. N bagno 0,1 ha w cz. N bagno 0,15 ha, Info: w cz N Bśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. podsz.: so na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 63l	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ DRZEW 9 SO 1 DB DRZEW 9 SO 1 BRZ DRZEW SO 108 DRZEW SO 63			1,0 1,0 1,0 1,0 0,8	peł duże um um prz prz prz um prz prz um		3 4 23 21 30 22 23	I III I II III III II	32 11 12 12 2 2	302 1120 22 80 324 1200 307 1240 250 1625	15,3 1,1 --- 16,4 5,4 PIEL-4,02 CW-4,02 30,6 1,6 --- 32,2 8,7 14,5 3,6 39,4 6,1	CP-3,06 TP-3,71 IB-95%-4,04 AGROT-4,04 ODN-ZRB-4,04 TP-6,50	

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
332 g	5,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mscz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 23l, Info: w cz W BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	23	0,9	peł duże	9	9	I	22	91	525	62,6 10,8	TW-5,77
~a			0,05		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,18		RP: DROGI L														
~d			0,16		RP: DROGI L														
~f			0,24		RP: ROWY														
~g			0,18		RP: LINIE														
	27,10 27,10 27,10 27,10 27,10		1,11 1,11 1,11 1,11 1,11		= 28,21 = 28,21 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,21 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,21 Powiat zgorzelecki (25) = 28,21 Woj. dolnośląskie (02)											4590	165,1		
333 a	1,56				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	0,9	um um duże	25 23	23 22	IA II	12	317 31 ---	495 50 ---	11,9 0,8 ---	TP-1,56
b	3,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz nat. D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Md, Brz 10l, w cz. C kępa 0,1 ha So 115l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 DB SO	10 10 115	0,9	peł duże	30	2 2 23	II III	12 3	25		12,7 8,1	CP-3,25

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
333 c	3,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., w cz. C kępa 0,2 ha So 115l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	4 4	1,0				II II	11				1,0 --- 1,0 0,3	PIEL-3,32 CW-3,32
d	12,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. podsz.: so na 70%	100 SO (zg)	DRZEW SO	115	0,8	prz prz um	28	21	III	3	236	3000	31,4 2,5	Działka nr 1: IB-95%-3,29 AGROT-3,29 ODN-ZRB-3,29 Działka nr 2: IB-95%-3,39 AGROT-3,39 ODN-ZRB-3,39	
f	1,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. mjs Brz, Bk, Św 50l, Info: w cz S BMw	100 SO (zg)	DRZEW SO	50	0,9	um um duże	20	19	I	12	274	365	11,2 8,4	TP-1,33	
g	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, bor.czr, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 14l	100 SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 DB.C 1 MD	14 14 14 14 14	1,0	peł duże		5 6 4 5 11	I II I II I	32			4,6 1,1 0,9 0,2 2,1 --- 8,9 4,9	CP-1,83	
h	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Md 67l, Św 30l, podsz.: so, św na 10%, Info: w cz S BMśw	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	67 67	0,7	um um duże	25 23	23 22	I II	12	257 19 ---	475 35 ---	10,1 0,5 ---	TP-1,84	

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
333 i	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mscz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 68l, Info: w cz E BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,7	um um prz	21	19	II	12	228	315	6,9 5,0	TP-1,39
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: LINIE														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: DROGI L														
~f			0,16		RP: DROGI L														
	27,24 27,24 27,24 27,24 27,24		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 28,16 = 28,16 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,16 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,16 Powiat zgorzelecki (25) = 28,16 Woj. dolnośląskie (02)											4813	82,7		
334 a	3,06				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 DB 1 DB.C 1 MD 1 BRZ	13 13 13 13 13	1,0	peł duże	3 3 3 5 6	I III III II II	22				11,5 2,1 0,9 --- 14,5 4,7	CP-3,06
b	2,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 68l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,7	prz prz um	25	23	I	12	285	665	14,0 6,0	TP-2,33

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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
334 c	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Ol 52l, Info: taw 10	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,9	um um duże	23 18	21 20	IA II	13	317 20 ---	325 20 ---	9,0 0,4 ---	TP-1,03
d	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Św, Db.c 58l, Info: w cz S BMW	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	0,8	prz prz um	23 18	21 20	I II	12	245 20 ---	475 40 ---	12,1 0,7 ---	TP-1,93
f	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol 25l, podsz.: brz, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 MD	25 25 25	0,8	um um duże	14 10 14	11 7 12	IA II II	22	85 4 9 ---	120 5 15 ---	10,4 2,5 1,1 ---	TW-1,39
g	9,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 59l, Info: w cz W BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,9	prz prz um	20	19	II	12	245	2280	60,3 6,5	TP-9,30
h	3,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db 12l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	12 12	1,0	peł duże		3 5	I II	22			17,9 2,2 ---	CP-3,58
i	3,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Md 7l, podsz.: brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	7 7	1,0	peł duże		1 3	I I	11			1,6 ---	CW-3,81
																		1,6 0,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
334 j	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, D. mjs Brz 83l, Św 30l, podsz.: św, so na 30%, Info: w cz E Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,9	prz prz um	27	23	II	3	306	280	4,7 5,2	IB-95%-0,91 AGROT-0,91 ODN-ZRB-0,91
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,19		RP: DROGI L														
~d			0,16		RP: DROGI L														
~f			0,14		RP: DROGI L														
~g			0,18		RP: ROWY														
~h			0,02		RP: ROWY														
	27,34 27,34 27,34 27,34 27,34		1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 28,37 = 28,37 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,37 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,37 Powiat zgorzelecki (25) = 28,37 Woj. dolnośląskie (02)											4246	151,4		
335 a	9,08				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 52l, Md 25l, podsz.: św, so, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um duże	19	19	I	12	245	2225	65,1 7,2	TP-9,08
b	5,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Św 63l, Św 35l, Db, Db.c, Św 90l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.C	63 63 63	0,7	prz prz luź	25 20 30	22 20 23	I II I	13	190 24 24 ---	1065 135 135 ---	24,6 2,0 3,3 ---	TP-5,60
																238	1335	29,9 5,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
335 c	4,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 26l, podszt.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	26	0,9	peł duże	12	12	IA	32	144	590	47,6 11,7	TW-4,08
d	3,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śmł.spe, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So.we, So.c 20l, podszt.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	20 20	1,0	peł duże	9 7	8 9	I II	32	50 15 ---	195 60 ---	36,4 4,5 ---	TW-3,90
f	3,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db, Db.c 88l, Bk 40l, podszt.: św, bk na 20%, w cz. W kępa 0,48 ha Św 50l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	88 88 40	0,8	prz prz luź	30 28 18	23 23 17	II II I	3 3 4	216 26 21 ---	820 100 80 ---	12,6 0,7 5,4 ---	IB-95%-3,79 AGROT-3,79 ODN-ZRB-3,79
g		0,60			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, rkt.spe	SO	PRZES	KSZ BRZ SO	100 50 50			65 35 22	17 20 20	3 3 3		3 1 1 ---	5		
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,08		RP: DROGI L														
~d			0,16		RP: DROGI L														
~f			0,25		RP: ROWY														
~g			0,12		RP: ROWY														
	26,45 26,45 26,45 26,45 26,45	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60	1,06 1,06 1,06 1,06 1,06		= 28,11 = 28,11 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,11 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,11 Powiat zgorzelecki (25) = 28,11 Woj. dolnośląskie (02)												5410	202,2	

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	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
336					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04)														
a	6,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	um um duże	17 16	18 18	I II	12	223 20 --- 243	1445 130 --- 1575	44,5 2,9 --- 47,4 7,3	TP-6,48
b	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.spe, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Md 7l, podsz.: brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	7 7 7	1,0	peł duże		1 3 1	I II III	11			0,8 --- 0,8 0,3	CW-2,62
c	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. podsz.: so, db na 40%, Info: w cz N BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	98	1,0	um um prz	27	21	III	3	291	505	6,9 4,0	Działka nr 1: IB-95%-1,46 AGROT-1,46 ODN-ZRB-1,46 Działka nr 2: IB-95%-0,28 AGROT-0,28 ODN-ZRB-0,28
d	3,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Db 90l, podsz.: so, db, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	130	0,9	prz prz um	30	20	IV	3	216	680	6,9 2,2	Działka nr 1: IB-95%-1,52 AGROT-1,52 ODN-ZRB-1,52 Działka nr 2: IB-95%-1,62 AGROT-1,62 ODN-ZRB-1,62
f	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 55l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um duże	18	18	II	12	266	150	4,4 7,7	TP-0,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
336 g	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podszt.: db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	23 23	0,8	peł duże	12 8	10 10	IA II	22	99 9 ---	185 15 ---	19,8 1,1 ---	TW-1,87	
h	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. ścio, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 17l, w cz. N kępa 0,45 ha So 125l., Info: w cz S fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 ŚW	17 17 17	0,9	peł duże	6 6 4	I III II	32				10,4 0,9 0,6 ---	TW-2,63 PRZEST-100% AGROT-0,45 POPR-0,45	
i	2,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. ścio, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 13l, w cz. S kępa 0,24 ha So 125l. w cz. S kępa 0,35 ha So 40l. w cz. S kępa 0,16 ha So 125l.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 BK	13 13 13	0,9	um um duże	3 5 3	I III II	32				11,0 0,9 ---	CP-2,79	
j	2,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 23l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	23 23	0,8	peł duże	11 8	10 10	IA II	32	99 9 ---	270 25 ---	28,9 1,6 ---	TW-2,74	
k	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	53 53	1,0	um um duże	21 19	21 20	I II	12	281 26 ---	300 30 ---	8,5 0,6 ---	TP-1,06	
															108 295 307	200 200 330	20,9 11,2 2	9,1 8,6	

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
336 I	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tł.mdr, sit.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Św, Md 53l, podsz.: kru, św, czr, bk na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	53 53	0,7	prz prz luź	24 19	22 21	IA II	13	194 61 ---	175 55 ---	4,8 1,1 ---	TP-0,91
~a			0,28		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: ROWY														
~d			0,01		RP: ROWY														
~f			0,03		RP: DROGI L														
~g			0,05		RP: ROWY														
~h			0,06		RP: ROWY														
	26,55 26,55 26,55 26,55		0,73 0,73 0,73 0,73		= 27,28 = 27,28 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,28 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,28 Powiat zgorzelecki (25) = 27,28 Woj. dolnośląskie (02)											4177	156,6		
337 a	0,66				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Ziębina (04) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. trz.spe, tłśl.mdr, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 63l, Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 OS 2 SO	63 63 63 40	0,6	prz prz luź	29 28 36 18	24 24 26 18	IA I I IA	13	109 43 62 38 ---	70 30 40 25 ---	1,6 0,4 0,6 1,0 ---	TP-0,66
b	4,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 38l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	1,0	um um duże	13	13	II	23	182	850	43,1 9,2	TP-4,68

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
337 c	3,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, pl, P. ścio, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 16l, w cz. N kępa 0,15 ha So 130l. w cz. S kępa 0,17 ha So 26l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BK 1 BRZ	16 16 16	1,0	peł duże		5 3 7	I II II	32			14,4 1,2 --- 15,6 4,1	CP-3,83
d	2,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, tśl.mdr, C. porol, drz szt, D. mjs Lp, Brz 63l, Db 120l, podsz.: so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	prz prz um	25	23	I	13	285	675	15,5 6,6	TP-2,36
f	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, trz.spe, D. zmiesz. grp., podsz.: bk na 30%	70 SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 ŚW	32 32 32	0,7	prz prz luź	13 17 15	15 15 13	II IA I	13	75 32 11 --- 118	55 25 10 --- 90	2,3 1,3 0,8 --- 4,4 6,1	
g	3,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. W kępa 0,45 ha So 130l. w cz. W kępa 0,2 ha So 130l. w cz. W kępa 0,13 ha So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 9	1,0	peł duże		2 6	II I	12			3,1 --- 3,1 0,8	CP-3,70
~a			0,04		RP: LINIE														
~b			0,07		RP: LINIE														
~c			0,03		RP: ROWY														
~d			0,22		RP: LINIE														
~f			0,19		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	
337 ~g ~h ~i			0,09 0,05 0,08		RP: DROGI L RP: ROWY RP: DROGI L															
	15,95 15,95 15,95 15,95 15,95		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 16,72 = 16,72 Obr. ew. Ruszów (0006) = 16,72 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 16,72 Powiat zgorzelecki (25) = 16,72 Woj. dolnośląskie (02)											1997	85,3			
374 a b c	1,25 9,32 4,35				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, Gl. MDbr, pg/pl, porol, P. szad, R. trz.leś, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Wz 130l, So, Db, Tp 60l, Lp, Ol, Brz, Db 40l, podsz.: jrz, kru, czm, brz na 50%	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 1 BRZ 1 OL 1 DB	60 60 90 130	0,9	um um prz	29 28 35 55	24 24 26 25	II I II III	3 3 2 2	256 31 51 46 ---	320 40 65 60 ---	5,5 0,6 0,7 0,5 ---		
																384	485	7,3 5,8		
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, bor.bru, U. 20% owady, C. porol, drz szł, D. zmiesz. jdn, mjs Lp, Db 130l, So 100l, Wz, Os, Md 60l, Brz, Db 40l, podsz.: brz, db, kru, so na 30%, Info: w cz.C rumowisko	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 ŚW	60 60 100 40	0,9	um um prz	28 28 40 15	25 24 22 14	IA I III II	23	276 31 36 15 ---	2570 290 335 140 ---	59,4 4,8 5,3 11,2 ---	TP-9,32	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zmiesz. kęp., w cz. NW kępa 0,35 ha So,Brz 45l., Info: w cz.S fr.LMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	78 100	0,8	um um prz	28 32	21 21	II III	3 3	237 25 ---	1030 110 ---	18,8 1,4 ---	TP-4,35	
																262	1140	20,2 4,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
374 d	2,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (Iz) n2, Gl. MDb, pg/pl, porol, P. szad, R. trz.leś, pok.zwy, tna.pos, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 70l, mjs Db, Ol, Wz 35l, Db 55l, Wz 70l, Db, Ol 90l, Wz 130l	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 1 DB 1 TP 1 DB 1 SO	70 70 60 130 55	0,8	um um prz	30 32 40 55 28	25 20 27 25 21	II III I III I	2 2 2 2 3	205 19 33 38 24 ---	610 55 100 115 70 ---	8,2 1,6 1,6 1,0 2,0 ---	319 950 14,4 4,8		
~a			0,08		RP: LINIE																
~b			0,16		RP: DROGI L																
~c			0,23		RP: DROGI L																
	17,90 17,90 17,90 17,90 17,90		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 18,37 = 18,37 Obr. ew. Poświętne (0008) = 18,37 Gmina Osiecznica (052) = 18,37 Powiat bolesławiecki (01) = 18,37 Woj. dolnośląskie (02)												5910	122,6			
375 a	0,53				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs So 90l, w cz. N kępa 0,08 ha So 45l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	um um duże	26	21	II	3	267	140	2,6 4,9	TP-0,53		
b	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. ścio, U. 80% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, So 39l, Brz, So, Md 50l, w cz. NW pol łow 0,17 ha	100 SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	39	1,1	peł duże	18	17	I	42	289	295	21,0 20,6	TP-1,02		
c	6,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmi.pog, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 60l, Db, Brz, So 45l, Db 90l, Db 130l, podsz.: jrz, db, brz, czm na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,0	prz prz um	27	23	I	13	337	2270	55,6 8,3	TP-6,73		

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	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
375 d	11,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 51l, podszt.: db, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	1,0	um um duże	17	17	II	12	245	2725	87,9 7,9	TP-11,12
f	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, plż, P. msz, R. rok.pos, śml.pog, bor.czr, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	0,9	um um duże	17	16	I	12	234	370	13,9 8,8	TP-1,58
g	3,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, plż, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Ol.s 8l, podszt.: db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	8 8	0,9	peł duże	2 5	II II	12				1,9 --- 1,9 0,6	CP-3,40
h	2,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, plż, P. msz, R. rok.pos, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 52l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um duże	17	16	II	12	204	490	15,3 6,4	TP-2,39
~a			0,28		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
	26,77 26,77 26,77 26,77 26,77		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 27,40 = 27,40 Obr. ew. Poświętne (0008) = 27,40 Gmina Osiecznica (052) = 27,40 Powiat bolesławiecki (01) = 27,40 Woj. dolnośląskie (02)											6290	198,2		
376					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	22,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 40l, podszt.: brz, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	um um duże	14	14	II	22	192	4380	203,5 8,9	TP-22,80
b	3,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 54l, podszt.: db, bk, św, so na 40%, w cz. E kępa 0,45 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um duże	18	18	II	12	235	790	23,5 7,0	TP-3,36

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
376 ~a			0,28		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,30		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: DROGI L														
	26,16 26,16 26,16 26,16 26,16		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 27,10 = 27,10 Obr. ew. Poświętne (0008) = 27,10 Gmina Osiecznica (052) = 27,10 Powiat bolesławiecki (01) = 27,10 Woj. dolnośląskie (02)												5170	227	
377					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	9,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. pjd Db.c 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um duże	15	15	I	12	203	2010	83,7 8,4	TP-9,91
b	7,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, plż, P. msz, R. rok.pos, śml.pog, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 27l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	0,8	peł duże	13	11	I	12	108	760	62,1 8,8	TW-7,06
c	3,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, plż, P. msz, R. rok.pos, śml.pog, D. pods.: so, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	prz prz um	30	22	II	3	327	1170	18,1 5,1	IB-95%-3,58 AGROT-3,58 ODN-ZRB-3,58
d	5,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, plż, porol, P. zad, R. śml.pog, rok.pos, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Md, Db 56l, pods.: db, brz, czm, md na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um prz	24	22	I	12	307	1800	48,1 8,2	TP-5,87
~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
377																			
	26,42		0,69		= 27,11												5740	212	
	26,42		0,69		= 27,11 Obr. ew. Poświętne (0008)														
	26,42		0,69		= 27,11 Gmina Osiecznica (052)														
	26,42		0,69		= 27,11 Powiat bolesławiecki (01)														
	26,42		0,69		= 27,11 Woj. dolnośląskie (02)														
378					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo - Poświętne (03)														
a	2,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, plż, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mieszk. kęp, mjs Db, Md, Db.c, Ol.s 18l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	18 18	0,9	peł duże	8 7 6	I IV	22	50	140	14,0 0,2 ---		TW-2,76
b	8,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. mjs Db 50l, podsz.: db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,9	prz prz um	27 20	III 2	263	2190	38,4 4,6			Działka nr 1: IB-95%-2,37 AGROT-2,37 ODN-ZRB-2,37
c	3,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, plż, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mieszk. kęp, mjs So.we, So.c 21l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB.C 1 MD 1 BRZ	21 21 21 21	1,0	peł duże	9 8 10 8	8 7 9 9 III	I II II III	22	41 5 9 ---	160 20 35 ---	25,2 0,5 2,7 2,7 ---	TW-3,92
d	9,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, plż, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Brz, Czm.p, Jw, Md 57l, podsz.: czm.p, brz, db, md na 70%, w cz. NW kępa 0,24 ha So,Db,Brz 80l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	1,0	um um duże	24 20	I	12	329	3235	84,4 8,6		TP-9,83
f	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, plż, porol, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 36l, podsz.: czm.p na 90%, w cz. W luka 0,1 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	36	1,0	peł duże	18 17	IA	13	275	680	31,2 12,6		TP-2,48
~a			0,24		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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
378 ~b ~c ~d			0,27 0,04 0,13		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	27,32 27,32 27,32 27,32 27,32		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 28,00 = 28,00 Obr. ew. Poświętne (0008) = 28,00 Gmina Osiecznica (052) = 28,00 Powiat bolesławiecki (01) = 28,00 Woj. dolnośląskie (02)												6460	199,3	
379 a b c d	1,78 1,70 3,65 0,77				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, pl//pg, porol, P. zad, R. śml.pog, rok.pos, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db, Db.c 37l, pods.: św, czm na 40% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDb, pl//pg//, porol, P. ścio, C. porol, drz szt RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDb, pl//pg//gp, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, orl.pos, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św, Ak, Os 55l, Bk, Db.c 35l, Bk 90l, pods.: czm, jrz, św, brz na 30%, w cz. N kępa 0,22 ha Db 120l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDb, pl//pg//gp, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, orl.pos, C. drz szt, porol, D. pods.: czm, jrz, bk na 60%	100 DB-SO (zg) 100 DB-SO (cz zg) 100 DB-SO (zg) 100 DB-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW DRZEW ŚW DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 MD DRZEW SO	37 37 15 55 55 55 38	1,0 1,0 0,9 0,8 1,0	um um duże peł duże um um prz um um prz	19 16 6 27 26 27 19	18 16 6 24 23 25 20	IA I I IA I IA	13 13 12 13 12 12	257 21 --- 278 194 77 26 --- 297 289	455 35 --- 490 710 280 95 --- 1085 225	20,1 3,0 --- 23,1 13,0 3,9 2,3 18,2 5,5 2,3 --- 26,0 7,1 9,4 12,2	TP-1,78 CP-1,70 TP-3,65 TP-0,77	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	
379 f	2,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, plż, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 5l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	5 5 5	1,0	um um duże		1 1 3	I II I	12					CW-2,33 1,0 --- 1,0 0,4
g	3,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl///pg, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Ol, Md, Ak 27l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27	0,9	peł duże	14 12	13 14	IA I	22	144 9 ---	545 35 ---	41,1 1,8 ---	11,3	TW-3,80
h	3,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, Gl. RDb, pg//gp, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. mjs Lp, Md, Db, Db.c, Brz 23l	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	SO BK LP DB LP DB	23 60 60 90 90 140	0,9	peł duże	12 30 25 30 37 70	11 20 17 20 21 25	IA 3 3 3 3 2	32	117 20 2 5 2 15 ---	355 2 3 5 2 15 44	37,7 12,5	11,3	TW-3,02
i	3,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, Gl. RDb, pg//gp, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Św, Db.c 17l, podsz.: brz, czm, jrż na 20%	100 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 DB 1 BK DB BK DB SO.WE	17 17 17 130 60 60 100	1,0	peł duże	9 30 25 60	7 4 4 24 20 18 25	IA III II	12	40 10 10 10 3 ---	145 25 15 10 3 ---	23,0 0,8 ---	6,6	TW-3,62

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
379 j	1,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl//plż, porol, P. msz, R. rok.pos, bor.bru, C. drz szt, porol, D. mjs Św 32l, podsz.: db, czm na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	32	0,8	um um duże	13 60	14 20	IA	12	182	355	19,5 10,1	TW-1,94
k	2,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, plż, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 60l, podsz.: db, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	93	0,9	prz prz um	26 26	21 21	III	3	258	520	7,7 3,8	IB-95%-2,01 AGROT-2,01 ODN-ZRB-2,01
l	3,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl//plż, porol, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, porol, D. mjs Db, Brz 32l, podsz.: brz, jrz, db na 20%, w cz. S kępa 0,15 ha Db 70l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	32 70	0,8	um um duże	15 28	15 18	IA	12	192	575	31,8 10,6	TW-3,00
m	2,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, pl//plż, porol, P. zad, R. śml.pog, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Js 110l, Db, Lp 90l, Md, Db, Lp, Jw 56l, podsz.: czm, św, jrz na 20%, Info: w cz.N fr.Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	56 56	0,8	um um duże	23 23	22 22	I I	12	251 20 ---	590 45 ---	15,8 0,9 ---	TP-2,36
n				0,48	RP. R (R IVB)														
o				1,32	RP. Ł (Ł V)														
p	0,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDb, pg//gp, P. zad, R. śml.pog, D. zmiesz. grp, mjs Dg 80l, Bk 70l, So.we 50l, podsz.: lp, jw, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kon.maj pow. 0,01ha	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 BK	150 150	0,8	um um prz	60 55	27 27	III III	2 2	315 69 ---	35 10 ---	0,2 0,1 ---	
r				0,38	RP. PLAC (Bp)														
s				0,63	RP. R (R VI)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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		
379 t	1,33				0,45	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, pl//plż, porol, P. zad, R. śmf.pog, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Jw, Brz, Md, Db 56l, podsz.: czm, czr, jw na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um duże	22	22	I	13	307	410	10,9 8,2	TP-1,33	
w	0,27			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, pl//plż, porol, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Jw 56l, Js 90l, Db, Św 35l, podsz.: czm na 60%		100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 MD	56 56	0,7	prz prz luź	25 27	24 24	IA II	13	204 72 ---	55 20 ---	1,4 0,5 ---			
x				RP: Ł (Ł V)																	
~a			0,28	RP: DROGI L																	
~b			0,41	RP: DROGI L																	
~c			0,12	RP: DROGI L																	
~d			0,18	RP: DROGI L																	
~f			0,07	RP: DROGI L																	
~g			0,03	RP: DROGI L																	
~h			0,02	RP: L ENERG																	
	31,69 31,69 31,69 31,69 31,69		1,11 1,11 1,11 1,11 1,11	3,26 3,26 3,26 3,26 3,26		= 36,06 = 36,06 Obr. ew. Poświętne (0008) = 36,06 Gmina Osiecznica (052) = 36,06 Powiat bolesławiecki (01) = 36,06 Woj. dolnośląskie (02)											5629	256,6			
380 a	4,35				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo - Poświętne (03)	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. OGw, pg//gl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db, Md 52l, Bk, Db 80l, Db 135l, Info: w cz.N fr. LMw	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	1,0	um um duże	22 21	21 20	IA II	12	329 27 ---	1430 115 ---	39,5 2,5 ---	TP-4,35	
																	356	1545	42,0 9,7		

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, 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	
380 b	3,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 44l, Info: w cz. S fr.LMw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	44 44	1,0	um um duże	18 17	18 18	I II	12	254 20 ---	780 60 ---	28,4 1,7 ---	TP-3,07	
c	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Św, Db 54l, podsz.: czm.p na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 OL 1 BRZ	54 54 54	0,8	um um prz	25 21 21	22 20 21	IA III II	13	269 22 22 ---	360 30 30 ---	9,4 0,6 0,6 ---	TP-1,33	
d	4,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, Gl. OGw, pg//gl, porol, P. szad, R. trz.leś, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 25l, Info: w cz.NW fr.LMw	80 DB (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 SO	25 25	0,9	um um duże	13 10	15 10	II I	12	154 9 ---	665 40 ---	35,9 3,8 ---	TW-4,33	
f	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. ścio, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 54l, podsz.: czm.p, św na 20%	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 4 OL 1 OS 1 SO	54 54 54 54	1,0	um um duże	27 24 35 26	24 23 25 22	I II I IA	22	197 148 38 33 ---	270 205 50 45 ---	11,0 4,1 1,1 1,2 ---	TP-1,37	
g	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, U. 20% owady, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 43l	100 SO (zg)	DRZEW	SO		43	0,9	prz prz um	19	19	IA	23	284	225	8,1 10,1	TP-0,80
h	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. jdn, mjs Db 110l, Św 50l, podsz.: św, czm.p na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	78 78	0,8	prz prz um	30 31	26 26	I II	3 3	318 42 ---	480 65 ---	8,5 1,5 ---	TP-1,51	
i	3,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Ol, Św, Md 50l	100 SO (zg)	DRZEW	SO		50	0,9	um um duże	20	20	I	12	284	1000	30,8 8,8	TP-3,52

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
380 j	0,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 50l, w cz. SE kępa 0,1 ha OI 25l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	25	23	IA	13	335	220	6,4 9,7	TP-0,66
~a			0,14		RP: LINIE														
~b			0,32		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,14		RP: ROWY														
~g			0,15		RP: ROWY														
~h			0,07		RP: ROWY														
~i			0,05		RP: ROWY														
	20,94 20,94 20,94 20,94 20,94		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 21,95 = 21,95 Obr. ew. Poświętne (0008) = 21,95 Gmina Osiecznica (052) = 21,95 Powiat bolesławiecki (01) = 21,95 Woj. dolnośląskie (02)											6070	195,1		
381 a	3,69				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Md, Brz, Ol, Db 48l, Db 95l, podsz.: św na 30%, Info: w cz. E fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,8	um um duże	24	22	IA	12	305	1125	34,4 9,3	TP-3,69
b	3,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db.c 42l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	42 42	0,9	um um duże	16 15	16 16	I II	12	213 20 ---	660 60 ---	25,6 1,8 ---	TP-3,10
																233	720	27,4 8,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
381 c	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. w cz. N kępa 0,12 ha So 25l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO	10	0,9	um um duże		2	II	12				CP-0,64
d	3,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp., Info: w cz.S fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	38 38	0,8	um um duże	15 14	15 15	I II	12	182 11 ---	615 35 ---	27,6 1,3 ---	TP-3,38
f	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. trz.leś, orl.pos, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Św, Db 38l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO OL	38 70	1,1	um um duże	21 30	20 18	IA 3	13	321 1	335	14,2 13,5	TP-1,05
g	5,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., Info: w cz.SE fr. BMw, w cz.N fr.Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 MD	29 29 29 24	0,8	um um duże	13 12 12 13	13 14 12 11	IA II I II	12	103 13 13 9 ---	525 65 65 45 ---	34,6 3,2 9,0 4,6 ---	TW-5,12
h	2,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 26l, So 15l, podsz.: św na 30%, w cz. W kępa 0,24 ha Brz,So 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	26 26	0,8	peł duże	14 14	12 13	IA II	32	121 13 ---	290 30 ---	23,4 2,6 ---	TW-2,39
i	4,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Db, Św 58l, Św 50l, podsz.: św, so na 30%, Info: w cz.W fr.Bśw,	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	23	22	I	13	297	1360	34,7 7,6	TP-4,58
j	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. pjd Św 25l, mjs Św 78l, podsz.: św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	um um prz	28	23	II	2	286	295	5,4 5,2	TP-1,03

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	
381 k	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, wrz.pos, bor.czr, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk, Brz 16l, So 10l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	16 16 16	1,0	peł duże		6 3 9	IA III I	32				10,3 0,3 1,9 --- 12,5 7,7	TW-1,62
I	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, bor.czr, U. 50% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	10	1,0	peł duże		3	I	13				CP-0,84	
~a			0,30		RP: LINIE															
~b			0,30		RP: DROGI L															
~c			0,15		RP: DROGI L															
~d			0,13		RP: DROGI L															
~f			0,08		RP: ROWY															
	27,44 27,44 27,44 27,44 27,44		0,96 0,96 0,96 0,96 0,96		= 28,40 = 28,40 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,40 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,40 Powiat zgorzelecki (25) = 28,40 Woj. dolnośląskie (02)											5516	234,9			
382					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03)															
a	2,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Ak, Db.c, Brz, Db 32l, podsz.: db, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	32 80	0,8	um um duże	14 45	14 16	IA 3	22	192	465 3	25,7 10,6	TW-2,42	
b	2,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Kl, Jrz 2l, w cz. E kępa 0,21 ha So 105l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO	2 2 105	1,0				II II 3	11		50	0,7 --- 0,7 0,3	PIEL-2,41 CW-2,41	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
382 c	9,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. mjs Bk, Św, Brz, Db 83l, Św 35l, podsz.: so, św, bk, db, brz na 60%, w cz. C kępa 0,5 ha So 55l. w cz. S d luka 0,3 ha So 10l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	26	22	II	3	295	2910	48,8 4,9	Działka nr 1: IB-95%-2,47 AGROT-2,47 ODN-ZRB-2,47 Działka nr 2: TP-7,39
d	5,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 36l, podsz.: św na 30%, w cz. NE kępa 0,45 ha So 50l., Info: w cz.E fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	36 36	0,9	um um duże	16 15	16 16	IA II	22	230 16 --- 246	1345 95 --- 1440	61,5 3,4 --- 11,1	TP-5,84
f	2,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. wrz.pos, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., Info: w cz.N fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	8 8 8	0,9	um um duże		2 2 4	II III II	12			0,8 --- 0,8 0,3	CP-2,90
g		3,14			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl///gl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. w cz. C kępa 0,16 ha So 95l., Info: w cz.S fr.Bśw	SO	PRZES	SO	95			28	21		3		35		AGROT-3,14 ODN-ZRB-3,14 PIEL-3,14
h				0,18	RP. N KOP (N)		ZAKRZEW (w cz. C)	SO	20				8						
i	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Św 59l, Św 80l, podsz.: św, so na 30%, Info: w cz.N fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,8	um um duże	20	20	I	12	266	190	4,8 6,7	TP-0,72
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
382																			
	24,15	3,14	0,72	0,18	= 28,19												5093	145,7	
	24,15	3,14	0,72	0,18	= 28,19 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	24,15	3,14	0,72	0,18	= 28,19 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	24,15	3,14	0,72	0,18	= 28,19 Powiat zgorzelecki (25)														
	24,15	3,14	0,72	0,18	= 28,19 Woj. dolnośląskie (02)														
383					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	6,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,, Info: w cz C frag LMśw, w cz S frag LMw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27	0,9	peł duże	10 10	12 12	IA II	12 12	144 13 ---	905 80 ---	67,8 4,3 ---	TW-6,27
b	5,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św 22l, Info: w cz S LMw, w cz N Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	22 22	0,9	peł duże	8 8	9 8	I III	12 12	67 9 ---	350 45 ---	47,5 3,4 ---	TW-5,24
c	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. podszt.: bk, db, so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,9	um um prz	24	21	II	3	332	635	10,6 5,5	IB-95%-1,91 AGROT-1,91 ODN-ZRB-1,91
d	2,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db, Bk, Ol 19l, w cz. C kępa 0,18 ha So 70l. Brz 50l., Info: w cz C BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	19 19	1,0	peł duże	7 7	8 7	IA III	12 12	70 5 ---	145 10 ---	17,1 0,9 ---	TW-2,10
							PRZES	SO BRZ	70 50			22 15	19 17		3 4		30 15 ---	18,0 8,6 ---	

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
383 f	4,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Ol 11l, w cz. C kępa 0,18 ha So,Św 125l., Info: w cz N BMW	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 BK 1 DB 1 BRZ	11 11 11 11 11	1,0	peł duże		3 2 2 2 3	I II III IV	12			16,8 1,1	CP-4,46
g		3,33			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, D. w cz. C kępa 0,34 ha So 115l. Brz 40l. w cz. C kępa 0,04 ha So,Brz 40l.	SO	PRZES	SO BRZ	115 40			28 18	23 17	3 4		25 7 ---	0,4 ---	AGROT-3,33 ODN-ZRB-3,33 PIEL-3,33 PRZEST-20%	
h	4,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tśl.mdr, D. podsz.: so, św, brz, db na 60%, Info: w cz S BMW	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	um um prz	29	24	II	2	306	1370	21,2 4,7	Działka nr 1: IB-95%-2,39 AGROT-2,39 ODN-ZRB-2,39
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,60		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
	24,46 24,46 24,46 24,46 24,46	3,33 3,33 3,33 3,33 3,33	1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 28,82 = 28,82 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,82 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,82 Powiat zgorzelecki (25) = 28,82 Woj. dolnośląskie (02)											3644	191,1		
384 a	1,34				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz nat, D. mjs Brz, Db 34l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	34 60	1,0	um um duże	16 25	16 19	IA 3	12	257	345 5	17,2 12,8	TW-1,34

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
384 b	3,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, D. zmiesz. kęp, mjs So, Brz 40l, podsz.: so, brz, bk na 40%, w cz. W kępa 0,45 ha So 117l. w cz. E kępa 0,32 ha So 63l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	88 117 63	0,8	prz prz um	26 29 22	23 24 20	II II II	2 3 3	243 32 26 ---	950 125 100 ---	14,6 1,2 2,5 ---	TP-3,90
c	3,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. wrz.pos, bor.bru, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św, Ol, Db 22l, Info: w cz E BMw, w cz S BMw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	22 22	0,9	peł duże	8 7	9 8	I III	12	67 9 ---	255 35 ---	34,5 2,4 ---	TW-3,80
d	2,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. śml.spe, bor.bru, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. pjd Db 14l, mjs Brz, Bk, Ol 14l, w cz. C kępa 0,1 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	14 120	1,0	peł duże		4 20	II 3	12		10	8,6 3,4	CP-2,55
f	5,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Św 65l, podsz.: św, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,9	um um prz	28 26	25 22	IA II	12	343 24 ---	1715 120 ---	35,9 1,7 ---	TP-5,00
g	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Bgms, ic/pg/pl, P. zad, R. jeż.rdz, tśl.mdr, śml.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Św 70l	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 SO 2 BRZ 1 OL	50 50 50 50	0,8	um um prz	23 26 24 24	21 24 23 23	I IA I II	12	178 61 46 25 ---	275 95 70 40 ---	12,7 2,7 1,6 0,9 ---	TP-1,54
h	2,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Bgms, ic/pg/pl, P. szad, R. szc.zaj, tśl.mdr, trz.skl, D. zmiesz. grp,, podsz.: św, brz, so na 20%	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	53 53 53	0,9	prz prz um	27 26 23	24 23 22	IA I I	12	251 87 26 ---	600 210 60 ---	16,2 8,8 1,3 ---	TP-2,40
															364	870	26,3 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(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	
384 i	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gm, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, jeż.rdz, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Ol 68l, Św 38l, podsz.: św na 30%, Info: w cz S fr. BMB	70 SO-DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 ŚW 1 SO	68 68 68	0,7	prz prz um	27 20 28	24 17 24	I III I	3 3 3	138 76 24 ---	250 135 45 ---	3,3 4,4 0,9 ---		
j	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. rkt.spe, orl.pos, śmł.spe, D. mjs Św 60l, podsz.: św, so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,8	prz prz um	29	25	II	3	280	255	3,6 4,0	IB-95%-0,91 AGROT-0,91 ODN-ZRB-0,91	
~a			0,30		RP: LINIE															
~b			0,22		RP: DROGI L															
~c			0,12		RP: ROWY															
~d			0,16		RP: ROWY															
	23,24 23,24 23,24 23,24 23,24		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 24,04 = 24,04 Obr. ew. Ruszów (0006) = 24,04 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 24,04 Powiat zgorzelecki (25) = 24,04 Woj. dolnośląskie (02)												5695	175		
385 a				10,17	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01) RP. STAW RYB (Wsr V)															
b	2,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 62l, Św, Db 48l, Św 38l, podsz.: so, św na 20%, w cz. S kępa 0,15 ha Św 38l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,8	prz prz um	24	21	I	12	276	730	17,1 6,5	TP-2,64	
c	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	prz prz um	24	22	II	3	267	320	5,8 4,9	TP-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(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
385 d	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Św 80l, pods.: so, św, db na 20%, w cz. N kępa 0,15 ha Św 80l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz	25	23	II	2	306	660	11,7 5,4	TP-2,16
f	5,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 41l, Ol, So 56l, Brz, So, Os 68l, pods.: so, db, bk, wb na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	1,0	peł duże	17	17	I	12	259	1370	55,0 10,4	TP-5,28
g	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 58l, pods.: wb, so, brz, db, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	21	20	I	12	317	285	7,3 8,1	TP-0,90
h	3,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Św, Brz, Db 71l, pods.: św, so, wb, db na 40%, Info: fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,9	um um prz	25	23	I	2	346	1265	25,2 6,9	TP-3,65
i	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Bgms, ic/pg/pl, P. zad, R. ori.pos, szc.zaj, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Św 33l, pods.: so, wb, brz, św na 30%	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	53 53 53	0,8	um um prz	26 25 22	24 23 20	IA I II	12	225 77 20 ---	470 160 40 ---	12,7 6,8 0,8 ---	TP-2,09
j	3,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, GI. Gm, ic/pl, porol, P. szad, R. śml.spe, tśl.mdr, sit.spe, U. 20% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Md, So 24l, pods.: ol, św, db na 10%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	24 24	0,7	um um duże	14 13	16 15	II I	23	117 9 ---	390 30 ---	21,9 1,8 ---	TW-3,32
							PRZES	DB	100			30	21		3		5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
385 k	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. orl.pos, rkt.spe, śmf.spe, D. mjs Św, Db 93l, Os 60l, podsz.: św, so na 70%, Info: w cz W LMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,9	prz prz um	31	24	II	2	318	265	3,8 4,6	IB-95%-0,83 AGROT-0,83 ODN-ZRB-0,83
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,23		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
~f			0,15		RP: ROWY														
~g			0,02		RP: ROWY														
	22,06 22,06 22,06 22,06 22,06		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87	10,17 10,17 10,17 10,17 10,17	= 33,10 = 33,10 Obr. ew. Ruszów (0006) = 33,10 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 33,10 Powiat zgorzelecki (25) = 33,10 Woj. dolnośląskie (02)											5990	169,9		
386					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	21,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, D. mjs Brz, Md 65l, Św 35l, podsz.: db.c, czm, db, so, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um duże	24	21	I	12	319	6835	151,9 7,1	TP-21,43
b	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	41 41	1,0	peł duże	16 13	16 14	I III	12	228 15 --- 243	325 20 --- 345	13,1 0,6 --- 13,7 9,6	TP-1,43
c	2,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 80l, podsz.: św, so, db na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	80 80	0,9	um um prz	26 24	23 23	II III	2 3	272 39 --- 311	675 95 --- 770	11,9 2,3 --- 14,2 5,7	TP-2,49

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
386 d	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 46l, podsz.: db, jr, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,8	peł duże	19	18	I	12	234	400	13,6 8,0	TP-1,70
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,21		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														
~f			0,05		RP: DROGI L														
~g			0,24		RP: ROWY														
	27,05 27,05 27,05 27,05 27,05		1,13 1,13 1,13 1,13 1,13		= 28,18 = 28,18 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,18 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,18 Powiat zgorzelecki (25) = 28,18 Woj. dolnośląskie (02)											8350	193,4		
387 a	5,11				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Brz 57l, So 80l, podsz.: św, bk, so, db, lp, jw, jr na 30%, Info: w cz E Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um prz	21	20	I	12	312	1595	41,6 8,1	TP-5,11
b	3,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Os, Db 65l, Św 45l, podsz.: św, brz, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	65 65	0,7	prz prz um	27 23	23 21	I II	12	195 38 ---	660 130 ---	14,7 1,8 ---	TP-3,39
c	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 65l, podsz.: db, so, bk, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	um um prz	23	20	II	12	228	275	6,4 5,3	TP-1,20

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
387 d	3,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, D. mjs Św 85l, podsz.: św, db, so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,7	prz prz um	26	23	II	3	264	905	14,7 4,3	IB-95%-3,43 AGROT-3,43 ODN-ZRB-3,43
f	9,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz 75l, So 100l, podsz.: św, so na 10%, Info: w cz N BMśw, w cz E BMśw, w cz W BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	22	22	II	3	291	2760	53,1 5,6	TP-9,48
g	5,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 80l, So 120l, podsz.: św, so na 20%, Info: w cz C BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	57 57	0,9	um um prz	23 19	21 20	I II	12	281 20 ---	1490 105 ---	38,9 1,9 ---	TP-5,30
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: DROGI L														
	27,91 27,91 27,91 27,91 27,91		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 28,57 = 28,57 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,57 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,57 Powiat zgorzelecki (25) = 28,57 Woj. dolnośląskie (02)												7920	173,1	
388 a	2,67				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, ori.pos, D. mjs Brz, Św, Md 73l, Md, Św 30l, podsz.: św, bk, db, czm na 80%, w cz. NW kępa 0,25 ha Św,Bk 30l., Info: w cz E BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	um um prz	26	21	II	3	286	765	15,2 5,7	TP-2,67

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
388 b	23,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os, Św 65l, podsz.: so, św, brz, db na 10%, w cz. W luka 0,12 ha w cz. SE kępa 0,2 ha So 45l. w cz. E kępa 0,31 ha Św 55l. w cz. NE bagno 0,08 ha w cz. S d luka 0,34 ha Db 8l., Info: w cz E BMW, w cz E BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	65 83	0,8	um um prz	23 26	21 23	I II	12	285 29 ---	6625 675 ---	147,1 11,3 ---	TP-23,24 CW-0,34
c	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 56l, Św 30l, podsz.: św, db, so na 30%, w cz. NE kępa 0,31 ha Św 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um prz	20	20	I	12	307	525	14,0 8,2	TP-1,71
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
	27,62 27,62 27,62 27,62 27,62		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 28,35 = 28,35 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,35 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,35 Powiat zgorzelecki (25) = 28,35 Woj. dolnośląskie (02)											8590	187,6		
389 a	1,17				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 1 DB 1 ŚW 1 OL	55 55 55 55 55	1,0	um um duże	32 24 25 26 25	20 21 20 20 19	I II II II III	12	133 77 26 41 31 ---	155 90 30 50 35 ---	4,2 1,7 1,0 2,1 0,7 ---	TP-1,17
																308	360	9,7 8,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
389 b	3,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, orl.pos, D. IP mjs Brz, Św 95l, Db 110l, IIP zmiesz. jdn., podsz.: bk, so, db na 30%	100 SO (zg) IIP	2 PIĘTR IP 6 BK 1 DB 1 ŚW 1 BK 1 ŚW	SO	95	1,0 0,4	um um prz prz prz um	28 16 13 16 8 10	21 15 14 16 9 10	III I II I II II	2 4 4 4 4 4	285 43 5 11 5 5 ---	880 130 15 35 15 15 ---	12,6 4,1 9,8 0,8 2,3 0,7 2,8 ---	IB-90%-3,08 AGROT-3,08 ODN-ZRB-3,08
c	2,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. szch, R. orl.pos, jeż.spe, bor.czr, D. mjs Św, Md, Brz 80l, Brz, Db 40l, podsz.: św, jrz, so, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um duże	26	22	II	3	341	720	12,7 6,0	TP-2,11
d	2,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 55l, Db.c, Św 35l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	18	17	II	12	245	560	16,3 7,1	TP-2,29
f	7,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. pjd Brz 70l, mjs Brz, So 50l, podsz.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	26	21	II	12	243	1725	36,3 5,1	TP-7,09
g	6,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, trz.leś, D. zmiesz. grp, mjs Db 130l, Św, Os, Db, Ol 70l, Brz, Św 40l, podsz.: św, so, ol, jrz na 10%, Info: w cz.C BMw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 70	0,8	um um prz	28 22	24 24	I I	13	266 48 ---	1685 305 ---	34,2 3,8 ---	TP-6,33
h	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, C. drz szt, D. mjs Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	peł duże	16	15	I	12	241	480	20,0 10,1	TP-1,99

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
389 i	2,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. mjs Brz 70l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	24	20	II	12	243	595	12,6 5,1	TP-2,45
~a			0,27		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: ROWY														
~d			0,01		RP: DROGI L														
~f			0,27		RP: ROWY														
	26,51 26,51 26,51 26,51 26,51		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 27,33 = 27,33 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,33 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,33 Powiat zgorzelecki (25) = 27,33 Woj. dolnośląskie (02)												7520	174,6	
390 a	5,00				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Oi, Św 40l, Św 60l, Brz, Św 85l, podsz.: św, so, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 60	0,8	um um prz	26 20	21 18	II II	3 3	243 47 ---	1215 235 ---	19,7 6,1 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,66 AGROT-2,66 ODN-ZRB-2,66
b	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tł.mdr, bor.bru, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 55l, Brz, Oi, Św 35l, podsz.: św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	55 55	0,8	um um prz	22 20	22 20	IA II	12	266 41 ---	760 115 ---	19,5 2,2 ---	TP-2,85
c	2,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 50l, Św 30l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	17	18	I	12	279	630	19,3 8,6	TP-2,25

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
390 d		2,08			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. w cz. NE kępa 0,2 ha Św,So 95l. Św,So,Brz 55l. w cz. SW kępa 0,04 ha So 95l. w cz. SW kępa 0,08 ha So 95l., Info: w cz.S fr. BMśw, taw do 10%	SO	PRZES	ŚW SO ŚW SO BRZ	95 95 55 55 55			40 40 22 25 20	27 23 19 20 20		2 3 3 3 4		10 10 5 5 2 ---	32	AGROT-2,08 ODN-ZRB-2,08 PIEL-2,08
f	13,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 65l, So 55l, podsz.: św, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	23	20	II	12	257	3365	78,3 6,0	TP-13,10
g	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, U. 10% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Św 55l, podsz.: św na 10%, Info: w cz.C fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	55 55 35	1,0	peł duże	20 19 13	20 20 12	I II II	12	235 51 15 ---	170 35 10 ---	4,6 0,7 1,2 ---	TP-0,72
h	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Św 35l, So 55l, Brz 80l, podsz.: św, so na 20%, Info: w cz.W fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	80 80 65	0,9	um um prz	26 30 23	23 26 22	II II II	3 3 3	242 54 44 ---	405 90 75 ---	7,2 2,0 2,4 ---	TP-1,68
							PODRII	6 ŚW 4 ŚW	25 15	0,3					5 2	22		340 570 11,6 6,9	
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,25		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: DROGI L														
~f			0,14		RP: ROWY														
~g			0,03		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
390																			
	25,60	2,08	0,99		= 28,67												7137	163,2	
	25,60	2,08	0,99		= 28,67 Obr. ew. Ruzów (0006)														
	25,60	2,08	0,99		= 28,67 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	25,60	2,08	0,99		= 28,67 Powiat zgorzelecki (25)														
	25,60	2,08	0,99		= 28,67 Woj. dolnośląskie (02)														
391					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	16,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 35l, Ol, Db 45l, So, Ol, Św, Db 60l, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	45 45 45	1,0	um um duże	17 18 15	17 18 14	I II II	12	228 20 25 ---	3855 340 425 ---	136,2 9,0 26,4 ---	TP-16,91
b		4,40			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. sit.spe, trz.leś, Info: taw do 80%,,	SO	PRZES (w cz. C)	SO DB BRZ OL	50 50 30 30			18 19 16 18	12 14 13 13	4 4 4 4		10 5 50 5 ---	70		
c	2,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, sit.spe, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Md 7l, podsz.: brz, czm.p na 50%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ 1 SO	7 7 7 7 4	0,9			1 1 2	I II II II	12			0,8 ---	CW-2,99
d	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, So 45l, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	65 65	0,9	um um duże	29 24	24 24	I I	23	176 162 ---	250 230 ---	5,6 3,3 ---	
f	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, orl.pos, D. mjs Brz 65l, podsz.: św, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	26	22	I	12	319	405	9,0 7,1	TP-1,27

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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
391 g	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, U. 30% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp., w cz. SW kępa 0,2 ha So,Brz 65l., Info: taw do 30%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 ŚW	28 28 28	0,8	um um duże	15 14 13	15 14 10	IA I I	23	85 49 9 ---	160 95 15 ---	11,2 4,6 2,5 ---	TW-1,89
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
~f			0,14		RP: ROWY														
~g			0,19		RP: ROWY														
	24,49 24,49 24,49 24,49 24,49	4,40 4,40 4,40 4,40 4,40	1,04 1,04 1,04 1,04 1,04		= 29,93 = 29,93 Obr. ew. Ruszów (0006) = 29,93 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 29,93 Powiat zgorzelecki (25) = 29,93 Woj. dolnośląskie (02)											5887	208,6		
392 a	11,52				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mscz, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Os, Ol, Db 45l, Św 30l, podsz.: św na 10%, Info: w cz. C fr. BMw,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	1,0	um um duże	20 19	20 20	IA I	12	315 25 ---	3630 290 ---	120,9 7,7 ---	TP-11,52
																340	3920	128,6 11,2	

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	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
392 b	3,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, Db, Os 42l, Db 60l, pods.: św na 10%, Info: w cz.S fr. Bśw, taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 ŚW	42 42 42	1,0	peł duże	21 18 18	20 20 17	IA I I	12	168 76 66 ---	635 285 250 ---	23,2 8,5 15,5 ---	TP-3,78
c				2,60	RP. Ł (Ł V)														
d	1,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Brz 32l, pods.: brz, ol na 30%, Info: taw do 80%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	32 32	0,8	prz prz um	15 10	14 14	IA I	23	160 11 ---	215 15 ---	11,9 1,6 ---	TW-1,35
f	5,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol, Db 60l, So, Św, Brz 40l, Db 30l, pods.: św, brz, so na 10%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	60 60	1,0	um um duże	26 24	23 21	I II	23	251 82 ---	1295 425 ---	31,7 6,8 ---	TP-5,16
~a			0,03		RP: LINIE														
~b			0,02		RP: LINIE														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: DROGI L														
~f			0,06		RP: DROGI L														
~g			0,05		RP: DROGI L														
~h			0,04		RP: ROWY														
~i			0,14		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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	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
392																			
	21,81		0,66	2,60	= 25,07												7040	227,8	
	21,81		0,66	2,60	= 25,07 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	21,81		0,66	2,60	= 25,07 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	21,81		0,66	2,60	= 25,07 Powiat zgorzelecki (25)														
	21,81		0,66	2,60	= 25,07 Woj. dolnośląskie (02)														
393					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os, Ol 45l, Św, Db 25l, podsz.: czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	45 45 45	1,0	peł duże	20 19 15	21 20 17	IA I I	12	279 25 30 ---	750 65 80 ---	25,0 1,8 4,5 ---	TP-2,69
							PODS	ŚW	10	0,3					22	334	895	31,3 11,6	
b	3,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.pog, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,, podsz.: czm.p, brz, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	32 32 32	1,1	peł duże	15 12 12	16 13 12	IA I III	12	182 27 16 ---	590 90 50 ---	32,7 9,4 2,2 ---	TP-3,25
																225	730	44,3 13,6	
c	4,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, sit.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Md 24l, So 50l, podsz.: czm.p, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	24 24 24	0,9	peł duże	13 12 9	12 9 10	IA I III	23	108 4 9 ---	470 15 40 ---	45,5 4,0 2,5 ---	TW-4,37
																121	525	52,0 11,9	
d	2,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Św, Db, Czm.p 50l, Brz, Db 35l, podsz.: czm.p na 50%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	50 50	1,0	peł duże	22 20	22 21	IA I	13	264 86 ---	675 220 ---	19,6 5,0 ---	TP-2,56
																350	895	24,6 9,6	
~a			0,07		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
393																				
	12,87		0,36		= 13,23												3045	152,2		
	12,87		0,36		= 13,23 Obr. ew. Ruzów (0006)															
	12,87		0,36		= 13,23 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)															
	12,87		0,36		= 13,23 Powiat zgorzelecki (25)															
	12,87		0,36		= 13,23 Woj. dolnośląskie (02)															
394					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)															
a				1,20	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. SW)	BRZ CZM.P	25 20	0,2		10 10	12 8		4 4			2 1 ---	3	
b	2,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. zad, R. mtl.pos, bor.czr. C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Czm.p, Db 35l, So, Os, Db, Lp 50l, Db 150l, podsz.: czm.p, db, brz, św na 70%, Info: w cz.E zab .inne	70 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 OL 1 ŚW 1 CZM.P	50 50 50 50	1,0	um um duże	20 20 15 18	19 18 12 12	II III III IV	13		168 25 20 15 ---	485 70 60 45 ---	10,9 1,7 3,4 0,9 ---	TP-2,89
c				0,90	RP. PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. N) ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ BRZ SO BRZ CZM.P SO	50 7 7 12 12 12	0,2			26 3 1 6 3 4	16 3 1 6 3 4		3			1	
d	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs So 50l, Db 40l, podsz.: jrz, czm.p na 10%	100 SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 4 BRZ 1 OL 1 OS	50 50 50 50	0,9	peł duże	18 19 19 23	15 21 20 21	II I III II	22		112 112 25 30 ---	90 90 20 25 ---	4,6 2,1 0,5 0,6 ---	TP-0,81
																				7,8 9,6

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
394 f	2,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. szad, R. trz.leś, śml.pog, mtl.pos, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 70l, So, Db 30l, podsz.: czm.p, so, jr, db na 30%	70 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 1 SO 2 BRZ 1 DB	70 70 50 40	0,7	um um prz	25 29 19 14	21 19 18 11	II II II III	3 2 4 4	133 24 33 5 ---	390 70 95 15 ---	4,6 1,5 2,2 1,0 ---	IB-95%-2,92 AGROT-2,92 ODN-ZRB-2,92
g	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. zad, R. tśl.mdr, sit.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Os, Bk 17l, podsz.: czm.p, brz, jr, na 20%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 MD 1 OL 1 BRZ 1 SO.WE 1 ŚW	17 17 17 17 17 17	0,9	um um duże	8 10 7 7 10	7 10 8 9 7	I I IV I I	23	15 15 5 5 5 ---	20 20 5 5 5 ---	2,6 2,4 0,6 0,5 0,7 0,3 ---	TW-1,17
h			1,57		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM.P		0,1									
i	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. zad, R. sit.spe, jez.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Jw, Os, Db 17l, Md, Db, Ol 25l, Brz 35l, podsz.: czm.p na 20%, w cz. E kępa 0,25 ha Ol 80l, Brz,Os 60l., Info: w cz.W fr. BMw,	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	25 25 17	1,0	peł duże	13 16 8	12 14 8	IA I IA	23	112 13 4 ---	185 20 5 ---	16,2 1,2 1,5 ---	TW-1,64
j	6,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. pok.zwy, mtl.pos, U. 10% wodne, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 55l, Db, Św, Ol 40l, podsz.: czm.p, db, św na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	1,0	peł duże	22 19	22 21	IA II	13	368 26 ---	2515 180 ---	64,7 3,4 ---	TP-6,83
																394	2695	68,1 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	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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
394 k	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, P. ścio, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Md, Db, Ak 55l, podsz.: św, czm.p, kru, bez.c na 70%, Info: w cz. E fr. BMw	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 SO 1 BRZ	55 55 55	1,0	peł duże	25 26 22	23 22 23	II IA I	3 3 4	307 41 31 ---	585 80 60 ---	11,5 2,0 1,2 ---	
l	2,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db 12l, podsz.: brz, kru, jrz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 BK 1 BRZ	12 12 12 12	1,0	um um prz		4 3 1 4	II I I III	22			3,9 2,2 0,5 ---	CP-2,88
m	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. mtl.pos, tśl.mdr, śml.pog, D. zmiesz. kęp, mjs Db, So, Ol 40l, Db, Jw, Md, Os, Ol 60l, podsz.: jrz, czm.p, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 BRZ 1 ŚW	60 60 40 40	0,9	um um prz	25 20 17 17	21 20 16 17	I II II I	12	128 97 15 26 ---	185 140 20 35 ---	4,5 2,3 0,7 2,5 ---	TP-1,44
n	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, U. 40% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 25l, Brz, Św 37l, podsz.: brz, czm.p na 30%, Info: taw do 10%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 BRZ 1 SO 2 SO	25 25 25 37	0,9	um um prz	14 11 13 19	15 14 12 18	II I IA IA	33	67 40 13 54 ---	100 60 20 80 ---	5,4 3,4 1,7 3,6 ---	
o	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. jeż.spe, mtl.pos, sit.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, So, Os 65l, Św 45l, podsz.: czm.p, brz, kru na 30%, Info: w cz.E fr. BMw	70 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 BRZ	65 45	0,7	prz prz um	27 17	22 17	II II	3 4	128 43 ---	165 55 ---	2,2 1,4 ---	
																171	220	3,6 2,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
394 p		1,87			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, Gl. Gms, ic/pl, P. szch, R. sit.spe, trz.leś	SO-DB	PODR	9 OL 1 DB BRZ ŚW OL SO	5 10 45 45 55 55	0,2			3 2 4 4 3 3	22					
r	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Md 27l, Brz 17l, podszt.: czm.p, brz, jrz na 20%, Info: w cz.SE fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	27 27	0,9	peł duże	15 9	13 11	IA III	12	135 18 153	205 25 230	15,4 1,5 16,9 11,1	TW-1,52
s	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, sit.spe, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 13l, Brz 17l, podszt.: czm.p, kru, brz na 60%, Info: w cz.NE fr BMśw,	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 OL 1 BRZ	13 13 13 13	1,0	um um duże		5 3 6 4	II III IV IV	22			3,4 0,4 0,1 --- 3,9 2,7	CP-1,43
t	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, bor.bru, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Os 50l, Db 40l, podszt.: czm.p, św, brz na 50%	100 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 OL 1 ŚW	50 50 50 40	1,0	um um duże	26 23 21 16	21 21 21 14	IA I II II	23	152 86 71 20 ---	155 85 70 20 ---	4,5 2,0 1,6 1,6 ---	9,7 9,6
w	0,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. mtl.pos, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 40l, Db 60l, podszt.: db, czm.p na 30%	70 SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 DB	80 40	0,8	prz prz um	27 14	20 11	III III	3 4	173 5 ---	30	0,2 0,1 ---	0,3 1,9

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, 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
394 x	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, mtl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Os, Ol, Db 50l, Czm.p, Brz 35l, podsz.: czm.p, so, brz, db, jrz na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 DB	50 50 35	0,9	um um prz	25 24 10	20 21 10	I I III	12	142 107 5 ---	115 85 5 ---	3,5 2,0 0,4 ---	
y	0,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, mtl.pos, C. porol, D. mjs Brz 80l, Db 100l, Db 50l, Db, Brz 30l, podsz.: czm.p, jrz, brz, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um duże	31	23	II	3	346	85	1,5 6,0	
z	0,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, pok.zwy, D. zmiesz. jdn, mjs So 140l, Db 110l, Db 50l, Db, Brz 30l, podsz.: czm.p na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	110 80	0,9	prz prz um	38 28	20 18	III III	3 3	241 25 ---	65 5 ---	0,7 0,1 ---	
~a			0,57		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: ROWY														
	30,70 30,70 30,70 30,70 30,70	1,87 1,87 1,87 1,87 1,87	2,23 2,23 2,23 2,23 2,23	2,10 2,10 2,10 2,10 2,10	= 36,90 = 36,90 Obr. ew. Ruszów (0006) = 36,90 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 36,90 Powiat zgorzelecki (25) = 36,90 Woj. dolnośląskie (02)											7032 (4)	216,1		
433 a	2,09				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, Gl. MDbr, pg//pl, porol, P. szad, R. trz.leś, jez.spe, skp.leś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 130l, Ol, Wz 100l, Os 65l, Wz, Św, Lp 55l, So, Ol.s, Db 35l, podsz.: kru, czm.p, czm na 20%	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	3 OL 3 SO 3 BRZ 1 DB	65 65 65 65	0,9	um um prz	30 28 25 20	24 24 22 18	II I II III	3 3 3 4	109 95 71 29 ---	230 200 150 60 ---	3,5 4,4 2,0 1,9 ---	
																304	640	11,8 5,6	

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
433 b	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 62l, podsz.: czm.p, db, jr, brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,9	um um prz	29	24	IA	12	376	630	14,0 8,3	TP-1,68
c	2,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, plz, porol, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db 51l, podsz.: db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	51 51	1,0	um um duże	19 18	19 18	I II	12	281 26 --- 307	790 75 --- 865	23,8 1,6 --- 25,4 9,0	TP-2,82
d		1,00			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, plz, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. w cz. NE kępa 0,1 ha So 93l.	SO	PRZES	SO	93			26	18		3		30		AGROT-1,00 ODN-ZRB-1,00 PIEL-1,00
f	12,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDb, plz, porol, P. zad, R. śml.pog, bor.czr, jeż.spe, U. 10% wodne, C. porol, drz szt, D. mjs Db 35l, Brz, Md, Db.c, Db 55l, Db 110l, Lp, Db 140l, podsz.: brz, so, md, db na 40%, w cz. W d luka 0,1 ha Brz,So,Md 10l., OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe pow. 0,05ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	20	22	IA	12	337	4175	107,4 8,7	TP-12,39
g	5,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, plz, porol, P. zad, R. śml.pog, bor.czr, bor.bru, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 62l, So 42l, mjs So, Db 80l, Db, So 30l, podsz.: so, jr, db na 20%, w cz. W d luka 0,15 ha Db.c 18l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,1ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,8	prz prz um	28	21	I	13	276	1595	37,5 6,5	TP-5,78

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	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. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
433 h	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (Iz) n2, Gl. MDp, ic/pl, P. szad, R. trz.leś, wtl.sam, U. 30% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs So, Brz 42l, Brz 62l, Ol, Db, So 80l, Db, So, Wb 100l, Db 140l	100 JS-DB (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 OL 1 SO 1 OL 1 ŚW	62 62 62 55 42	0,9	um um duże	35 31 33 25 15	27 25 25 20 18	I II IA III I	22	257 71 38 24 29 ---	390 110 60 35 45 ---	12,7 1,8 1,3 0,7 2,7 ---		
i	7,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, plz, porol, P. szad, R. śml.pog, bor.czr, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Ol 42l, Brz, Db 62l, Db 100l, Lp, Db 140l, podsz.: czm.p, brz, jrj na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.spe pow. 0,1ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,9	prz prz um	30	24	IA	13	376	2835	62,9 8,3	TP-7,54	
j	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, plz, P. msz, R. rok.pos, wid.zie, U. 10% owady, C. drz szt, D. mjs Db, Brz 24l, podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,1ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	24	0,9	peł duże	10	10	I	12	94	120	12,5 10,0	TW-1,25	
k	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, plz, porol, P. mszc, R. rok.pos, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Db.c 36l, podsz.: db, jrj na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	36 36	1,0	um um duże	15 11	15 11	I III	12	160 16 ---	110 10 ---	5,5 1,0 ---	TP-0,70	
l				0,31	RP. R (R IVA)															
m				0,24	RP. R (R V)															
n				0,99	RP. PS (Ps V)															
o	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDb, plz, porol, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db.c 38l, podsz.: db, czm.p, brz, so na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	88 38	0,7	prz prz um	29 9	19 10	III III	3 4	190 5 ---	155 5 ---	2,5 0,3 ---		
																195	160	2,8 3,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
434 c				0,19	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. S)	DB	110			50	20		3		15		
d	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, C. drz szt, porol, D. mjs Brz, Db, Md 60l, So 120l, podszt.: czm, db, czr na 80%, w cz. S kępa 0,05 ha Db.c,Brz 35l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	60	0,9	um um duże	26	25	IA	12	389	460	10,6 9,0	TP-1,18
f	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, C. drz szt, porol, D. podszt.: czm, db, jrj na 70%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	60	0,8	um um duże	28	25	IA	13	348	590	13,7 8,1	TP-1,70
g	2,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.pog, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db, Db.c, Os 23l, Św, Md 18l, podszt.: jrj, czm na 40%, OP. Platy roślinności: w cz. C bar.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	23 23	0,9	peł duże	13 10	12 12	IA I	23	108 13 ---	280 35 ---	30,1 2,1 ---	TW-2,61
h	2,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 68l, Db 100l, podszt.: czm, brz, so, czr na 40%, w cz. C luka 0,2 ha	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	68	0,6	prz prz luź	30	26	IA	13	285	580	11,5 5,7	TP-2,03
i	6,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. zad, R. trz.leś, sit.spe, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kępa, mjs So, Św, Md 25l, podszt.: czm na 20%, w cz. N kępa 0,12 ha So,Brz,Ol 50l, Info: taw do 90%	70 SO (cz zg)	DRZEW SO	6 BRZ 4 OL	25 25	0,8	um um duże	13 15	15 15	I II	13	76 49 ---	465 300 ---	26,4 16,1 ---	TW-6,10
							PRZES SO OL	BRZ SO OL	50 50 50			23 21 24	20 19 20		4 3 4		6 5 5 ---		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	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
434 j	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. pjd Brz 60l, mjs Db 95l, Db, Brz 35l, podszt.: czm, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO		95	0,8	prz prz luź	32	24	II	3	280	370	5,1 3,8	IB-95%-1,33 AGROT-1,33 ODN-ZRB-1,33
k	6,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 30l, Db 48l, Brz 80l, Db 90l, Db, Md 130l, podszt.: św, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 OL 2 ŚW 1 BRZ		48 48 48	0,8	um um duże	23 25 22 24	21 21 20 22	IA II I I	13	117 76 66 25 ---	705 460 400 150 ---	21,6 10,9 19,7 3,6 ---	TP-6,03 CP-1,81
l	6,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db 58l	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	58 15	0,8 0,7	prz prz um	27	23	IA 2	13 12	317	2060	49,6 7,6	TP-6,50 CP-4,55
m	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Św 48l, podszt.: św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO		48	0,8	um um duże	24	22	IA	13	305	640	19,6 9,3	TP-2,10
n	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. śmł.pog, pln.pos, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz 23l, podszt.: św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW		23 23	0,9	peł duże	13 11	12 10	IA I	12	108 4 ---	55	6,1 0,6 ---	TW-0,53
o	5,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, D. mjs Db, Św 78l, Św 50l, Św 30l, podszt.: św, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW SO		78	0,8	prz prz luź	30	23	II	3	286	1525	27,8 5,2	TP-5,33

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
434 p	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 BRZ 1 SO 1 SO	16 16 16 10	0,9	peł duże		3 6 4 3	II III II I	12			2,5 0,3 0,5 ---	CP-1,58
r	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol, Db 42l, podsz.: św na 50%, Info: w cz.S fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	42 42	0,8	um um duże	17 18	17 18	I II	13	157 46 ---	390 115 ---	15,2 3,4 ---	18,6 7,5
~a			0,04		RP: LINIE														
~b			0,07		RP: LINIE														
~c			0,05		RP: ROWY														
~d			0,03		RP: ROWY														
	40,84 40,84 40,84 40,84 40,84		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19	0,19 0,19 0,19 0,19 0,19	= 41,22 = 41,22 Obr. ew. Poświętne (0008) = 41,22 Gmina Osiecznica (052) = 41,22 Powiat bolesławiecki (01) = 41,22 Woj. dolnośląskie (02)											9855 (15)	305,8		
435 a	11,75				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Poświętne (03) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 55l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	um um duże	26 24	23 23	IA I	13	286 20 ---	3360 235 ---	86,5 4,6 ---	TP-11,75 CP-7,05
							PODR II	ŚW	15	0,6			2	12	306	3595	91,1 7,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. 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
435 b	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 30l	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	48 48 48	0,8	um um duże	22 21 22	21 20 20	IA I I	13	142 132 20 ---	230 215 30 ---	7,0 10,6 0,8 ---	TP-1,62
c	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 50l, podsz.: św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	0,8	um um duże	27 25	24 23	IA I	12	302 26 ---	340 30 ---	8,2 0,5 ---	TP-1,13
d	2,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	78 78	0,6	prz prz luź	35 30	24 24	I II	3 3	158 148 ---	390 365 ---	7,0 8,6 ---	
f	2,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 48l, Brz 55l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,8	um um duże	23	22	IA	13	305	895	27,3 9,3	TP-2,93
g	2,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 18l, podsz.: brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 OL	15 15 15	1,0	peł duże		6 4 6	IA I IV	12			12,8 1,8 0,6 ---	CP-2,36
h	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 58l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um duże	25	23	IA	13	327	1035	24,9 7,9	TP-3,16
i	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, D. mjs Brz 40l, podsz.: so, brz, św na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos pow. 0,01ha, w cz. E bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,9	prz prz luź	33	24	II	3	323	635	9,0 4,6	IB-95%-1,96 AGROT-1,96 ODN-ZRB-1,96

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
435 ~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: LINIE														
~c			0,21		RP: ROWY														
~d			0,11		RP: ROWY														
	27,39 27,39 27,39 27,39 27,39		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 28,16 = 28,16 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,16 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,16 Powiat zgorzelecki (25) = 28,16 Woj. dolnośląskie (02)											7760	210,2		
436 a	4,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs Św, Brz 88l, podsz.: so, św, db na 60%, Info: w cz.SE fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,8	prz prz um	25	21	II	3	285	1350	20,9 4,4	Działka nr 1: IB-95%-1,82 AGROT-1,82 ODN-ZRB-1,82
b	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 58l, Info: w cz.S fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,7	um um duże	20	20	I	12	256	270	6,9 6,6	TP-1,05
c	7,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, ori.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 93l, podsz.: św na 20%, Info: w cz.S fr.LMw, taw do 20%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 BRZ	48 48 48	0,8	um um prz	22 20 20	21 19 21	IA I I	23	142 91 41 ---	1070 685 310 ---	32,7 33,9 7,5 ---	TP-7,53
d	2,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Db 63l, Info: taw do 10%	70 SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	63 63	0,8	prz prz luź	25 26	21 22	II I	3 3	143 86 ---	400 240 ---	5,9 5,5 ---	11,4 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	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
436 f	4,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, D. mjs Brz 40l, podsz.: brz, so na 20%, 1-od gnia 0,16 ha Bk 8l. 2-od gnia 0,23 ha Db 8l. 3-od gnia 0,23 ha Db 8l. 4-od gnia 0,23 ha Db 8l. 5-od gnia 0,23 ha Db 8l. 6-od gnia 0,23 ha Db 8l. 7-od gnia 0,16 ha Bk 8l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,5ha	100 SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO 8 DB 2 BK	93 8 8	0,4 0,3	prz prz luź	33 2 1	25 II 12	II 3	3 12	163 780	780	11,1 2,3	IIIAU-95%-4,77 AGROT-3,30 ODN-ZŁOZ-3,30 CP-1,47
g	3,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, D. pjd Św 35l, mjs Św 93l, Św 60l, podsz.: brz, so, św na 30%	100 SO (zg) 15	DRZEW	SO	93	0,8	prz prz um	33	26	I	3	366	1335	19,0 5,2	IIIA-30%-3,65 AGROT-30%-1,10 ODN-ZŁOZ-30%- 1,10
h	0,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 58l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um duże	28	23	IA	13	327	230	5,5 7,9	TP-0,70
i	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	um um duże	27	23	I	3	336	345	6,7 6,5	TP-1,03
j	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mieszk. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 ŚW 1 BK	7 7 7 7	0,8	um um duże	1 2 1 1	I II I I	22					CP-1,53
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,14		RP: LINIE														
~c			0,01		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
436																			
	27,79		0,66		= 28,45												7015	155,6	
	27,79		0,66		= 28,45 Obr. ew. Ruzów (0006)														
	27,79		0,66		= 28,45 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	27,79		0,66		= 28,45 Powiat zgorzelecki (25)														
	27,79		0,66		= 28,45 Woj. dolnośląskie (02)														
437					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	3,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, D. mjs Św 38l, podszt.: św, so, brz na 30%, Info: w cz.SE fr.Bśw	100 SO (zg)	DRZEW SO		88	0,9	um um prz	30	23	II	2	306	1215	18,8 4,7	TP-3,97
b	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, U. 30% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs So, Brz 50l, Ol 38l, Brz, Św 25l	70 OL (cz zg)	DRZEW 6 BRZ 3 ŚW 1 SO		38	0,9	um um duże	16 16 19	16 15 18	II I IA	23	107 69 27 ---	365 235 95 ---	12,4 17,7 3,9 ---	
							PODR	ŚW	15	0,2			1		22		203	695	34,0 9,9
c	3,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podszt.: św, so, brz na 10%, w cz. N d luka 0,1 ha Św 8l.	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 ŚW		45	1,0	um um duże	22 18 16	20 20 16	IA I II	12	208 81 25 ---	770 300 90 ---	25,6 8,0 5,8 ---	TP-3,69
							PODS	ŚW	8	0,1					22		314	1160	39,4 10,7
d	10,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 10% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 68l, So 88l, Brz, Św, Db 38l, podszt.: so, jr, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		68	0,8	prz prz um	32 29	25 25	IA I	13	285 62 ---	2900 630 ---	57,4 8,3 ---	TP-10,17
							PODR II	8 ŚW 2 ŚW	28 18	0,2			7 2		22		347	3530	65,7 6,5

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
437 f	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 31l, pods.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	61 61	0,7	um um prz	24 17	22 18	I III	12	243 14 ---	440 25 ---	10,6 0,4 ---	TP-1,81
g	3,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. mjs Brz 73l, pods.: so, brz na 30%, w cz. W kępa 0,1 ha Św,Brz,So,So.we,OI 22l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,1ha, w cz. SW bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz. SW fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	um um prz	27	22	II	3	286	1040	20,8 5,7	TP-3,64
h	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 39l, pods.: jrz, czm.p, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	39 39	0,9	um um duże	19 18	19 19	IA I	12	214 43 ---	125 25 ---	5,1 0,8 ---	TP-0,59
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,60		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: ROWY														
~f			0,21		RP: ROWY														
~g			0,06		RP: ROWY														
	27,30 27,30 27,30 27,30 27,30		1,36 1,36 1,36 1,36 1,36		= 28,66 = 28,66 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,66 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,66 Powiat zgorzelecki (25) = 28,66 Woj. dolnośląskie (02)												8255	195,6	

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
438					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp//pl, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, tśl.mdr, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, Os 68l, Św 38l, So 108l, podsz.: kru, św na 20%	70 OL (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 ŚW	68 68 68	0,9	prz prz um	30 25 27	23 24 26	II I I	3 3 3	209 29 48	400 55 90	5,0 1,2 2,6	
b	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp//pl, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, tśl.mdr, U. 20% wodne, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 48l	80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 ŚW	48 48	0,9	um um prz	27 25	24 22	I I	22	366 36 402	1000 100 1100	22,3 4,9 10,0	TP-2,73
c	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp//pl, P. zad, R. tna.pos, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 BRZ 2 ŚW	24 24 24	0,8	peł duże	15 13 7	15 13 9	II I I	23	85 13 13 111	50 10 10 70	2,9 0,5 1,8 5,2 8,7	TW-0,60
d	8,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 10% grzyby, D. mjs Brz, Św 78l, So, Św 38l, Db, Św 48l, So, Św 93l, podsz.: so, św na 30%, w cz. SW kępa 0,2 ha Md,Bk,Brz,Db,c,Db,So 22l., Info: w cz.S fr.LMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	1,0	um um duże	30	25	I	2	405	3405	60,5 7,2	TP-8,41

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
438 f	1,10					100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	12 12 12 12	1,0	peł duże		4 5 4 5	IA I I II	22			5,0 0,8 0,4 0,3 6,5 5,9	CP-1,10
g	1,13					100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 OL 2 BRZ 1 ŚW	18 18 18 18	0,9	um um duże	7 10 7	6 8 8 4	I IV II II	33	20 30 15 ---	25 35 15 ---	3,2 2,9 1,5 0,3 ---	
h				1,49			RP. Ł (Ł V)									65	75	7,9 7,0	
i	1,24					100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,9	um um duże	19 18	21 19	IA II	12	284 20 ---	350 25 ---	11,7 0,7 ---	TP-1,24
j	4,26					70 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 OL	53 53 53	0,9	um um prz	22 24 22	21 22 22	II IA II	4 3 4	143 107 31 ---	610 455 130 ---	12,3 12,3 2,7 ---	TP-4,26
							PODR II	ŚW	18	0,2			2		22	281	1195	27,3 6,4	

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	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	
438 k	3,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, Gl. Gm, ic/pl, porol, P. szch, R. mał.wiś, jeź.spe, sit.spe, U. 50% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So, Św 211, Bk 161, podsz.: kru, ol na 20%	70 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 OL 2 ŚW 1 BRZ 1 OL	21 21 16 16 13	0,9	um um prz	13 15 3 7 8	12 11 3 9 9	I III II I II	33	36 18 4 13 ---	125 60 15 45 ---	8,7 4,1 1,5 1,4 5,4 ---		
I	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, D. IP pjd Św 98l, IIP zmiesz. jdn, mjs So 38l, podsz.: św, so, brz na 10%, Info: w cz.W fr. LMw	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 5 ŚW 3 BRZ 2 ŚW	98 48 48 60	0,9 0,6	prz prz um prz um	35 17 16 22	24 17 17 22	II II III II	3 12	323 81 38 43 ---	445 110 50 60 ---	5,8 4,2 6,1 1,2 2,2 ---	IB-95%-1,37 AGROT-1,37 ODN-ZRB-1,37	
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,31		RP: LINIE															
~c			0,19		RP: DROGI L															
~d			0,05		RP: ROWY															
~f			0,16		RP: ROWY															
~g			0,05		RP: LINIE, Info: wizura															
	26,22 26,22 26,22 26,22 26,22		0,99 0,99 0,99 0,99 0,99	1,49 1,49 1,49 1,49 1,49	= 28,70 = 28,70 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,70 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,70 Powiat zgorzelecki (25) = 28,70 Woj. dolnośląskie (02)											7690	192,2			

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	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
439					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	1,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Św 93l, Brz 78l, Brz, Db.c, Św, Bk 53l, Db 43l, Św 33l, podsz.: św, jrz, so na 20%, Info: w cz.NE fr.Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 ŚW	93 78 43	1,1	um um duże	36 27 18	28 24 17	I I I	2 3 4	285 135 27 ---	555 265 55 ---	7,9 4,7 3,1 ---	IB-80%-1,95 AGROT-1,95 ODN-ZRB-1,95
b	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, mał.wś, jeż.spe, D. zmiesz. grp, mjs So, Db 53l, podsz.: czm.p, jrz na 10%	70 SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 2 OL 1 ŚW	53 53 53	0,8	um um prz	22 20 20	22 22 19	I II II	4 4 3	169 61 31 ---	145 50 25 ---	3,0 1,1 1,2 ---	TP-0,85
c				22,75	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. NW)	OL BRZ OL SO	25 25 60 100			15 16 28 45	12 12 18 18		4 4 3 3		2 1 4 4 ---	11	
d	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. szad, R. sit.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 10l	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 BRZ	10 7 7	0,6	prz prz luź		7 3 4	III II III	23			1,9 0,7 0,2 ---	CP-1,77
f			0,13		RP: LINIE							22	18		4		2	2,8 1,6	
~a			0,08		RP: LINIE														
~b			0,29		RP: LINIE														
~c			0,06		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: ROWY														
~f			0,03		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
439																			
	4,57		0,64	22,75	= 27,96														
	4,57		0,64	22,75	= 27,96 Obr. ew. Ruszów (0006)												1097	23,8	
	4,57		0,64	22,75	= 27,96 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)												(11)		
	4,57		0,64	22,75	= 27,96 Powiat zgorzelecki (25)														
	4,57		0,64	22,75	= 27,96 Woj. dolnośląskie (02)														
440					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a			0,22		RP: ROWY														
b				18,76	RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	OL SO BRZ BRZ	40 80 40 25	0,1		20 40 20 8	12 16 17 7	4 3 4 4			5 10 5 1 ---	21	
c	4,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tnk.spe, tśl.mdr, C. mło złoż, D. mieszk. kępa, mjs Db.c, Db 18l, w cz. W kępa 0,25 ha So 100l. w cz. S kępa 0,05 ha Św,Brz,So 40l.	100 SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 SO 1 BK 1 SO	18 18 18 25	0,8	peł duże	4 5 2 8	II II III II	12		5	20	4,2 3,5 2,6 ---	TW-4,28
d	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, D. podsz.: so, brz, db na 40%, Info: w cz N Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	prz prz um	25	22	II	3	267	250	4,6 4,9	TP-0,94
							PRZES	SO DB ŚW BRZ SO	100 100 40 40 40			28 30 15 25 24	19 15 14 22 20	3 3 4 3 3			30 5 5 5 5 ---	50	

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
440 f	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, śmf.spe, bor.czr, C. drz szt, D. IP zmiesz. kęp, , IIP mjs So 40l, podsz.: św, brz, so na 30%, w cz. N d luka 0,13 ha Św,So,Brz 10l. w cz. S d luka 0,35 ha Św,So,Brz 10l.	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	53 53 53	0,5	prz prz luź	26 25 24	23 19 22	IA II I	12	123 56 15 ---	155 70 20 ---	4,2 3,2 0,4 ---	CP-0,48
g		2,20		RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, D. podsz.: wb, brz, ol na 40%		SO	IIP PODR	ŚW 5 ŚW 4 SO 1 BRZ	40 8 8 8	0,4 0,5	prz prz luź	15	15	I	22	118	150	7,8 6,2 10,1 8,0	
~a			0,16		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: ROWY														
	6,48 6,48 6,48 6,48 6,48	2,20 2,20 2,20 2,20 2,20	0,52 0,52 0,52 0,52 0,52	18,76 18,76 18,76 18,76 18,76	= 27,96 = 27,96 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,96 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,96 Powiat zgorzelecki (25) = 27,96 Woj. dolnośląskie (02)											715 (21)	32,8		
441 a	5,81				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 BRZ	58 58 38	1,1	um um duże	20 16 13	20 18 15	I III II	13	307 20 15 ---	1785 115 85 ---	45,5 1,9 3,0 ---	TP-5,81
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: so, brz, db, św na 30%										342	1985	50,4 8,7		

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	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
441 b	14,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, 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	100 SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 DB 1 BK 1 SO 1 SO	17 17 17 13 3	0,7	prz prz um		7 5 6 2	I II I II I	22			12,6 2,5 3,3 --- 18,4 1,3	CP-14,22
c		2,96			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. szch, R. trawy, C. porol	SO-DB													
d	2,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. szch, R. sit.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Ol 12l, Brz, Ol 7l	70 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 ŚW 1 BRZ	12 12 20	0,7	prz prz um		7 2 9	I II II	22	5	15	3,8 1,0 --- 4,8 1,8	CP-2,61
f		2,09			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. szch, R. trawy, C. porol	SO-DB													
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: ROWY														
	22,64	5,05	0,69		= 28,38											2210	73,6		
	22,64	5,05	0,69		= 28,38 Obr. ew. Ruzów (0006)														
	22,64	5,05	0,69		= 28,38 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)														
	22,64	5,05	0,69		= 28,38 Powiat zgorzelecki (25)														
	22,64	5,05	0,69		= 28,38 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, 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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
442					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 58l, podsz.: brz, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO		58	0,9	um um duże	19	18	II	12	256	390	10,6 6,9	TP-1,53
b	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, orl.pos, D. podsz.: so, brz, db na 30%, Info: w cz C fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW SO		88	0,9	um um prz	28	22	II	3	306	255	3,9 4,7	IB-95%-0,83 AGROT-0,83 ODN-ZRB-0,83
c	6,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, bor.bru, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 63l, So, Brz, Św 40l, podsz.: św, so, brz, jrz, ol na 10%, 1-od gnia 0,22 ha Ol, Bk 14l. 2-od gnia 0,22 ha Db 14l. 3-od gnia 0,14 ha Db 14l. 4-od gnia 0,18 ha Db 14l. 5-od gnia 0,33 ha Db 14l. 6-od gnia 0,21 ha Db 14l. 7-od gnia 0,21 ha Db 14l. 8-od gnia 0,18 ha Db 14l. 9-od gnia 0,23 ha Db 14l. 10-od gnia 0,22 ha Bk 14l.	70 SO (cz zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 OS	63 63 63	0,4	prz prz luź	22 26 34	21 22 25	II I II	4 3 3	50 53 14	350 370 100	5,1 8,5 1,4	IIIAU-95%-6,99 AGROT-4,85 ODN-ZŁOŻ-4,85 CW-2,14
d	6,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tnk.spe, tłśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Św 63l, Brz, So 40l, podsz.: so, brz, św, jrz na 20%, 1-od gnia 0,25 ha Db 8l. 2-od gnia 0,25 ha Db 8l. 3-od gnia 0,23 ha Bk 5l. 4-od gnia 0,3 ha Db 8l. 5-od gnia 0,22 ha Db 8l. 6-od gnia 0,3 ha Db 8l. 7-od gnia 0,23 ha Db 8l. 8-od gnia 0,26 ha Db 8l.	70 SO (cz zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW	4 BRZ 4 SO 2 OS	63 63 63	0,4	prz prz luź	24 28 32	21 24 26	II IA I	4 3 3	43 64 35	295 440 240	4,4 9,6 3,6	IIIAU-95%-6,90 AGROT-4,86 ODN-ZŁOŻ-4,86 CW-2,04
f	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, bor.czr, tłśl.mdr, D. zmiesz. kęp, mjs Św 63l, So 30l, podsz.: so, brz, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 OS 2 BRZ	63 63 63	0,5	prz prz luź	27 34 24	25 27 22	IA I II	13	100 71 29	190 135 55	4,1 2,0 0,8	---
																200	380	6,9 3,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
442 g	3,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Os 63l, Św 40l, podsz.: św, so, bk, db, db.c na 10%, w cz. W kępa 0,13 ha Św 40l. Św 63l., Info: w cz S BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	prz prz um	24	22	I	12	276	975	22,5 6,4	TP-3,54
h	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz 28l, podsz.: św, brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	28 28	0,8	peł duże	14 17	14 15	IA III	12	139 9 ---	205 15 ---	14,3 0,6 ---	TW-1,47
i	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Św 40l, podsz.: so, brz, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	63 63	0,6	prz prz luź	25 18	23 17	I III	13	128 57 ---	230 100 ---	5,3 1,4 ---	TP-1,78
j	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 27l, Lp, Bk 16l	100 SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 1 DB 1 DB.C 2 SO	16 16 16 27	0,8	peł duże		5 4 4 12	I II II IA	12			2,1 0,2 0,2 3,3 ---	CP-1,76
k	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, szc.zaj, D. pjd Brz 58l, podsz.: so, brz na 20%, w cz. C d luka 0,23 ha So,Brz 8l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,7	prz prz um	20	19	II	12	194	200	5,4 5,2	TP-1,03 CP-0,23
~a			0,30		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, 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	Zadzwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
442 ~b			0,22		RP: DROGI L														
	27,73 27,73 27,73 27,73 27,73		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 28,25 = 28,25 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,25 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,25 Powiat zgorzelecki (25) = 28,25 Woj. dolnośląskie (02)												4608	109,3	
443					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	2,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 58l, Św 45l, podsz.: św, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	1,0	um um duże	23	20	I	12	353	980	25,0 9,0	TP-2,77
b	5,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Ol 68l, Ol, Św 45l, podsz.: jrz, brz na 10%, 1-od gnia 0,29 ha Db 8l. 2-od gnia 0,27 ha Bk 8l. 3-od gnia 0,3 ha Bk 8l. 4-od gnia 0,29 ha Db 8l. 5-od gnia 0,31 ha Db 8l.	70 SO (cz zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW	4 BRZ 3 SO 3 OS	68 68 68	0,4	prz prz um	28 31 35	24 24 27	I I I	3 3 3	60 50 64	300 250 325	4,0 5,3 4,0	IIIAU-95%-5,04 AGROT-3,58 ODN-ZŁOŻ-3,58 CW-1,46
c	8,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, tnk.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Ol 68l, Św, Ol, So 45l, podsz.: św, brz, so na 10%, w cz. SW kępa 0,49 ha Ol 45l. w cz. W kępa 0,48 ha So, Św 45l. w cz. NW kępa 0,45 ha Św 45l.	70 SO (cz zg) 15 Przeb. A	DRZEW	4 BRZ 3 OS 3 SO	68 68 68	0,6	prz prz um	28 35 30	25 27 25	I I IA	3 3 3	81 86 76	685 725 640	9,0 8,9 12,7	Działka nr 1: IIIA-30%-5,38 AGROT-30%-1,61 ODN-ZŁOŻ-30%- 1,61
d	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, bor.czr, tnk.spe, D. pjd Brz 68l, mjs Os 68l, podsz.: brz, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	um um prz	30	25	IA	13	347	915	18,2 6,9	TP-2,64

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	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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
443 f	6,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. pjd Brz 73l, mjs Os, Ol 73l, podsz.: so, św, brz na 30%, w cz. SE d luka 0,2 ha So 8l., OP. Platy roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,05ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	um um prz	24	22	II	3	286	1945	38,8 5,7	TP-6,80
g				0,27		RP. BAGNO (N)	ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ OS	60 60 60	0,3			25 18 28	19 18 24		3 4 3		5 1 5 ---	
h				0,60	RP. N KOP (N)	ZAKRZEW (w cz. C)	WB BRZ		0,4									11	
						ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ OL SO BRZ	63 63 30 30 30	0,4			17 19 14 8 8	17 21 17 9 8		4 4 4 4 4			2 2 1 1 1 ---	
~a			0,15		RP: DROGI L	SAMOS (w cz. C)	BRZ SO	15 15	0,1				4 4					7	
~b			0,05		RP: DROGI L														
	25,70 25,70 25,70 25,70 25,70		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20	0,87 0,87 0,87 0,87 0,87	= 26,77 = 26,77 Obr. ew. Ruszów (0006) = 26,77 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 26,77 Powiat zgorzelecki (25) = 26,77 Woj. dolnośląskie (02)												6765 (18)	125,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
444					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	4,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. dkęp, pjd So 63l, mjs Św 63l, podszyt: jrz, brz na 10%, 1-od gnia 0,31 ha Db 8l. 2-od gnia 0,31 ha Db 8l. 3-od gnia 0,29 ha Db 8l. 4-od gnia 0,26 ha Bk 8l.	70 SO (cz zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW	6 BRZ 4 OS	63 63	0,4	prz prz luź	30 33	25 26	I I	3 3	85 82 ---	405 390 ---	6,2 5,7 ---	IIIAU-100%-4,76 AGROT-3,59 ODN-ZŁOŻ-3,59 CW-1,17
b	4,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, tnk.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp., podszyt: brz, św, so na 10%	70 SO (cz zg) 15 Przeb. A	DRZEW	4 BRZ 4 SO 2 OS	63 63 63	0,7	prz prz um	27 28 35	25 23 26	I I I	3 3 3	86 100 62 ---	405 470 290 ---	6,1 10,8 4,3 ---	IIIA-30%-4,69 AGROT-30%-1,42 ODN-ZŁOŻ-30%-1,42
c	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, D. mjs Brz 58l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um prz	22	20	I	12	322	330	8,4 8,2	TP-1,02
d	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. podszyt: so, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	1,0	um um duże	24	23	I	3	390	685	13,2 7,5	TP-1,76
f	7,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, tnk.spe, D. zmiesz. grp, pjd Os 63l, mjs Św 63l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	63 63	0,8	um um prz	30 23	23 23	I I	13	195 76 ---	1490 580 ---	34,4 8,9 ---	TP-7,65
g	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Gms, ic/pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, mal.wś, C. porol, D. mjs Św, Brz, Os, Ol 53l, Św 30l, podszyt: św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	1,0	peł duże	28	25	IA	13	399	345	9,4 10,8	
h	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Gms, ic/pl, porol, P. ścio, U. 50% zwierz, C. porol, drz szt, D. pjd So 40l, mjs Ol 25l	100 SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	40	1,0	peł duże	18	18	I	32	299	590	40,1 20,4	

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	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
444 i				3,45	RP. STAW RYB (Wsr V)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL	40 25	0,1		13 7	13 7		4 4		2 1 ---		
j	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 40l, Brz, Św 25l, podsz.: św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	um um prz	22	19	IA	13	294	710	27,9 11,5	TP-2,42
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,33		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: DROGI L														
~d			0,25		RP: ROWY														
~f			0,26		RP: ROWY														
	25,14 25,14 25,14 25,14 25,14		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	3,45 3,45 3,45 3,45 3,45	= 29,59 = 29,59 Obr. ew. Ruszów (0006) = 29,59 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 29,59 Powiat zgorzelecki (25) = 29,59 Woj. dolnośląskie (02)											6690 (3)	175,4		
445 a	1,21				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. mjs Brz 61l, podsz.: św, brz, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,8	um um prz	24	23	I	12	271	330	7,9 6,5	TP-1,21
b	4,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Św 65l, Św 35l, podsz.: św, brz na 10%, 1-od gnia 0,21 ha Bk 8l. 2-od gnia 0,39 ha Db 8l. 3-od gnia 0,37 ha Db 8l. 4-od gnia 0,34 ha Db 8l.	70 SO (cz zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 OS	65 65 65	0,4	prz prz luź	25 29 34	24 23 26	I I II	3 3 3	89 46 18 ---	400 205 80 ---	5,7 4,6 1,1 ---	IIIAU-100%-4,47 AGROT-3,16 ODN-ZŁOŻ-3,16 CW-1,31
							PODR	7 DB 3 BK	8 8	0,3					2 1	22	153 685	11,4 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, 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
445 c	7,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Św 65l, Św 35l, pods.: św, so, brz na 20%	70 SO (cz zg) 15 Przeb. A	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 OS	65 65 65	0,5	prz prz luź	27 28 34	25 23 27	I I I	3 3 3	100 52 48 ---	780 405 375 ---	11,2 9,0 5,1 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-5,06 AGROT-30%-1,52 ODN-ZŁOŻ-30%- 1,52
d	7,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 65l, w cz. N kępa 0,2 ha Św 65l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,8	prz prz um	27 26	24 23	I II	12 12	252 24 ---	1815 175 ---	40,3 2,4 ---	TP-7,20
f	6,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz, Św 55l, pods.: db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	peł duże	20	19	I	13	337	2100	57,3 9,2	TP-6,23
g	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szch, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 60l, Św 30l	70 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 OS	60 60 60	0,7	prz prz um	25 28 31	23 23 25	I I II	3 3 3	138 77 26 ---	165 90 30 ---	2,8 2,3 0,5 ---	IB-100%-1,20 AGROT-1,20 ODN-ZRB-1,20
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,22		RP: DROGI L														
	28,12 28,12 28,12 28,12 28,12		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 28,79 = 28,79 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,79 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,79 Powiat zgorzelecki (25) = 28,79 Woj. dolnośląskie (02)												6950	150,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
446					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	19,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, śmł.spe, U. 10% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Db 65l, podsz.: św, db na 20%, Info: w cz C BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	65 65 65	0,8	prz prz um	31 25 24	24 24 21	I I II	13	200 52 38 ---	3935 1025 750 ---	87,4 14,7 24,2 ---	TP-19,68
b	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, D. mjs Św 95l, Św 45l, podsz.: św, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	95 25	1,0 0,2	um um prz	29 7	25 7	II 22	2	361 ---	890 ---	12,2 5,0	IB-95%-2,46 AGROT-2,46 ODN-ZRB-2,46
c	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 10% owady, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 50l, podsz.: brz, św, db, czm na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,9	peł duże	22 20	22 21	IA I	13	310 30 ---	550 55 ---	16,0 1,2 ---	TP-1,78
d	3,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. dkep,, podsz.: św, jrz na 10%, Info: w cz N BMW	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	45 45 45	1,0	peł duże	17 16 16	17 16 17	I II II	12	228 25 10 ---	865 95 40 ---	30,5 5,9 1,0 ---	TP-3,79
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,21		RP: DROGI L														
~d			0,25		RP: ROWY														
	27,71 27,71 27,71 27,71		0,91 0,91 0,91 0,91		= 28,62 = 28,62 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,62 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,62 Powiat zgorzelecki (25) = 28,62 Woj. dolnośląskie (02)											8205	193,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
447					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tnk.spe, tśl.mdr, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ol 38l, podszt.: św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	38 38	1,0	um um prz	17 15	17 16	IA I	13	251 27 ---	245 25 ---	10,4 2,0 ---	TP-0,98
b	1,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, śmł.spe, U. 10% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Św 50l, Czm 30l, podszt.: czm, db, brz, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	um um prz	23 20	22 22	IA I	13	274 25 ---	355 30 ---	10,3 0,7 ---	TP-1,29
c	0,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, orl.pos, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 65l, So, Brz 45l, podszt.: św, brz, czm, kru na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,7	prz prz um	27 25	24 23	I II	12	252 19 ---	180 15 ---	4,0 0,2 ---	TP-0,71
d	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Bk, Md 11l	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 DB	11 11 11	0,9	peł duże		3 2 2	I I III	22			5,7 1,8 ---	CP-2,02
f	3,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Db, Brz 70l, podszt.: św, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	70 70	0,8	prz prz um	28 25	25 19	I III	12	266 29 ---	950 105 ---	19,3 3,2 ---	TP-3,58
							PRZES	SO DB BRZ	100 50 50			30 20 21	22 14 21	3 4 4		10 1 1 ---		7,5 3,7 ---	
							PODRII	ŚW	30	0,2			7	22		295	1055	22,5 6,3	

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	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	
447 g				2,73	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ BRZ	25 40 25	0,3		7 13 7	6 13 6		4 4 4		10 30 10 ---			
h	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe. , śml.spe. , U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db 16l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 MD 1 BK	16 16 16 16	0,9	peł duże		6 4 7 4	I I I I	12		5,6 0,7 1,7 ---		TW-1,64	
i	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr. , orl.pos. , D. mjs Św 80l, Db 60l, Św, Db, Brz 40l, podsz.: św, brz, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	80 25	0,8 0,1	prz prz um	29 5	24 5	I 22	3	331	720	12,4 5,7	IB-95%-2,18 AGROT-2,18 ODN-ZRB-2,18	
j				0,55	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ BRZ	25 40 25	0,3		7 13 7	6 13 6		4 4 4		5 10 5 ---			
k	6,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. sit.spe, tśl.mdr. , tnk.spe. , C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. S kępa 0,4 ha So,Brz 60l. Db 100l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BK 1 DB	5 16 16	0,9				3 4	II II III	12		0,6 ---		PIEL-70%-4,30 CW-70%-4,30 CP-30%-1,84
							PRZES	SO BRZ DB	60 60 100			20 25 30	18 24 23		3 3 3		20 20 50 ---	0,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
447 l	2,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tłś.mdr, tnk.spe, bor.czr, U. 10% grzyby, D. pjd Brz 60l, mjs Św 60l, Db 40l, pods.: św na 10%, Info: w cz N BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	25	23	I	12	327	725	17,8 8,0	TP-2,22
m	4,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. śmf.spe, tśl.mdr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 45l, mjs Ol, Db 45l, pods.: św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	1,0	um um duże	19 17	19 19	IA II	12	315 20 ---	1335 85 ---	44,5 2,2 ---	TP-4,24
n	6,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Brz 46l, mjs Św 46l, w cz. N kępa 0,12 ha Św 46l., Info: w cz N BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	1,0	um um duże	17	18	I	12	289	2005	68,8 9,9	TP-6,94
o	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tłś.mdr, rkt.spe, orl.pos, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Db 60l, So, Db 40l, pods.: św, brz, so na 10%, w cz. S kępa 0,37 ha Brz 40l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	60 60 40	0,8	prz prz um	28 24 15	22 22 16	I II II	12	204 41 15 ---	555 110 40 ---	13,6 1,8 1,3 ---	TP-2,72
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: DROGI L														
~f			0,24		RP: DROGI L														
~g			0,28		RP: ROWY														
~h			0,09		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
447																			
	34,66		1,36	3,28	= 39,30												7594	228,6	
	34,66		1,36	3,28	= 39,30 Obr. ew. Ruzów (0006)												(70)		
	34,66		1,36	3,28	= 39,30 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	34,66		1,36	3,28	= 39,30 Powiat zgorzelecki (25)														
	34,66		1,36	3,28	= 39,30 Woj. dolnośląskie (02)														
449					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 48l, mjs Czm 48l, podszyt.: czm, db, jrz na 80%, Info: w cz S Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 OL 2 ŚW	48 48 73	0,9	um um prz	23 22 29	23 20 25	IA III II	12	198 46 102 ---	205 45 105 ---	6,2 1,2 2,8 ---	TP-1,03
b			1,63		RP: L ENERG											346	355	10,2 9,9	
c	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Bk, Czm 11l, mjs Db 11l, podszyt.: czm na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 MD	11 11 11	0,9	peł duże		3 2 6	I I I	12			3,7 1,2 1,3 ---	CP-1,30
d	4,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, bor.bru, C. porol, D. mjs Brz, Md, Św 53l, Św, Db 35l, podszyt.: czm, brz, db na 90%, w cz. S kępa 0,19 ha Św 30l., Info: w cz S Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um prz	25	24	IA	12	358	1490	40,1 9,6	TP-4,16
f	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, tśl.mdr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 32l, podszyt.: czm, kru, brz na 100%, Info: w cz N BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	0,9	um um duże	19	18	IA	12	203	250	13,7 11,2	TW-1,22

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, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
449 g	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tśl.mdr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 42l, podsz.: czm.p, jrj, kru na 80%, Info: w cz W LMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um duże	22	20	IA	13	294	465	17,0 10,8	TP-1,58
h	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os, So, Brz 48l, podsz.: czm.p, brz, kru, św na 40%	100 SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 BRZ	48 30	0,8	prz prz um	16 18	15 16	II I	23	147 51 ---	150 50 ---	8,2 2,4 ---	TP-1,01
i	3,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, So.c, Db.c 16l, podsz.: czm na 10%, Info: w cz SW BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	16 16	0,9	peł duże	7	6 7	IA II	12	5	15	24,1 2,0 ---	TW-3,28
j	11,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Db, Lp 130l, Brz, Os 51l, w cz. C kępa 0,39 ha Brz 30l. Db, Tp 80l. w cz. SE luka 0,2 ha, Info: w cz W LMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,9	um um prz	25	23	IA	13	353	3920	111,0 10,0	TP-11,11
k	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. porol, D. pjd Brz 32l, podsz.: czm.p, wb, jrj na 20%, Info: w cz W BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	1,0	um um duże	18	17	IA	13	225	185	10,3 12,4	TW-0,83

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
449 I ~a ~b ~c ~d	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. ścio, U. 10% zwierz, C. porol, D. mjs So, Brz 48l, Info: w cz W BMśw RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L	100 SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	48	0,8	um um duże	20	19	I	13	345	495	24,4 17,1	TP-1,43
	26,95 26,95 26,95 26,95 26,95		2,06 2,06 2,06 2,06 2,06		= 29,01 = 29,01 Obr. ew. Ruszów (0006) = 29,01 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 29,01 Powiat zgorzelecki (25) = 29,01 Woj. dolnośląskie (02)											7401	269,6		
485 a b c	0,70 2,18 1,72				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo - Cisy (01) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. ścio, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. pjd Db 26l, mjs Md, Os, Czm 26l, podszyt: czm, so, brz na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Ol, Os, Md, Db 55l, Db 110l, podszyt: czm, jrz, db, md na 80% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe, mal.włś, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Os, Md 55l, Db 140l, podszyt: czm, db, jrj, db.c na 70%, w cz. NE d luka 0,21 ha Db,Lp 7l.	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW PRZES DRZEW	SO DB OS SO	26 70 70 55	0,7 0,9	um um duże um prz	13 30 25 26	13 16 21 25	IA IA	12 3 3 12	121 368	85 800	6,9 9,9 20,6 9,4	TW-0,70 TP-2,18

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
485 d	1,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 17l, podsz.: czm, brz, os, lsz na 20%, w cz. E kępa 0,15 ha Db 120l. So,Brz 70l.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.C 1 BK 1 BRZ 1 DB	17 17 17 17 40	0,8	um um duże		6 6 3 7 14	II II III III II	13		15	25	2,2 0,3 0,2 1,3 --- 4,0 2,5	TW-1,61
f	1,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LŁ (łz) n2, GI. MDw, ps/pl//pg, P. szad, R. trz.skl, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Os 34l, podsz.: św, lsz, bez.c, db na 40%	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 SO 2 ŚW 1 BRZ	34 34 34 34	0,8	um um prz	19 18 16 18	21 16 17 19	I IA I I	13	144 43 32 16 --- 235	250 75 55 30 --- 410	9,0 3,7 5,2 1,1 --- 19,0 11,0		
g	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. śmł.spe, rkt.spe, jeż.rdz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Kl 37l, Db, Lp 34l, podsz.: jrz, czm, kru, lp, bk, db, lsz, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37	1,0	peł duże	18 17	19 19	IA I	12	246 21 --- 267	430 35 --- 465	18,8 1,3 --- 20,1 11,6	TP-1,74	
h	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, D. mjs Db, Św, Brz, So.we 75l, podsz.: db, db.c, kru, czm, jrz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	26	24	I	3	316	535	10,0 5,9		

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(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
485 i	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, D. pjd Db 35l, mjs Brz, Ak, Lp 35l, pods.: czm, jrz, kru na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	1,1	peł duże	15	16	IA	12	283	800	38,3 13,5	TP-2,83
j	9,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, GI. RDw, pl, porol, P. szch, R. jeż.rdz, śml.spe, mal.włś, C. porol, D. mjs Db, Lp, Bk 160l, Md, Db 110l, Db.c, Db, Lp, Os, Brz, Md 55l, So, Brz, Lp 40l, pods.: jrz, św, ak, kru, czm, db, so na 80%, w cz. NE kępa 0,27 ha So 60l. Db,Lp,Ak 40l. Db 110l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	27	26	IA	12	368	3480	89,6 9,5	TP-9,46
k	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, mjs Lp, Ol 17l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 BK	17 17 17	1,0	peł duże	7 6 5	I III II	12				7,2 0,3 --- 7,5 5,2	TW-1,43
l	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. mjs Db 80l, pods.: db.c, db, so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	108	0,7	prz prz um	32	24	II	2	266	225	2,5 2,9	
m		2,15			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, D. w cz. E kępa 0,1 ha So 110l.	SO	PRZES	SO	110			34	23		3		25		AGROT-2,15 ODN-ZRB-2,15 PIEL-2,15
n	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, tśl.mdr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Ol 55l, pods.: czm, brz, jrz, so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,9	um um duże	24 21	24 22	IA I	12	332 31 ---	245 25 ---	6,3 0,4 ---	TP-0,74
																363	270	6,7 9,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
485 o	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 8l, podsz.: db, so, brz na 20%, w cz. E kępa 0,1 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	8 8	0,8	prz prz um		2 5	II I	22			0,9 --- 0,9 0,7	CP-1,36	
p	0,68					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, C. porol, D. mjs Brz 55l, podsz.: jrz, czm, db, brz, kru na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um duże	26	25	IA	13	409	280	7,2 10,6	TP-0,68
~a			0,01			RP: L ENERG														
	28,71 28,71 28,71 28,71	2,15 2,15 2,15 2,15	0,01 0,01 0,01 0,01		= 30,87 = 30,87 Obr. ew. Poświętne (0008) = 30,87 Gmina Osiecznica (052) = 30,87 Powiat bolesławiecki (01) = 30,87 Woj. dolnośląskie (02)												8010	247,3		
486 a	1,01				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo - Cisy (01)	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	51 51	0,8	prz prz um	25 23	23 21	IA I	12	281 26 ---	285 25 ---	8,0 0,6 ---	TP-1,01	
b	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 56l, podsz.: db.c, bk, db, brz na 40%, Info: w cz N BMW	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	56 15	0,8 0,1	um um prz	23	21 4	I 22	12	276	600	16,0 7,3	TP-2,18	
c				0,95	RP. PS (Ps V)															
d				1,55	RP. R (R V)															
f			0,12		RP: BUD INNE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
486 g	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, 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	100 SO (cz zg)	DRZEW 4 ŚW 1 DB 1 BK 1 SO 3 ŚW	16 16 16 16 20	0,8	um um prz		4 4 3 4 5	II III II II II	12				1,3 0,1 0,4 1,0 --- 2,8 1,7	CP-1,63
h	3,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.spe, tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz, Db, Św 81l, Db 61l, Św 41l, podszyt: św, brz, so, db na 50%, Info: w cz S BMw	100 SO (zg)	DRZEW SO	81	0,9	prz prz um	29	26	I	2	359	1280	21,7 6,1	TP-3,56	
i	4,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.bru, bor.czr, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 26l, podszyt: czm, db, brz, św, jrz na 20%, Info: w cz S BMw	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	26 26	0,9	peł duże	14 12	13 13	IA I	12	139 13 ---	620 60 ---	50,2 3,1 ---	TW-4,46	
j	10,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tśl.mdr, D. mjs Św, Brz 68l, podszyt: św, brz, jrz, so na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW bgn.pos pow. 0,05ha, w cz. S bgn.pos pow. 0,05ha, Info: w cz N BMw	100 SO (zg)	DRZEW SO	68	0,9	prz prz um	28	26	IA	12	390	3920	77,7 7,7	TP-10,05	

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	Zadzewienie	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
486 k	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pls/pl, P. zad, R. śml.spe, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db, Św 34l, podszt.: db.c, brz, so, db, św na 20%, Info: w cz W Bśw	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	34 60	1,0	peł duże	18 26	17 17	IA	12 3	246	405 1	20,2 12,3	TW-1,64
l	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, D. podszt.: brz, db, so, św na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,6	prz prz um	31	26	I	2	269	195	3,2 4,4	
m	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. śml.spe, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db 55l, podszt.: jrz, db, so, brz na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	24	23	IA	12	327	215	5,6 8,5	TP-0,66
n	4,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, śml.spe, bor.czr, D. mjs Brz, Św, Db 83l, Św 43l, podszt.: brz, db, św na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. W bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz W fr. Bśw, w cz E fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,9	um um prz	28	25	I	2	401	1630	26,8 6,6	IB-95%-4,07 AGROT-4,07 ODN-ZRB-4,07
~a			0,07		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: DROGI L														
~f			0,37		RP: ROWY														
~g			0,02		RP: ROWY														
~h			0,03		RP: L ENERG														

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
486																			
	29,98		0,79	2,50	= 33,27												9247	235,9	
	29,98		0,79	2,50	= 33,27 Obr. ew. Poświętne (0008)														
	29,98		0,79	2,50	= 33,27 Gmina Osiecznica (052)														
	29,98		0,79	2,50	= 33,27 Powiat bolesławiecki (01)														
	29,98		0,79	2,50	= 33,27 Woj. dolnośląskie (02)														
487					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo - Cisy (01)														
a		1,36			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos	SO													AGROT-1,36 ODN-ZRB-1,36 PIEL-1,36
b	8,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Brz 75l, Św 35l, pods.: db, brz, jrz, so na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,01ha, w cz. S bgn.pos pow. 0,05ha, Info: w cz W BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	75 75	0,8	um um prz	27 25	25 24	I II	2 3	286 49 ---	2320 400 ---	43,3 10,0 ---	TP-8,12
c	4,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. mszc, R. wrz.pos, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 19l, pods.: os, jrj na 10%, Info: w cz S Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 BRZ	19 19 19	1,0	peł duże	7 9 8	8 10 10	I II I	12	55 20 10 ---	225 80 40 ---	18,0 5,5 3,2 ---	TW-4,10
d	3,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Lp 13l, mjs Db, Bk, Md, Gb 13l, Info: w cz S Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	13 13	0,9	peł duże		5 1	I III	12			18,4	CP-3,62
							PRZES	BK SO	45 100			25 27	17 19		3 3		3		10 2 ---
																	3		12

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
487 f	3,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, śmł.spe, C. upr złoż, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs So, Św 14l, w cz. S kępa 0,16 ha So 100l. w cz. N kępa 0,21 ha So 100l. w cz. N kępa 0,07 ha So 100l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BK	3 14 14	1,0			3 1 III	II III	12				PIEL-70%-2,45 CW-3,50
g	6,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, śmł.spe, wrz.pos, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 65l, podsz.: św, so, db, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,8	um um prz	24 25	22 24	I I	12	252 33 ---	1710 225 ---	38,0 3,2 ---	TP-6,78
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,28		RP: DROGI L														
~f			0,25		RP: ROWY														
~g			0,04		RP: ROWY														
	26,12 26,12 26,12 26,12 26,12	1,36 1,36 1,36 1,36 1,36	1,17 1,17 1,17 1,17 1,17		= 28,65 = 28,65 Obr. ew. Poświętne (0008) = 28,65 Gmina Osiecznica (052) = 28,65 Powiat bolesławiecki (01) = 28,65 Woj. dolnośląskie (02)												5040	139,6	

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
488					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, śmł. spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jrz, Ol 12l, w cz. NE kępa 0,1 ha So 110l. Db 40l., Info: w cz S BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 DB 1 BRZ	12 12 12 12	1,0	peł duże		4 3 3 5	IA I II II	12			13,3 0,5 0,3 0,6 --- 14,7 7,0	CP-2,09
b	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 6l, w cz. NW kępa 0,05 ha So 80l., OP. Platy roślinności: w cz. NW bgn.pos pow. 0,05ha	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 BRZ 1 ŚW	6 6 6 6	1,0			1 2 II II	I II II II	12			0,7 --- 0,7 0,3	CW-2,15
c	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, rkt.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp., podsz.: św, kru, db na 30%, Info: w cz S BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	58 58 58	0,7	prz prz um	27 25 16	23 24 14	IA I III	12	210 46 20 ---	210 45 20 ---	5,0 0,8 0,9 ---	TP-0,99
d	2,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. mjs Św 58l, podsz.: so, brz na 10%, Info: w cz W BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um prz	22	20	I	12	281	810	20,7 7,2	TP-2,89

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
488 f	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, śmł.spe, tśl.mdr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Db, Md, Jrz, Ol 10l, w cz. C kępa 0,12 ha So 108l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO ŚW SO	10 60 108	1,0	peł duże		2 18 25	I II 3	12 3			2 10 --- 12	CP-1,71
g	3,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, D. podsz.: so, brz na 50%, Info: w cz W BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	prz prz um	26	22	II	3	267	910	16,6 4,9	TP-3,41
h	4,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz 68l, podsz.: so, db, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW bgn.pos pow. 0,02ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	prz prz um	25	22	I	12	290	1255	26,4 6,1	TP-4,33
i	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md 25l, podsz.: so, św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 3 BRZ SO ŚW	25 25 63 63	0,7	um um duże	12 11 24 23	12 13 18 14	IA I 3 3	12 I	76 31 --- 107	140 60 --- 200	12,5 3,3 --- 15,8 8,4	TW-1,87
j	6,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Db 63l, Św 43l, podsz.: św, jrz, db, brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW bgn.pos pow. 0,05ha, w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha, w cz. NE bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	7 SO 2 ŚW 1 BRZ ŚW	63 63 63 14	0,7 0,2	prz prz um	28 27 26	25 20 23	IA II I	12 I	200 62 24 --- 286	1220 380 145 --- 1745	26,6 12,9 2,2 --- 41,7 6,8	TP-6,11

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
488 k	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. śml.spe, tśl.mdr, bor.czr, D. mjs So.we 83l, podsz.: św, so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,25ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	28	25	I	2	359	380	6,3 5,9	IB-95%-1,06 AGROT-1,06 ODN-ZRB-1,06
l	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz, Św 48l, podsz.: św, brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,7	prz prz um	29	25	I	2	311	210	3,5 5,1	IB-95%-0,68 AGROT-0,68 ODN-ZRB-0,68
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: ROWY														
~g			0,01		RP: ROWY														
	27,29 27,29 27,29 27,29 27,29		0,89 0,89 0,89 0,89 0,89		= 28,18 = 28,18 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,18 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,18 Powiat zgorzelecki (25) = 28,18 Woj. dolnośląskie (02)											5811	153,1		
489 a	5,78				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: so, brz, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW bgn.pos pow. 0,5ha, w cz. N bgn.pos pow. 0,25ha, w cz. NW bgn.pos pow. 0,05ha	100 SO (zg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	58 58 102	0,8	prz prz um	26 25 31	22 23 24	I I II	12	230 26 31 ---	1330 150 180 ---	33,9 2,7 2,2 ---	TP-5,78 6,7
							PODRII	8 ŚW 2 BK	18 18	0,4			4 3		12				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
489 b	7,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 63l, podsz.: so, db, bk na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um prz	21	20	II	12	252	1930	46,8 6,1	TP-7,66
c	2,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, trz.spe, bor.czr, D. IP zmiesz. grp, mjs Brz 60l, IIP mjs Św, So 40l, podsz.: św, so, brz na 40%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	83 83 83	0,7	prz prz um	28 26 25	25 23 23	I III II	2 3 3	248 32 21 ---	590 75 50 ---	9,7 1,7 0,4 ---	IB-95%-2,38 AGROT-2,38 ODN-ZRB-2,38
d	9,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, śmł.spe, D. pjd Db.c 40l, mjs Brz 73l, podsz.: brz, so, db, św, db.c na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	prz prz um	28	25	I	2	311	2990	57,6 6,0	TP-9,61
f	2,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, D. podsz.: so, brz, db na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. W bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	um um prz	24	22	II	3	295	790	13,2 4,9	TP-2,67
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: DROGI L														
	28,10 28,10 28,10 28,10 28,10		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 28,77 = 28,77 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,77 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,77 Powiat zgorzelecki (25) = 28,77 Woj. dolnośląskie (02)												8285	174,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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
490					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. pjd Brz 43l, podsz.: św, brz na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,5ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,9	prz prz um	27	24	I	3	380	475	7,8 6,2	
b	2,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 32l, Św 22l, podsz.: św, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	32 32	1,1	peł duże	15 15	15 16	IA I	13	182 64 ---	475 165 ---	26,2 7,0 ---	7,8 6,2 ---
c	2,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) z1, Gl. Mt, ptz/pl, P. szad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 35l, mjs Św 93l, So 63l, podsz.: brz, so, św na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,3ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	93 63	1,0	prz prz um	32 20	22 21	II II	2 3	323 43 ---	910 120 ---	12,9 4,1 ---	7,8 6,2 ---
d	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) z1, Gl. Mt, ptz/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Jrz 2l, w cz. S kępa 0,1 ha So 93l. w cz. E kępa 0,1 ha So 93l. Brz 60l., OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	2 2	1,0				II II	11			0,7 ---	PIEL-2,43 CW-2,43
f	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. jdn, mjs So 43l, So 93l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz.NE fr.BMb	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	63 63	0,7	prz prz um	25 25	22 23	I I	13	195 43 ---	285 65 ---	6,6 1,0 ---	7,8 6,2 ---
							PODRII	ŚW	13	0,5			1	12				7,6 5,2	

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	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
490 g	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, U. 10% grzyby, D. pjd Brz 35l, mjs Brz 60l, So, Św 35l, podsz.: brz, so, św na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	1,1	um um prz	34	24	II	3	398	710	10,1 5,7	IB-95%-1,78 AGROT-1,78 ODN-ZRB-1,78
h	8,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Bk 68l, Św 38l, podsz.: db, brz, bk, so, św na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	prz prz um	21	20	II	12	266	2220	48,6 5,8	TP-8,34
i	6,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. podsz.: bk, so, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,8	um um prz	25	21	II	2	285	1950	30,1 4,4	Działka nr 1: IB-95%-3,46 AGROT-3,46 ODN-ZRB-3,46
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,60		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
	27,53 27,53 27,53 27,53 27,53		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 28,40 = 28,40 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,40 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,40 Powiat zgorzelecki (25) = 28,40 Woj. dolnośląskie (02)											7426	155,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
491					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMB (bo) z1, Gl. Mt, ptz/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, U. 10% grzyby, D. IP zmiesz. grp, mjs Brz 93l, IIP zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 35l, mjs Św 40l, podsz.: św, brz, so na 20%, Info: w cz.W fr.LMw	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	9 SO 1 ŚW	93 93	0,8	prz prz um	35 37	24 26	II III	3 3	248 38 ---	705 110 ---	10,1 1,9 ---	
							IIP	6 BRZ 3 ŚW 1 ŚW	45 45 60	0,6	prz prz luź	15 18 21	17 18 20	II I II	13	81 70 27 ---	230 200 75 ---	6,1 11,0 2,9 ---	
							PODR	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	18 13 25	0,5			3 1 7		12				
							NAL	ŚW	8	0,2					22				
b	9,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Czm.p 53l, Św, Jrz, Db 43l, podsz.: czm.p, jrz, kru, św, bk na 30%, Info: w cz..NW fr.LMw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	53 53 53	0,9	um um duże	22 20 14	20 21 17	I II II	23	204 56 31 ---	1935 530 295 ---	55,2 10,8 13,5 ---	TP-9,48
							PODR II	ŚW	16	0,7			2		22				
							NAL	ŚW	9	0,1					22				
c	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 38l, mjs Św 58l, So, Św 38l, podsz.: so, św, brz na 40%, w cz. N d luka 0,15 ha Bk, Św 15l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,2ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	93 58	1,0	prz prz um	38 25	24 22	II II	3 3	323 32 ---	660 65 ---	9,4 1,1 ---	IB-100%-2,05 AGROT-2,05 ODN-ZRB-2,05
																355	725	10,5 5,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
491 d	3,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, GI. Bgw, ps/pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. jdn, mjs Os 68l, Db, Św, So, Brz 38l, podsz.: so, db, brz, czm.p na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	68 68	0,8	um um prz	24 21	24 23	I II	12	233 43 ---	865 160 ---	18,2 2,0 ---	TP-3,71
f	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 51l, Info: w c.N fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,8	um um prz	17	16	II	12	204	515	16,6 6,6	TP-2,52
g	1,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Blw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 68l, podsz.: so, brz na 50%, Info: w cz. N fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,7	prz prz um	21	19	II	12	233	455	10,0 5,1	TP-1,96
h	2,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, GI. Bgw, ps/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol, Db 58l, Św 38l, podsz.: św, brz na 10%, Info: w cz. E fr.Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	58 58 48	0,8	um um prz	20 25 20	23 24 19	IA I I	13	276 31 36 ---	700 80 90 ---	16,9 1,4 4,5 ---	TP-2,54
i	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, GI. Bgw, ps/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 88l, Db, So, Brz 60l, So, Św 40l, podsz.: brz, so, kru, db, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	88 60	0,9	prz prz um	35 23	24 21	II II	2 3	274 37 ---	605 80 ---	9,3 3,0 ---	IB-95%-2,21 AGROT-2,21 ODN-ZRB-2,21
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
491 ~c			0,14		RP: ROWY														
	27,32 27,32 27,32 27,32 27,32		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 27,98 = 27,98 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,98 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,98 Powiat zgorzelecki (25) = 27,98 Woj. dolnośląskie (02)												8355	203,9	
492					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	4,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gm, ic/pl, P. szch, R. trz.spe, orl.pos, mal.włś, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Db, Czm.p, Md 51l, Czm.p, Ol 41l, Św 31l, podsz.: czm.p, św, jrż na 70%	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW 1 BRZ	9 SO 51 1 BRZ 51	1,0 51	um um duże	24 22	24 23	IA I	23 I	343 31 ---	1535 140 ---	43,5 3,1 ---	TP-4,48	
b				7,46	RP. STAW RYB (Wsr V)		ZADRZEW (w cz. N)	BRZ SO	10 10										
c	2,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, Gl. Gm, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 80l, So 31l, podsz.: so, brz na 10%	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW 4 SO 2 BRZ 4 SO	51 51 80	0,5 prz prz luź	18 19 30	21 22 25	IA I I	23 I I	61 31 87 ---	155 80 220 ---	4,4 1,7 3,8 ---	4,4 1,7 3,8 ---		
d	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 48l, podsz.: czm.p, św, jrż na 30%, Info: w cz.N fr.LMw	100 SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	48 48	0,9 um um duże	23 20	23 20	IA I	13 I	294 25 319	660 55 715	20,2 1,4 21,6 9,6	TP-2,24		
							PODR	5 ŚW 2 ŚW 2 OL 1 SO	18 10 10 10	0,8		5 1 7 3		22					
							PODRII	ŚW	18	0,6		4		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, 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				
492 f	10,60				2,44	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. jdn, pjd Os 66l, mjs Św 66l, Db, Brz, So, Św 36l, podsz.: so, db, czm.p na 10%, Info: w cz.N fr. LMw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	66 66	0,8	um um duże	27 23	24 22	I II	13	224 71 ---	2375 755 ---	51,8 10,1 ---	TP-10,60			
g	1,93			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gm, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, Db.c, Brz 45l, So 65l		50 SO-DB (niezg)	DRZEW	6 OS 2 BRZ 1 DB.C 1 OS	65 65 65 45	0,7	prz prz um	35 20 30 20	27 22 23 20	I II II II	3 4 3 4	195 38 19 19	375 75 35 35	5,2 1,0 1,0 1,0					
h				RP: Ł (Ł V)																			
~a			0,29	RP: DROGI L																			
~b			0,30	RP: DROGI L																			
~c			0,04	RP: DROGI L																			
~d			0,15	RP: ROWY																			
~f			0,10	RP: ROWY																			
~g			0,09	RP: LINIE, Info: wizura																			
	21,80 21,80 21,80 21,80 21,80		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97	9,90 9,90 9,90 9,90 9,90		= 32,67 = 32,67 Obr. ew. Ruzów (0006) = 32,67 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 32,67 Powiat zgorzelecki (25) = 32,67 Woj. dolnośląskie (02)											6495	148,2					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	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	
493					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)															
a				7,04	RP: Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO 30 CZM 30 IWA 30 OL 30 BRZ 45		30 0,2		13 7 7 5 10 20	11 7 5 10 20		4 4 4 4 4 4		5 1 1 2 1 10			
b	4,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gm, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Ol 63l, Brz 40l, podsz.: so, os, brz na 20%	50 SO-DB (niezg)	DRZEW	4 OS 3 SO 3 BRZ	63 63 63	0,7	prz prz um	35 31 26	26 25 24	I IA I	3 3 3	128 90 67 ---	610 430 320 ---	9,0 9,3 4,9 ---	23,2 4,9	
c	11,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gm, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Ol 63l, Brz, Ol, So, Św 40l, podsz.: św, so, os, brz na 20%	50 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	4 OS 3 SO 3 BRZ	63 63 63	0,7	prz prz um	25 21 26	26 25 24	I IA I	3 3 3	128 90 67 ---	1485 1045 780 ---	21,9 22,7 11,9 ---	56,5 4,9	Działka nr 1: IIIAU-95%-5,57 AGROT-5,57 ODN-ZŁOŻ-5,57 Działka nr 2: IIIA-40%-6,04 AGROT-40%-2,42 ODN-ZŁOŻ-40%-2,42
d			0,17		RP: DROGI L															
~a			0,14		RP: ROWY															
~b			0,20		RP: LINIE															
~c			0,13		RP: DROGI L															
~d			0,10		RP: DROGI L															
~f			0,17		RP: ROWY															
	16,38		0,91	7,04	= 24,33															
	16,38		0,91	7,04	= 24,33 Obr. ew. Ruzów (0006)															
	16,38		0,91	7,04	= 24,33 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)															
	16,38		0,91	7,04	= 24,33 Powiat zgorzelecki (25)															
	16,38		0,91	7,04	= 24,33 Woj. dolnośląskie (02)															
																4670 (10)	79,7			

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 całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
494					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	2,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gms, ic/pl, porol, P. szch, R. tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Db.c 16l	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW 5 OL 3 ŚW 2 BRZ		16 16 16	0,9	peł duże	12 7	14 6 8	I I II	12	70 15 85	205 45 250	18,7 2,0 4,5 --- 25,2 8,5	TW-2,96
b		2,89			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gms, ic/pl, porol, P. szch, R. tnk.spe, D. pods.: brz, ol na 10%, Info: taw 60%	SO-DB	PRZES OS		50 50			31	20	3			1		
c	4,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. sit.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Bk 11l, mjs Db.c, Brz 11l, pods.: brz na 10%, w cz. NW kępa 0,25 ha Św,Brz,So 35l.	100 SO (zg)	DRZEW 3 SO 3 DB 3 ŚW 1 SO		11 11 11 3	0,9	um um prz		2 2 2	II III I I	12			4,3 3,2 --- 7,5 1,6	CP-4,73
d	4,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tnk.spe, tśl.mdr, U. 10% wodne, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Brz, Św 40l	70 SO (cz zg) 15 Przeb. A	DRZEW 4 BRZ 3 SO 3 OS		63 63 63	0,7	prz prz um	23 27 34	22 24 26	II IA I	4 2 3	71 119 95 ---	305 510 410 ---	4,5 11,1 6,0 --- 21,6 5,0	IIIA-30%-4,29 AGROT-30%-1,29 ODN-ZŁOŻ-30%- 1,29
f	2,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gms, ic/pl, porol, P. szad, R. śmf.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW 9 OL 1 BRZ		24 24	0,8	peł duże	17 13	18 14	I I	12	180 13 ---	390 30 ---	21,7 1,7 --- 23,4 10,8	TW-2,17
							PRZES	OL	60			40	21	3			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	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
494 g	6,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 40l, podsz.: so, św, brz na 10%, 1-od gnia 0,2 ha Db 11l. 2-od gnia 0,17 ha Db 11l. 3-od gnia 0,18 ha Db 11l. 4-od gnia 0,19 ha Db 11l. 5-od gnia 0,21 ha Db 11l. 6-od gnia 0,19 ha Db 11l. 7-od gnia 0,3 ha Db 11l. 8-od gnia 0,22 ha Bk 11l., Info: w cz NE LMśw, w cz SW BMw	50 SO-DB (cz zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW	5 OS 4 BRZ 1 SO	63 63 63	0,5	prz prz um	39 25 31	26 24 25	I I IA	2 3 3	103 71 18 ---	665 460 115 ---	9,8 7,0 2,5 ---	III AU-95%-6,46 AGROT-4,80 ODN-ZŁOZ-4,80 CW-1,66
h	3,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. dkep, mjs Os 63l, podsz.: św, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	63 63	0,9	um um duże	26 23	23 22	I II	12	252 48 ---	970 185 ---	22,4 2,7 ---	TP-3,85
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,21		RP: ROWY														
~d			0,17		RP: ROWY														
~f			0,16		RP: ROWY														
	24,46 24,46 24,46 24,46 24,46	2,89 2,89 2,89 2,89 2,89	1,06 1,06 1,06 1,06 1,06		= 28,41 = 28,41 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,41 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,41 Powiat zgorzelecki (25) = 28,41 Woj. dolnośląskie (02)											4341	122,1		
495 a	0,91				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, porol, P. ścio, U. 60% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs So 40l, Brz 22l, podsz.: św na 10%	100 SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	40	1,0	peł duże	19	17	I	42	273	250	16,9 18,6	

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
495 b	7,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, ps/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Ol 63l, Brz, Św, So 40l, pods.: św, so, brz, os na 10%, 1-od gnia 0,22 ha Db 8l. 2-od gnia 0,21 ha Db 8l. 3-od gnia 0,23 ha Db 8l. 4-od gnia 0,27 ha Db 8l. 5-od gnia 0,3 ha Db 8l. 6-od gnia 0,25 ha Db 8l. 7-od gnia 0,23 ha Db 8l. 8-od gnia 0,25 ha Bk 8l., Info: w cz E Bśw, , ,	70 SO (cz zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 OS	63 63 63	0,4	prz prz um	25 27 35	23 24 25	I IA II	3 2 3	71 57 35 163	505 405 250 1160	7,7 8,8 3,5 20,0 2,8	IIIAU-100%-7,11 AGROT-5,15 ODN-ZŁOZ-5,15 CW-1,96
c	14,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, D. zmiesz. dkep, mjs Os, Św 65l, Św 30l, pods.: db.c, so, św, jr, db na 30%, Info: w cz NE BMśw, w cz S BMw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,8	um um prz	23 24	21 23	I II	12	285 24 309	4080 345 4425	90,7 4,7 95,4 6,7	TP-14,32
d	5,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, ps/pl, P. szch, R. orl.pos, bor.czr, rkt.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Św 63l, So, Brz, Św 40l, pods.: brz, os, św, so na 10%, Info: w cz N fr. Bśw	70 SO (niezg) 15 Przeb. A	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 OS	63 63 63	0,7	prz prz um	25 29 37	23 23 26	I I I	3 3 3	114 71 67 252	600 375 355 1330	9,2 8,7 5,2 23,1 4,4	IIIA-30%-5,28 AGROT-30%-1,58 ODN-ZŁOZ-30%- 1,58
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: ROWY														
	27,62 27,62 27,62 27,62 27,62		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 28,33 = 28,33 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,33 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,33 Powiat zgorzelecki (25) = 28,33 Woj. dolnośląskie (02)											7165	155,4		

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, 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
496					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	11,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 65l, mjs Os 65l, podsz.: so, brz, db, db.c, św na 30%, Info: w cz W BMśw	100 SO (zg)	DRZEW SO	65	0,8	um um prz	25	23	I	13	281	3260	72,4 6,2	TP-11,60	
b	6,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. szch, R. ori.pos, tnk.spe, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol 70l, Św, Brz 35l, podsz.: św, db, so, os, jrz na 20%, w cz. N kępa 0,15 ha Św 70l. Św 35l.. Info: w cz S BMśw, w cz N Bśw	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 BRZ 2 OS	70 70 70	0,8	prz prz um	25 25 33	24 25 26	I I II	13	147 81 67 ---	1015 560 465 ---	20,6 6,9 5,1 ---	TP-6,91	
~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: ROWY														
	18,51 18,51 18,51 18,51		0,34 0,34 0,34 0,34		= 18,85 = 18,85 Obr. ew. Ruszów (0006) = 18,85 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 18,85 Powiat zgorzelecki (25) = 18,85 Woj. dolnośląskie (02)											5300	105		
497				30,92	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a					RP. STAW RYB (Wsr V)		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ BRZ CZM.P ŚW OL	30 50 30 30 80 80	0,1		7 30 10 10 30 33	8 13 6 8 20 26		4 3 4 4 3 3		1 1 1 1 2 5 ---		11

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
497 b	5,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz 45l, Św, Ol, Brz 30l, podsz.: św, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um duże	21	20	IA	13	315	1870	62,2 10,5	TP-5,93
c	2,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Brz 60l, mjs Św 60l, Św 30l, podsz.: św, so na 10%, w cz. W bagno 0,15 ha w cz. W kępa 0,15 ha Św 60l. Św 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um duże	23	21	I	12	322	935	22,9 7,9	TP-2,90
d	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. szch, R. orl.pos, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os 65l, So, Os, Brz, Św 30l, podsz.: św, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	65 65	0,7	prz prz um	24 22	22 23	I II	13	147 76 ---	140 70 ---	3,1 1,0 ---	TP-0,94
~a			0,12		RP: DROGI L														
~b			0,29		RP: ROWY														
	9,77 9,77 9,77 9,77 9,77		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41	30,92 30,92 30,92 30,92 30,92	= 41,10 = 41,10 Obr. ew. Ruszów (0006) = 41,10 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 41,10 Powiat zgorzelecki (25) = 41,10 Woj. dolnośląskie (02)												3015 (11)	89,2	
498					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	0,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, śmł.spe, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 40l, podsz.: św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	um um duże	20	20	IA	13	299	165	6,6 11,8	TP-0,56
b	3,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, rkt.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 63l, Św, So 35l, w cz. E bagno 0,15 ha	70 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 OS	63 63 63	0,8	prz prz um	25 25 33	23 23 25	I I II	3 3 3	128 114 33 ---	470 420 120 ---	7,2 9,7 1,7 ---	IB-95%-3,68 AGROT-3,68 ODN-ZRB-3,68
																275	1010	18,6 5,1	

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 całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
498 c	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 56l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um prz	24	22	I	13	312	270	7,2 8,3	TP-0,87
d	4,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz, Os 73l, Św 45l, w cz. NW kępa 0,1 ha Św 45l. Os,Brz 73l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	um um prz	25	21	II	2	286	1425	28,5 5,7	TP-4,99
f	12,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl///gp, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 63l, Św 35l, podsz.: brz, so, św na 10%, w cz. C d luka 0,12 ha So 10l., Info: w cz N Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	prz prz um	24	21	I	13	276	3575	82,5 6,4	TP-12,96
g	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, śml.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	um um duże	20	20	IA	13	299	360	14,2 11,7	TP-1,21
h				1,50	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW SO OS	60 60 60	0,1		20 20 25	13 15 23		3 3 3		1 1 3 5		
i	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. szch, R. tnk.spe, tśl.mdr, U. 20% wodne, D. zmiesz. dkep, pjd Brz, Św 50l, mjs So, Św 95l, Brz 35l, podsz.: ol na 10%, w cz. E bagno 0,09 ha w cz. SE kępa 0,42 ha Brz,So,Św 50l.	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 OL 1 SO 2 OL	50 50 70	0,7	prz prz um	27 22 35	23 23 25	II IA II	23	173 25 66 ---	380 55 145 ---	8,6 1,6 2,0 ---	12,2 5,5

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	
498 j				0,23	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ OL	50 50 50	0,2		23 19 24	23 20 23		3 4 4		15 1 1 ---			
~a			0,24		RP: LINIE															
~b			0,04		RP: LINIE															
~c			0,23		RP: DROGI L															
~d			0,14		RP: DROGI L															
~f			0,11		RP: ROWY															
	26,48 26,48 26,48 26,48 26,48		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76	1,73 1,73 1,73 1,73 1,73	= 28,97 = 28,97 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,97 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,97 Powiat zgorzelecki (25) = 28,97 Woj. dolnośląskie (02)												7385 (22)	169,8		
499 a	2,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 1 DB 1 BK 1 BRZ	7 7 7 7 7	0,8	um um duże		2 1 2 1 3	II II III II III	22					CW-2,26
b	10,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, tnk.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. kępa, mjs Ol, Os 64l, Os, Ol, Św 40l, pods.: św, brz, so na 10%, w cz. W kępa 0,15 ha Ol 40l.	70 SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 ŚW	64 64 64	0,8	prz prz um	25 28 25	24 23 19	I I III	3 3 3	152 86 24 ---	1620 915 255 ---	23,9 20,7 9,2 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,71 AGROT-3,71 ODN-ZRB-3,71 Działka nr 2: IB-95%-3,39 AGROT-3,39 ODN-ZRB-3,39	

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
499 c	2,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bw, plż, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 58l, mjs Ol 58l, podsz.: św, brz, jrż, db na 10%, Info: w cz N fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	58 58	0,8	um um prz	23 19	21 18	I II	12	256 36 ---	595 85 ---	15,2 3,3 ---	TP-2,32
d	12,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, śmł.spe, rkt.spe, D. pjd Brz, Św 66l, mjs Ol, Db 66l, podsz.: św, so, brz na 20%, w cz. N kępa 0,29 ha So 40l. w cz. C kępa 0,25 ha Św 65l., Info: w cz N BMśw, w cz S BMw, w cz S BMśw	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	66 20	0,8 0,1	um um prz	24	22 5	I 22	12	319	3975	86,7 7,0	TP-12,46
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: ROWY														
	27,69 27,69 27,69 27,69 27,69		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 28,47 = 28,47 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,47 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,47 Powiat zgorzelecki (25) = 28,47 Woj. dolnośląskie (02)											7455	159,3		
500 a	3,08				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, plż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db, Ol, Św 45l, podsz.: db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,0	um um duże	22	20	IA	13	345	1065	35,4 11,5	TP-3,08
b	3,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gt, plż/pl, P. szad, R. sit.spe, tśl.mdr, tnk.spe, U. 10% wodne, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, So, Św 80l, Ol 60l, podsz.: św, brz, so na 40%, Info: w cz SW Bmb, w cz N BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 ŚW	60 60 60	0,8	prz prz um	26 25 26	24 23 20	IA I II	13	210 51 72 ---	835 200 285 ---	19,3 3,4 10,6 ---	TP-3,97
																333	1320	33,3 8,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
500 c	9,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gt, plz/pl, P. szch, R. tnk.spe, tśl.mdr, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs So, Os, Św 50l, pods.: św na 40%	80 SO (niezg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	50 50	0,7	prz prz um	24 21	23 22	II I	23	223 20 ---	2115 190 ---	47,6 4,3 ---	
d	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szch, R. ori.pos, tśl.mdr, tnk.spe, U. 10% wodne, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Ol 40l, pods.: św na 30%, w cz. N d luka 0,25 ha So 5l., Info: w cz N fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,9	prz prz um	19	19	IA	13	262	335	13,1 10,2	
f	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, ori.pos, śml.spe, U. 10% wodne, D. zmiesz. grp, pjd Św 65l, mjs Św 95l, pods.: św, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	95 65	0,8	prz prz um	35 25	24 23	II II	3 3	253 22 ---	220 20 ---	3,0 0,3 ---	
g	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Gts, tnz/pl, P. szad, R. tnk.spe, ori.pos, tśl.mdr, U. 20% wodne, D. zmiesz. dkep., pods.: św, so, kru na 40%, w cz. S bagn 0,09 ha	100 SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BRZ 2 SO 1 OL	60 60 60 60	0,7	prz prz um	25 25 31 25	21 23 24 23	II I IA II	23	128 72 61 26 ---	245 140 115 50 ---	9,1 2,3 2,7 0,9 ---	
h	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. szch, R. ori.pos, tśl.mdr, bor.bru, U. 10% owady, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, Ol 85l, pods.: św, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 ŚW	85 85	0,8	um um prz	33 35	26 27	I II	2 2	179 259 ---	350 510 ---	5,6 10,1 ---	IB-95%-1,96 AGROT-1,96 ODN-ZRB-1,96
i	4,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. ori.pos, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Św 65l, mjs Brz, Os 65l, pods.: św, db, so, brz na 30%, Info: w cz N BMw	100 SO (zg)	DRZEW PODR PODR II	SO ŚW ŚW	65 13 30	0,9 0,2 0,2	um um prz	24	22 6	I I	13 22	319	1290	28,7 7,1	TP-4,05

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek 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
500 ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j			0,30 0,19 0,11 0,06 0,09 0,07 0,32 0,29 0,02		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY														
	26,62 26,62 26,62 26,62 26,62		1,45 1,45 1,45 1,45 1,45		= 28,07 = 28,07 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,07 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,07 Powiat zgorzelecki (25) = 28,07 Woj. dolnośląskie (02)												7965	196,4	
501 a b	4,00 5,04				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr, śmł.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, pjd Ol 60l, mjs Os 60l, Św 40l, pods.: św, brz, jrż na 30%, w cz. N kępa 0,26 ha So,Db 60l. w cz. N kępa 0,49 ha Os,OI 60l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, rkt.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Św 50l, mjs Brz 80l, Św, Brz 30l, pods.: św, brz na 30%, Info: w cz E fr. LMw	70 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 ŚW 2 SO	60 60 60	0,7	prz prz um	25 31 28	24 22 24	I II IA	3 3 3	118 92 61 ---	470 370 245 ---	7,9 13,7 5,6 ---	Działka nr 1: IB-80%-1,91 AGROT-1,91 ODN-ZRB-1,91
						100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	80 80	0,9	um um prz	28 32	26 27	I II	3 3	222 207 429	1120 1045 2165	19,3 23,3 42,6 8,5	Działka nr 1: IB-95%-0,66 AGROT-0,66 ODN-ZRB-0,66

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(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
501 c	1,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, tnk.spe, D. zmiesz. grp, pjd Św 40l, mjs Św, So, Db 90l, Os, Ol 60l, podsz.: św, db, brz, so, jrz na 30%, Info: w cz E LMw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	60 60 60	0,8	prz prz um	30 29 26	25 25 24	IA I I	13	210 138 26 ---	370 245 45 ---	8,6 8,4 0,8 ---	TP-1,77
d	3,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db, Św 65l, podsz.: św, so, db, brz na 20%, Info: w cz NW BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	ŚW	20	0,3	um um prz	23	21	I	13	319	1190	26,4 7,1	TP-3,73
f	3,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, tnk.spe, U. 10% wodne, D. zmiesz. grp, pjd Os, Św 65l, mjs Db.c, Bk, Ol 100l, Md, Db 65l, podsz.: św, brz na 20%, Info: w cz N LMw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 OL	65 65 65	0,7	prz prz luź	28 27 30	25 24 24	IA I II	13	209 48 29 ---	720 165 100 ---	15,1 2,4 1,5 ---	TP-3,44
g	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 60l, Bk 30l, podsz.: św, so, brz na 10%, Info: w cz N LMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	23	21	I	12	286	375	9,2 7,0	TP-1,31
~a			0,24		RP: LINIE														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
~f			0,24		RP: DROGI L														
~g			0,14		RP: ROWY														
~h			0,12		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
501 ~i			0,12		RP: ROWY															
	19,29 19,29 19,29 19,29 19,29		1,15 1,15 1,15 1,15 1,15		= 20,44 = 20,44 Obr. ew. Ruzów (0006) = 20,44 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 20,44 Powiat zgorzelecki (25) = 20,44 Woj. dolnośląskie (02)												6460	142,2		
502					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Jagodzin (0002) Leśnictwo - Jagodzin (02)															
a	7,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, orl.pos, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Św 70l, Db, So, Św 35l, Info: w cz S fr. BMśw	70 SO (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 4 SO 1 OS	70 70 70	0,8	prz prz um	25 31 32	23 25 25	II I II	3 3 3	109 119 33 ---	845 920 255 ---	261	2020	9,9 18,7 2,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-4,11 AGROT-4,11 ODN-ZRB-4,11
b				1,23	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO BRZ	40 0,1 0,1		16	17		4			3			
c	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) d1, GI. RDb, plz, porol, P. zad, R. trawy, C. porol, drz nat	70 SO (cz zg)	DRZEW BRZ PRZES BRZ SO BRZ	18 45 80 80	0,6	prz prz um	7 15 35 28	7 16 21 20	III	13 4 3 3	35 10 1 2 ---	35 13		3,4 3,3	TW-1,04	
d	5,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 28l, podsz.: brz, so na 30%, Info: w cz N BMśw	100 SO (zg)	DRZEW SO	28	0,8	peł duże	12	13	IA	13	153	770		53,9 10,7	TW-5,03	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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	
502 f	3,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, wrz.pos, śml.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 20l, Jrz, Db 9l, w cz. N kępa 0,2 ha So,Brz 45l., Info: w cz N BMśw	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 3 BRZ SO BRZ	6 9 45 45	0,9 0,7	peł duże prz prz um	 16 13	1 3 15 15	II III I I	12 4 4	 3 1 4	 152 52 204	 155 55 210	1,9 --- 1,9 0,5	CW-3,87
g	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDw, pl, P. szad, R. śml.spe, tśl.mdr, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Db 70l, Jrz 35l, podsz.: db, jrz, kru, so na 10%, Info: w cz N BMw	70 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	70 70	0,7	prz prz um	25 29	23 24	II I	3 2	152 52 204	155 55 210	1,8 1,1 --- 2,9 2,8	IB-95%-1,02 AGROT-1,02 ODN-ZRB-1,02	
h	2,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. pjd Brz 22l, mjs Md 22l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB AK	22 60 60	0,7	peł duże prz prz um	8 18 16	8 15 14	I I I	13 4 4	58 4 1 5	160 4 1 5	21,8 7,8	TW-2,78	
i	2,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. kęp, mjs So.we, Ak 100l, Brz 70l, So.we 45l, Db 25l, podsz.: db, so, ak na 60%, w cz. C kępa 0,37 ha Db 25l. w cz. E kępa 0,35 ha So.we 45l. So.we 100l., Info: w cz N i S fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	100 100	0,9	prz prz um	30 35	22 24	III III	2 3	232 32 264	630 85 715	8,4 1,4 --- 9,8 3,6		
j			0,18		RP: L-CTWO															
k	5,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, plz/pl, P. szad, R. tnk.spe, ori.pos, śml.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c, Bk 90l, Gr, Ak, Os, Bk 65l, podsz.: bk, brz, os, db na 10%, w cz. NW d luka 0,3 ha Bk 12l., Info: w cz C fr. LMw, w cz S fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 OL BK	65 65 12	0,8 0,1	prz prz um prz prz um	27 25 2	23 23 2	I II I II	12 12 22	252 33 285	1260 165 1425	28,0 2,5 --- 30,5 6,1	TP-5,00 CP-0,30	

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
502 l				1,55	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	AK KSZ OS DB	69 69 49 40	0,1		30 30 20 15	18 17 17 9		3 3 4 4		2 1 1 1 ---		
m	1,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, śmł.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Db, Św 95l, Jrz 35l, podsz.: brz, jrz, db, bk na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 OS 1 BRZ	65 65 65	0,8	prz prz um	29 33 25	24 25 24	I II I	13	143 124 24 ---	250 215 40 ---	5,5 2,8 0,6 ---	8,9 5,1
n				0,80	RP. R (R V)														
~a			0,27		RP: LINIE														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,27		RP: DROGI L														
~f			0,07		RP: DROGI L														
~g			0,04		RP: DROGI L														
~h			0,03		RP: ROWY														
~i			0,09		RP: ROWY														
	30,95 30,95 30,95 30,95 30,95		1,16 1,16 1,16 1,16 1,16	3,58 3,58 3,58 3,58 3,58	= 35,69 = 35,69 Obr. ew. Jagodzin (0002) = 35,69 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 35,69 Powiat zgorzelecki (25) = 35,69 Woj. dolnośląskie (02)											5862 (8)	164,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
502A					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Jagodzin (0002) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, jeź.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Md 10l, podsz.: brz, jrz, kru na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	10 10 10	0,7	prz prz um		2 4 3	I II I	23			0,2 --- 0,2 0,2	CP-1,02
b			0,59		RP: L ENERG		PRZES	DB DB	110 70			45 25	20 17		2 3		16 5 --- 21		
c	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. jdn, pjd Db 30l, mjs Db 149l, Db 112l, Brz 92l, Db, Jw, Ak 42l, Kl, Db.c 30l	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 DB	92 112 70	1,1	um um prz	28 38 26	19 20 17	III III III	3 3 3	156 129 27 --- 312	125 105 20 --- 250	1,9 1,1 0,6 --- 3,6 4,5	
d	1,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. śmł.pog, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Brz, So, Ak 44l, Db 112l, podsz.: db, ak, czm.p na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 1 DB 2 BRZ 1 DB 1 DB	112 94 94 74 74 44	0,9	um um duże	27 28 31 20 25 13	18 19 18 22 16 13	IV IV IV II IV III	3 3 3 4 3 4	84 25 20 54 15 10 --- 208	100 30 25 65 20 10 --- 250	1,2 0,1 0,5 0,7 0,6 0,7 --- 3,8 3,1	
f				5,52	RP. Ł (Ł V)														
g			0,32		RP: L-CTWO														
h				0,15	RP. PS (Ps V)		ZAKRZEW (w cz. C)	AK	30	0,1			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 całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
502A i	3,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Lp, Ak, Db.c, Os 37l, podsz.: db, jr, czm.p na 40%, w cz. SE luka 0,15 ha	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB	37 37	1,1	um um duże	16 14	16 13	IA II	12	246 27 ---	755 85 ---	33,2 5,0 ---	TP-3,07	
j				0,77	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. SW)	BRZ DB SO OS	90 70 50 50		40 49 25 26	20 17 17 18	3 3 3 3		3 2 4 1 ---	10			
k				0,30	RP. R (R VI)		SAMOS (w cz. C)	DB SO	5 5	0,1									
l	3,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śml.pog, bor.bru, tśl.mdr, U. 10% owady, D. zmiesz. jdn, mjs Db.c, Św, So, Os, Brz 37l, Brz 73l, Brz, Lp, Ksz, Db 98l, Md, Db 130l, Db 160l	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 SO 1 DB	98 73 37	1,1	um um duże	27 25 12	20 18 13	III III II	3 3 4	258 27 16 ---	925 95 55 ---	12,6 2,0 3,5 ---		
m	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śml.pog, U. 10% owady, D. mjs Brz, Db, Lp, Wz, Ak 98l, podsz.: db, jr, so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW SO	98	1,0	um um duże	27	21	III	3	291	205	2,8 3,9		
n	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zmiesz. jdn, pjd Db 28l, mjs Db, Db.c 48l, Db 120l, podsz.: db, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	48 48	1,0	peł duże	17 15	18 17	I III	12	269 15 ---	360 20 ---	11,7 0,5 ---	TP-1,34	
															284	380	12,2 9,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	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. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
502A o	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Db 140l, Db 118l, Db, Brz 68l, Ak, Db 30l, podsz.: czm.p, lp, db, db.c, ak na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 DB	68 118 45	0,8	um um duże	24 30 16	20 21 16	II III II	12	190 24 14 --- 228	135 15 10 --- 160	2,9 0,2 0,4 --- 3,5 5,0		
p	0,90			0,56		RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, trz.leś, C. mło złoż, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 40l, podsz.: db, so, lp na 20%	140 SO (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 DB	30 40	0,5	um um prz	15 20	12 17	II I	13	36 13 --- 49	30 10 --- 40	3,0 0,5 --- 3,5 3,9	
r						RP. TER ZDEW (N)		PODR PRZES	BK SO BK DB BK SO	10 70 70 120 120 120	0,5			1		22 3 3 3 3 3				
s	0,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Ak 60l, Db 30l, podsz.: ak, lp, kl, db na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 2 DB	123 123 60	0,8	prz prz um	28 50 23	19 21 17	IV IV III	3 3 4	133 25 30 --- 188	10 5 5 --- 15	0,1 0,1 --- 0,2 2,2		

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	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	
502A t	0,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, jeż.spe, śmł.pog, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkep, mjs So, Db 18l, podsz.: czm.p, db, brz, so na 40%	70 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 OS	18 18	1,0	peł duże	12 11	12 12	I I	13	75 30 ---	25 10 ---	2,1 0,8 ---	TP-1,86	
w	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Os 48l, Db 98l, podsz.: db, ak, czm.p, so, jrj na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	48 48 98	0,9	um um duże	20 19 26	20 18 16	IA II IV	13	228 20 46 ---	425 35 85 ---	13,0 0,9 1,3 ---		
x	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.bru, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 33l, Db 53l, Brz 73l, Db 130l, podsz.: db, jrj, bk, czm.p, lp na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 4 SO	53 53 73	0,9	peł duże	15 17 19	16 17 17	II III III	12	92 15 123 ---	135 20 180 ---	4,1 0,4 3,8 ---		
~a			0,04		RP: LINIE															
~b			0,04		RP: DROGI L															
~c			0,02		RP: L ENERG															
~d			0,07		RP: DROGI L															
~f			0,05		RP: DROGI L															
~g			0,14		RP: DROGI L															
~h			0,01		RP: DROGI L															
~i			0,03		RP: DROGI L															
~j			0,06		RP: L ENERG															
~k			0,04		RP: L ENERG															

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
502A																			
	17,08		1,41	7,30	= 25,79												4196	112,5	
	17,08		1,41	7,30	= 25,79 Obr. ew. Jagodzin (0002)												(25)		
	17,08		1,41	7,30	= 25,79 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)														
	17,08		1,41	7,30	= 25,79 Powiat zgorzelecki (25)														
	17,08		1,41	7,30	= 25,79 Woj. dolnośląskie (02)														
503					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Jagodzin (0002) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	3,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, rok.pos, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz 63l, So 55l, So 95l, podsz.: czm.p, jr, db, brz, so na 30%, w cz. C d luka 0,43 ha So,Brz 5l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um prz	23	22	I	12	309	1130	26,1 7,1	TP-3,66
b	5,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. mscz, R. rok.pos, śml.pog, bor.bru, C. drz szt, porol, D. mjs Brz, Db 42l, podsz.: db, jr, na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	1,0	peł duże	18	18	IA	13	325	1705	62,4 11,9	TP-5,25
c	5,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, rok.pos, wrz.pos, C. porol, D. mjs Db 40l, Brz, Db 61l, Brz 70l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,8	um um prz	24	22	I	12	304	1645	39,5 7,3	TP-5,41
d	3,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. mscz, R. rok.pos, śml.pog, wrz.pos, C. porol, D. mjs Db, Brz 70l, podsz.: czm.p, brz, db, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	24	23	I	12	333	1285	26,1 6,8	TP-3,86
f	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, porol, P. szad, R. śml.pog, tnk.spe, jeż.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db 58l, podsz.: czm.p, jr, brz, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	58 58	0,8	prz prz um	26 28	23 25	IA I	13	225 77 ---	190 65 ---	4,6 1,2 ---	TP-0,85
																302	255	5,8 6,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
503 g	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, C. porol, D. mjs Brz 42l, podsz.: czm.p, jr, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um prz	21	21	IA	12	294	280	10,3 10,7	TP-0,96
h			0,32		RP: L ENERG		ZADRZEW (w cz. C)	SO	15	0,1			3						
i	0,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, tnk.spe, U. 10% owady, C. porol, D. mjs Brz 42l, podsz.: czm.p, db, jr, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,8	um um prz	20	20	IA	13	264	75	2,7 9,6	TP-0,28
j	0,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, tnk.spe, C. porol	140 SO (cz zg)	DRZEW	DB	103	0,8	prz prz um	32	22	III	12	300	70	1,0 4,3	
~a			0,16		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: DROGI L														
	20,50 20,50 20,50 20,50 20,50		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 21,36 = 21,36 Obr. ew. Jagodzin (0002) = 21,36 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 21,36 Powiat zgorzelecki (25) = 21,36 Woj. dolnośląskie (02)											6445	173,9		
536 a	0,96				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Poświętne (0008) Leśnictwo - Cisy (01) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDw, ps/pl//pg, P. szad, R. sit.spe, tśl.mdr, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol 28l, podsz.: św, so, brz na 10%	100 JS-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	28 28	0,7	um um duże	15 13	14 14	IA I	13 13	108 22 130	105 20 125	7,3 1,0 --- 8,3 8,6	
							PRZES	SO	110			35	21	3		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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
536																			
b	1,56				Obr. ew. Bronowiec (0001) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db, Md 13l, w cz. SE kępa 0,1 ha So 60l. w cz. NE kępa 0,18 ha So,Db 110l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	13 13	0,9	peł duże		4 6	II II	13				3,8 0,9 --- 4,7 3,0	CP-1,56
c	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. wrz.pos, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 5l, w cz. C kępa 0,33 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	5 5	0,8			1 3	I I	22				0,6 --- 0,6 0,3	CW-1,85
d	8,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, D. mjs Db, Lp 58l, Brz, Db 40l, Lp 30l, pods.: db, czm, os, db.c, so, lp na 50%, w cz. W kępa 0,1 ha Brz,Lp 58l. Lp 30l. w cz. N kępa 0,05 ha So 100l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	58	0,8	prz prz um		27 23	IA	13	343	2900		69,9 8,3	TP-8,46
f	2,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Bk 13l, mjs Db, Db.c, Ol 13l, w cz. SE kępa 0,4 ha So 110l. So 25l. w cz. NE kępa 0,35 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	13 13	1,0	peł duże		5 4	I IV	12				12,3 0,5 --- 12,8 5,2	CP-2,46
												35 43 12	23 19 10	3 3 4		40 10 3 --- 53			

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. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
536 g	2,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LŁ (łz) n2, GI. MDw, ps/pl//pg, porol, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: św, brz, so na 20%	100 JS-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 OL 2 BRZ 1 ŚW	27 27 27 20	0,9	um um duże	16 12 14 10	14 14 16 7	IA III I I	13	72 22 27 4 ---	210 65 80 10 ---	15,6 3,1 4,1 5,3 ---		
h	4,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. śmł.spe, wrz.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Jrz 7l, w cz. E kępa 0,42 ha So 60l. w cz. SE kępa 0,12 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	7 7	0,9			1 3	II III	12		5 5 1 ---		0,7 ---	CP-4,25
i		2,74			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. śmł.spe, bor.czr, bor.bru, D. w cz. N kępa 0,15 ha So 115l. w cz. C kępa 0,1 ha So 115l. w cz. C kępa 0,05 ha So 115l.	SO	PRZES	SO	115			40	21	3		45				AGROT-2,74 ODN-ZRB-2,74 PIEL-2,74
j	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db, Ol, Lsz, Czm 32l, podsz.: brz, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	1,0	peł duże	14	14	IA	13	225	165	9,2 12,4	TW-0,74	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
536 k	3,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 9l, w cz. N kępa 0,15 ha So,Brz,Db 50l. w cz. E kępa 0,12 ha So 120l. w cz. SE kępa 0,1 ha Db.c 20l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	9 9	0,9	peł duże		3 5	I I	12			2,8 --- 2,8 0,7	CP-3,80	
l	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, D. mjs Db, Brz, Jw, Db.c 39l, podsz.: db, db.c, brz, czm, ak na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES DB	39 70	1,1	peł duże		19 35	19 19	IA I	12 3	321	525 2	21,3 13,1	TP-1,63
m	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Wb, Brz 60l, Ak, Brz, Db, Kl 40l, podsz.: db, gfg, brz, kl, czm, lp na 60%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 LP	60 40	0,6	prz prz um		27 16	22 15	I I	13	194 10 --- 204	130 5 --- 135	3,1 0,5 --- 3,6 5,5	
n	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śml.spe, bor.bru, rkt.spe, D. mjs Db 108l, Ak 30l, podsz.: ak, db, db.c, so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW SO	108	0,8	prz prz um		29	22	III	3	241	295	3,4 2,8	IB-95%-1,22 AGROT-1,22 ODN-ZRB-1,22
o	4,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, bor.bru, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Db 55l, podsz.: jrz, kru, db, so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,9	peł duże		25	23	IA	12	368	1515	39,0 9,5	TP-4,12
p	3,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. szch, R. śml.spe, jeż.rdz, mał.włś, C. porol, D. mjs Brz 55l, So 100l, Db 140l, podsz.: jrz, kru, bez.c, db, so, brz, db.c na 50%, w cz. SE kępa 0,38 ha So 100l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,9	peł duże		26	24	IA	13	368	1250	32,2 9,5	TP-3,40

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
536 r	0,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, GI. Bgw, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, tnk.spe, C. porol, D. mjs Brz 55l, podsz.: db, so, brz, czm, db.c, jrjz na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	prz prz luź	21	21	I	13	235	105	2,8 6,4	TP-0,44
s	2,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. rkt.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Db 140l, Brz, Ak, Kl 55l, Brz 40l, podsz.: kl, db, czm, brz, so na 50%, w cz. S kępa 0,1 ha Kl 55l. Db,Brz 40l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	23	22	IA	13	368	905	23,3 9,5	TP-2,46
~a			0,04		Obr. ew. Poświętne (0008) RP: LINIE														
~b			0,11		Obr. ew. Bronowiec (0001) RP: LINIE														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: DROGI L														
~f			0,08		RP: DROGI L														
~g			0,16		RP: LINIE														
	40,90 39,94 0,96 40,90 40,90 40,90	2,74 2,74 0,04 2,74 2,74 2,74	0,57 0,53 0,04 0,57 0,57 0,57		= 44,21 = 43,21 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 1,00 Obr. ew. Poświętne (0008) = 44,21 Gmina Osiecznica (052) = 44,21 Powiat bolesławiecki (01) = 44,21 Woj. dolnośląskie (02)											8554	262,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
537					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pls/pl, P. szch, R. jeż.spe, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 63l, Db, Db.c 53l, Brz, Św, Db.c 30l, Db 120l, podszyt.: so, jr, db, db.c, kru na 80%, Info: w cz.N fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	53 53 63	0,9	um um duże	23 20 29	21 21 27	I II IA	22	215 31 56 ---	340 50 90 ---	9,6 1,0 1,9 ---	TP-1,57
b	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pls/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db, Brz 19l, mjs Św, Db 24l, podszyt.: św na 10%, Info: w cz.N fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 MD	24 24 24	0,9	peł duże	12 11 16	12 12 16	IA II I	13	108 9 13 ---	335 30 40 ---	32,4 1,7 3,3 ---	TW-3,11
c	2,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Md, Ol, Bk 17l, podszyt.: brz, jr, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz. N fr. BMśw,	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	17 17 17	1,0	peł duże	7 7	9 8 10	IA I I	12	45 10 ---	110 25 ---	15,5 1,2 2,2 ---	TW-2,45
d	6,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. grp, mjs Św 40l, Brz 53l, Św 73l, podszyt.: brz, św, jr, so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,3ha, Info: w cz.NE fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	73 73 53	0,9	um um prz	29 26 20	25 25 19	I I II	2 3 3	247 64 30 ---	1495 385 180 ---	28,8 4,4 8,4 ---	TP-6,05
							PODRII	6 ŚW 4 ŚW ŚW	20 15 10	0,5 0,1					12 1 22			41,6 6,9	

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	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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
537 f	6,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr. , U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 48l, podsz.: jrz, so, db na 10%, OP. Platy roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,1ha	100 SO (zg) Przeb. C	DRZEW	6 SO 4 BRZ	48 48	0,8	um um prz	18 19	19 19	I II	13	142 76 ---	945 505 ---	30,7 12,1 ---	TP-6,67 CW-70%-4,67
g	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr. , U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd So, Św 7l, mjs Db, OI 12l, podsz.: brz, jrz, so na 20%, w cz. SW kępa 0,18 ha So, Św 118l. Brz 60l. So 40l., OP. Platy roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	12 12 12	1,0	peł duże		5 5 7	I I I	22			8,6 2,8 1,1 ---	CP-2,73
h	0,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr. , jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db 53l, So, Db, Brz 33l, podsz.: jrz, kru, os na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	53 53	0,7	um um prz	24 20	22 20	IA II	12	251 15 ---	15	0,3 ---	0,3 6,0
i			0,08		RP: L ENERG														
j	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pls/pl, P. szch, R. tśl.mdr, bor.czr. , wrz.pos, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Gb 9l, Św 6l, podsz.: brz, so na 80%, w cz. E kępa 0,05 ha So 103l. Brz,Db 40l. w cz. S kępa 0,05 ha So 103l. Brz 40l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 BK	9 9 9 9	0,8	um um duże		3 5 2 3	I I I II	22			2,0 ---	CP-2,97
							PRZES	SO	103			40	22	2		20	0,7		

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, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
537 k		2,81			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pls//pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, jeż.spe, D. w cz. S kępa 0,12 ha So 105l.	SO	PRZES	SO SO DB BRZ	145 105 40 40			44 25 38 17 18	25 25 16 16 19	3 3 4 4		40 30 5 5 80			AGROT-2,81 ODN-ZRB-2,81 PIEL-2,81
l	0,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgms, ic/pls//pl, porol, P. szch, R. jeż.spe, tśl.mdr, sit.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Db, Św 43l, Db 33l, podsz.: czm.p, jr, os, św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	43 43	0,9	um um duże	20 19	22 22	IA I	12	208 71 ---	110 40 ---	4,0 1,1 ---	TP-0,54
m	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pls//pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. jdn, mjs Db, So,we 80l, Db 40l, podsz.: czm.p, so, św, jr, brz na 40%, w cz. S kępa 0,48 ha So,Św 40l. Brz 0l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 3 SO	80 80 40	0,9	prz prz um	28 25 20	23 22 18	II III IA	2 3 3	163 35 109 ---	240 50 160 ---	4,2 1,2 6,3 ---	TP-1,47
n			0,03		RP: L ENERG		PODRII	ŚW	20	0,3			6		22	307	450	11,7 8,0	
o	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgms, ic/pls//pl, porol, P. szad, R. mtl.pos, jeż.spe, U. 10% wodne, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Db, Os 68l, So, Db 48l, Db.c, Db, Św 38l, podsz.: czm.p, jr, brz, db, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 BRZ	68 68 48	0,8	um um prz	30 25 20	26 25 21	IA I I	13	209 81 19 ---	240 95 20 ---	4,8 1,2 0,5 ---	TP-1,16
p				0,47	RP. PS (Ps IV)														
r				1,27	RP. R (R 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 całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
537 s	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pls/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db 24l, podsz.: brz, db, jrz, czm.p na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	24 24	0,9	peł duże	13 9	12 12	IA II	12	117 9 ---	85 5 ---	8,1 0,4 ---	TW-0,72
t	0,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pls/pl, P. zad, R. mtl.pos, jeż.spe, U. 20% owady, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 68l, Czm.p, Św, Db 35l, podsz.: czm.p, jrz, kru na 100%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 SO 2 BRZ	45 45 68 68	0,9	um um prz	23 21 29 28	23 22 25 24	IA I IA I	22	127 51 71 66 ---	55 20 30 30 ---	1,8 0,6 0,6 0,4 ---	TP-0,43
w			0,07		RP: L ENERG														
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: ROWY														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
	29,92 29,92 29,92 29,92 29,92	2,81 2,81 2,81 2,81 2,81	0,77 0,77 0,77 0,77 0,77	1,74 1,74 1,74 1,74 1,74	= 35,24 = 35,24 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 35,24 Gmina Osiecznica (052) = 35,24 Powiat bolesławiecki (01) = 35,24 Woj. dolnośląskie (02)											5887	203,2		
538 a	5,22				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Cisy (01)	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	80 15	1,0 0,1	um um prz	28 2	23 22	II 22	3	341	1780	31,4 6,0	TP-5,22

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, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
538 b	13,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. szad, R. tłś.mdr, bor.czr, U. 10% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Św 33l, Św, Db 63l, Db 110l, pods.: jrz, brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 2,5ha, Info: w cz.SE i N fr.BMw,, w cz.SE fr.Bśw,,	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	63 63	0,8	prz prz um	22 22	22 22	I II	13	167 81 ---	2180 1055 ---	50,3 15,5 ---	TP-13,04	
c	9,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. pjd Brz 40l, pods.: bk, brz, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	40	1,1	peł duże	15	15	I	12	267	2605	108,4 11,1	TP-9,75	
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,27		RP: LINIE														
~c			0,24		RP: DROGI L														
	28,01 28,01 28,01 28,01 28,01		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 28,75 = 28,75 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,75 Gmina Osiecznica (052) = 28,75 Powiat bolesławiecki (01) = 28,75 Woj. dolnośląskie (02)											7620	205,6		
539 a	4,01				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Cisy (01) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. szad, R. tłś.mdr, orl.pos, U. 10% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Św 63l, pods.: jrz, św, so, kru na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 1,2ha	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 BRZ 1 ŚW	63 63 43	0,8	prz prz um	26 25 13	22 24 14	I I II	13	138 100 19 ---	555 400 75 ---	12,8 6,1 5,2 ---		
b	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 48l, Db, Św 28l, pods.: jrz, so, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 BRZ 1 ŚW	48 48 38	0,9	um um prz	20 19 10	22 22 13	IA I II	13	162 102 15 ---	455 290 40 ---	14,0 7,0 3,8 ---		
															279	785	24,8 8,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
539 c	2,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tłś.mdr, bor.czr, orl.pos, D. mjs Św 83l, podsz.: brz, so, św na 30%, w cz. W kępa 0,2 ha So,Brz 40l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos pow. 0,1ha	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	83 25	0,8 0,2	prz prz um	28 5	24 5	I II	3 22	327 21 278	910 65 850	14,9 5,4	IB-95%-2,78 AGROT-2,78 ODN-ZRB-2,78
d	3,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	36 36	1,1	peł duże	15 12	16 15	IA II	12	257 21 278	785 65 850	35,9 2,3 38,2 12,5	TW-3,05
f	4,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śml.pog, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 28l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	28 28	0,9	peł duże	14 12	13 13	IA II	13	139 27 166	580 115 695	40,6 5,7 46,3 11,1	TW-4,17
g	5,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. bor.czr, tłś.mdr, bor.bru, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Ol, Db, Bk 20l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: w cz.N fr.BMb	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	20 20 20	1,0	peł duże	10 7 8	7 7 11	II I I	12	25 5 10 40	145 30 60 235	40,4 13,4 4,4 58,2 9,9	TW-5,88
h	2,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. bor.czr, tłś.mdr, śml.pog, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 8l, mjs Św 14l, Ol 11l, w cz. N kępa 0,15 ha So 40l., OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB 1 MD	11 11 11 11	1,0	um um duże	4 5 2 6	IA II III I	22	13,0 1,5 2,7 --- 17,2 7,2	13,0 1,5 2,7 --- 17,2 7,2	CP-2,40		
							PRZES	SO SO	145 40			38 21	25 16	3 3		5 10 --- 15			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
539 i		2,24			RP: ZRAŁ, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (śś) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, wrz.pos, D. w cz. N kępa 0,08 ha So 40l. w cz. C kępa 0,2 ha So 145l. Bk 30l. w cz. W kępa 0,1 ha So 40l.	SO	PRZES	SO SO	145 40			38 15	24 15		3 4		30 5 ---		AGROT-2,24 ODN-ZRB-2,24 PIEL-2,24
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: LINIE														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,18		RP: DROGI L														
~f			0,09		RP: ROWY														
	25,11 25,11 25,11 25,11 25,11	2,24 2,24 2,24 2,24 2,24	0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 28,14 = 28,14 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,14 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,14 Powiat zgorzelecki (25) = 28,14 Woj. dolnośląskie (02)											4566	223,7		
540 a	1,25				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.pog, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz 2l, w cz. SW kępa 0,07 ha So 100l. So 40l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	2 2	1,0				II II	11		0,4 ---		PIEL-1,25 CW-1,25
b	1,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 30l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	30	0,9	peł duże	13	13	I	12	148	15 5 ---	11,9 9,8	TW-1,21

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
540 c	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 20l, mjs Db.c, Db 12l, w cz. SW kępa 0,05 ha Db,Db.c 40l., Info: w cz. N fr.Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 1 MD 2 SO 1 BRZ	20 20 20 12 12	1,0	peł duże	7 8 14	8 11 12	I I I	12	30 10 10	60 20 20	11,1 1,5 2,3 3,6 0,6 ---	TW-1,98
d	2,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. szad, R. ori.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 38l, mjs Db, Ol, Brz 32l, Info: w cz.NW fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 ŚW 1 SO	38 38 32 32	0,9	um um prz	19 16 12 15	19 19 11 14	IA I II IA	13	139 64 5 21 ---	375 175 15 55 ---	15,9 5,9 2,0 3,1 ---	TP-2,71
f	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św, Ol, Brz 15l, mjs Ol, Md 25l, Info: w cz.S fr. BMB,	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	25 25 25	0,9	peł duże	13 9 12	12 8 13	IA I I	13	85 13 27 ---	85 15 25 ---	7,5 2,6 1,5 ---	TW-1,00
g	8,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śml.pog, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db, Św 38l, Św 43l, So 50l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,7	um um duże	17	17	IA	12	214	1885	79,7 9,0	TP-8,82

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
540 h	5,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śmf.pog, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 30l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	0,9	peł duże	14 14	14 13	IA II	12	175 13 ---	1020 75 ---	62,8 3,5 ---	TW-5,82
i	2,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmf.pog, bor.bru, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. pjd Św 14l, mjs Db, Db.c, Św, Md, Bk 19l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	19 60	1,0	peł duże	8 35	7 15	I 3	12	65 1	170	16,4 6,3	TW-2,61
j	2,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śmf.pog, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 12l, Ol.s, Bk 22l, w cz. N kępa 0,2 ha So 40l. w cz. W kępa 0,08 ha So 40l. w cz. W kępa 0,08 ha So,Brz 40l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 3 BRZ 1 MD SO BRZ SO	12 12 12 40 40 110	1,0	peł duże	4 5 6	IA II I	12				14,5 2,4 3,1 --- 20,0 7,5	CP-2,67
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: DROGI L														
	28,07 28,07 28,07 28,07 28,07		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 28,67 = 28,67 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,67 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,67 Powiat zgorzelecki (25) = 28,67 Woj. dolnośląskie (02)												4252	252,3	
541 a	11,17				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 31l, Db, Św 21l, Info: w cz. NE fr. BMW	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	31 31 31	1,0	um um duże	15 13 12	14 14 11	IA II I	12	182 16 16 ---	2035 180 180 ---	118,4 7,9 20,5 ---	TW-11,17
																	214	2395	146,8 13,1

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
541 b	4,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św 18l, mjs Ol, Db, Md 23l, podsz.: brz, czm.p, jrz na 20%, Info: w cz.N fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	23 23 23	0,8	peł duże	12 9 7	10 11 7	IA II I	13	72 18 4 ---	335 85 20 ---	35,7 5,4 4,9 ---	TW-4,65
c	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Św 12l, mjs Md, Os, Db.c, Ol 17l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BK 1 BRZ	17 17 17 17	1,0	peł duże	7 5 5 7	8 I I I	IA I I I	12	35 10 45 ---	50 15 65 ---	7,7 0,7 1,3 9,7 6,9	TW-1,41
d	2,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl///ps, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 12l, mjs Db, Db.c 17l, w cz. NW kępa 0,2 ha So 40l., OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 MD 1 BK	17 17 17 17	1,0	peł duże	9 9 13	7 I I 5	IA I I I	12	40 10 ---	110 25 ---	17,3 1,1 3,1 ---	TW-2,73
							PRZES	SO DB SO	110 60 40			35 28 20	23 14 14	2 3 3		3 2 30 ---	3 2 30 ---	7,9	

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, 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
541 f	7,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Św 61l, Św, Brz, So 41l, Św 31l, pods.: db, św, so na 10%, w cz. NE d przez 0,3 ha Bk 4l. w cz. W d przez 0,27 ha Bk 4l. w cz. S d przez 0,43 ha Db 4l., Info: w cz.S fr.Bśw	100 SO (zg)	DRZEW PODRII NAL PODS	8 SO 2 BRZ	61 61	0,7	um um prz	25 23	23 22	I II	12	190 38 ---	1425 285 ---	34,2 4,5 ---	TP-7,51 PIEL-1,00 CW-1,00
~a			0,59		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
	27,47 27,47 27,47 27,47 27,47		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 28,41 = 28,41 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,41 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,41 Powiat zgorzelecki (25) = 28,41 Woj. dolnośląskie (02)												4785	262,7	
542 a	1,58				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 31l, pods.: czm.p, so, jrj na 30%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	6 SO 2 BRZ 2 ŚW	51 51 51	0,9	um um prz	24 20 19	23 22 20	IA I I	13	204 51 82 ---	320 80 130 ---	9,1 1,8 5,8 ---	TP-1,58
b	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, śml.pog, D. pjd Św 33l, mjs Ol, Św 83l, So, Brz, Ol, Św 63l, Św, Db 43l, pods.: so, św, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,9	um um prz	29	24	I	2	401	580	9,6 6,6	IB-95%-1,45 AGROT-1,45 ODN-ZRB-1,45

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
542 c	10,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, Św, Db.c, Db, Ak 62l, So, Św 80l, Db.c, Db 130l, Info: w cz N fr. BMśw, w cz.SE fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	62 62 42	0,8	um um duże	24 22 18	22 21 18	I II I	12	247 24 19 ---	2490 240 190 ---	58,6 3,7 11,9 ---	TP-10,08
d	3,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, śml.pog, C. drz szt, D. pjd Brz 37l, mjs Św 37l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	1,0	peł duże	15	15	I	12	225	885	41,4 10,5	TP-3,94
f	8,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol 48l, Brz, So 68l, podsz.: brz, jrz, so, db.c na 30%, w cz. W d luka 0,3 ha Św,Db,Ol 17l. w cz. S d luka 0,18 ha Db 17l. w cz. C d luka 0,12 ha Ol 17l., Info: taw do 20%,w cz.W fr. Bśw	100 SO (zg) Przeb. C	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	48 48 48	0,7	prz prz um	23 19 18	22 20 19	IA I I	13	188 41 30 ---	1530 335 245 ---	46,8 8,1 12,1 ---	TP-8,13 CP-60%-4,88
g	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. jdn, mjs Św 63l, Brz, Św 43l, Św 33l, podsz.: so, św, brz, jrz, db na 10%, Info: w cz. W fr. LMw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	63 63	0,8	um um duże	27 20	24 22	IA II	13	304 24 ---	865 70 ---	18,9 1,0 ---	TP-2,85
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,22		RP: DROGI L														
~d			0,27		RP: ROWY														
~f			0,05		RP: ROWY														

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
542																			
	28,03		1,08		= 29,11												7960	228,8	
	28,03		1,08		= 29,11 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	28,03		1,08		= 29,11 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)														
	28,03		1,08		= 29,11 Powiat zgorzelecki (25)														
	28,03		1,08		= 29,11 Woj. dolnośląskie (02)														
543					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	1,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. dkep, mjs Os 65l, Db 30l, podsz.: brz, db, so na 10%, w cz. NE kępa 0,14 ha Ol 10l. So 15l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	65 65	0,8	prz prz um	28 23	26 24	IA I	12	304 29 ---	540 50 ---	11,3 0,7 ---	TP-1,77
b	2,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, śmf.spe, D. mjs Brz 65l, podsz.: so, brz, bk na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	65	0,9	um um duże	24	21	I	12	323	935	20,7 7,2	TP-2,89
c	6,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, tśl.mdr, U. 10% zwierz, D. IP zmiesz. kęp, mjs Os, Św 63l, IIP, podsz.: św, brz na 20%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	7 SO 3 BRZ	63 63	0,7	prz prz um	31 24	26 24	IA I	12	209 76 ---	1300 475 ---	28,3 7,2 ---	TP-6,23
d	2,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, śmf.spe, D. pjd Brz 65l	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	65	0,9	um um duże	22	21	I	12	319	875	19,4 7,1	TP-2,74
f	6,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Mt, plz/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Os, Św 53l, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW SO	6 SO 4 BRZ	53 53	0,9	um um duże	23 22	21 21	I II	12	179 87 ---	1155 560 ---	32,9 11,4 ---	TP-6,44
																266	1715	44,3 6,9	

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	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
543 g	4,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) z1, Gl. Mt, ptz/pl, P. szch, R. tnk.spe, tśl.mdr , U. 10% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol 31l	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	31 31	0,9	peł duże	18 15	17 16	IA I	12	118 64 ---	470 255 ---	27,5 11,2 ---		TW-4,00
							PRZES	SO OS	65 65		30 30	23 25	3 3		2 1 ---	2 1 ---	9,7 6,9 ---		TP-1,28
h	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) z1, Gl. Mt, ptz/pl, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe , tśl.mdr , U. 10% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 42l, Św, So 60l, podsz.: św, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	42 42	0,9	um um duże	22 19	20 19	IA I	12	208 86 ---	265 110 ---	9,7 6,9 ---		TP-1,28
											32 25	27 24	IA I	12	304 29 ---	320 30 ---	6,7 0,4 ---		TP-1,05
i	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Bgw, ps/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr , tnk.spe , D. zmiesz. kęp, mjs Os, Ol 65l	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	65 65	0,8	um um prz	32 25	27 24	IA I	12	304 29 ---	320 30 ---	6,7 0,4 ---		TP-1,05
											333 350			333 350	7,1 6,8				
j	1,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRw, ic/ic/pl, P. szad, R. śml.spe, tnk.spe , orl.pos , D. zmiesz. grp, mjs Os, Ol 63l, So 30l	70 SO-DB (niezg)	DRZEW 9 BRZ 1 SO	63 63	0,6	prz prz luź	25 33	24 25	I IA	3 3	167 38 ---	265 60 ---	4,0 1,3 ---		TP-1,59
											205 325			205 325	5,3 3,3				
~a			0,24		RP: DROGI L														
~b			0,32		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: ROWY														
~d			0,16		RP: ROWY														
~f			0,07		RP: ROWY														
~g			0,01		RP: ROWY														
	27,99 27,99 27,99 27,99 27,99		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 28,87 = 28,87 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,87 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,87 Powiat zgorzelecki (25) = 28,87 Woj. dolnośląskie (02)											8463	247,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
544					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, śmł.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Św 65l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 OS	65 65 65	0,8	prz prz um	27 23 32	25 22 26	IA II II	12	205 43 62 ---	170 35 50 ---	3,6 0,5 0,7 ---	TP-0,83
b	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, orl.pos, D. mjs Brz 65l, Brz 30l, Info: w cz S fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um duże	24	22	I	12	319	900	20,0 7,1	TP-2,82
c	5,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp., pods.: św, brz na 20%, Info: w cz C Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 OS 1 ŚW	65 65 65 65	0,7	prz prz um	31 24 35 25	24 23 26 19	I II II III	12	147 38 29 24 ---	825 215 165 135 ---	18,4 2,9 2,1 4,7 ---	TP-5,62
d	2,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, C. drz szt, Info: w cz N BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um duże	22	21	I	12	300	740	16,5 6,7	TP-2,47
f	5,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. tśl.mdr, tnk.spe, U. 10% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Św, Os 53l, pods.: św, brz na 20%, Info: w cz N BMw	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	53 53	0,7	prz prz um	22 22	21 22	I I	12	112 107 ---	625 595 ---	17,8 12,3 ---	TP-5,56
g	5,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, Gl. Mt, ic/tp/pl, P. szch, R. tnk.spe, tśl.mdr, U. 10% wodne, D. zmiesz. kęp., pods.: św, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 ŚW	42 42 42	0,9	um um duże	22 21 19	21 21 17	IA I I	13	142 66 56 ---	735 340 290 ---	26,9 10,0 18,0 ---	TP-5,17
																264	1365	54,9 10,6	

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
544 h	3,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, śmł.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Os 65l, Brz 30l, Info: w cz N fr. LMw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,8	um um duże	27 23	24 23	I II	12	285 24 ---	1075 90 ---	23,9 1,2 ---	TP-3,77
i	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. śmł.spe, rkt.spe, D. mjs Brz, Md 45l, podszyt.: brz, db, czm, ak, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um prz	20	19	IA	12	315	190	6,3 10,5	TP-0,60
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: ROWY														
~d			0,08		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: ROWY														
	26,84 26,84 26,84 26,84 26,84		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 27,70 = 27,70 Obr. ew. Ruzów (0006) = 27,70 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 27,70 Powiat zgorzelecki (25) = 27,70 Woj. dolnośląskie (02)											7175	185,8		
545					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	10,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl, P. szch, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Os, Ol 65l, Info: w cz C Bśw, w cz E Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	65 65	0,7	um um prz	26 24	23 22	I II	12	195 62 ---	1980 630 ---	44,0 8,7 ---	TP-10,15
b	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. śmł.spe, orl.pos, rkt.spe, D. pjd Brz 65l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	25	23	I	12	281	205	4,6 6,3	TP-0,73

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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	Zgęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
545 c	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. ścio, U. 10% wodne, D. zmiesz. grp., podszt.: św, brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 ŚW	53 53 53	0,8	prz prz um	24 20 17	21 21 15	I II III	13	118 72 36 ---	200 120 60 ---	5,7 2,5 3,2 ---	
d	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) z1, GI. Mt, ptz/pl, P. szch, R. tnk.spe, trz.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 53l, Św 30l, podszt.: ol, św, so na 10%, Info: w cz S fr. Bśw	70 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 OL	53 53 53	0,7	prz prz um	20 21 19	19 19 16	II I IV	4 3 4	107 46 26 ---	100 45 25 ---	2,0 1,2 0,5 ---	
f	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, D. mjs Brz 65l, Św, So 30l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	24	22	I	12	281	575	12,8 6,2	TP-2,05
g	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) z1, GI. Mt, ptz/pl, P. szch, R. tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Ol 48l, Św 40l, podszt.: św, czm, jrz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,9	um um prz	23 19	22 19	IA II	12	289 25 ---	450 40 ---	13,7 0,9 ---	TP-1,55 CP-30%-0,46
h	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szch, R. tnk.spe, tśl.mdr, U. 10% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Os 51l	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 OL 2 BRZ	51 51 51	0,7	prz prz um	24 22 23	22 20 22	IA III I	13	143 36 61 ---	175 45 75 ---	5,0 1,0 1,7 ---	
i	6,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md 51l, Św 30l, podszt.: brz, św, so na 10%, w cz. N kępa 0,49 ha So 63l. w cz. SE kępa 0,33 ha So 63l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz W BMw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	51 51 65	1,0	um um prz	22 18 26	20 20 23	I II I	12	261 20 31 ---	1800 140 215 ---	54,0 3,0 4,8 ---	TP-6,90
																226 380	11,4 6,7		
																179 170	3,7 4,0		
																314 490	14,6 9,4		
																240 295	7,7 6,3		
																312 2155	61,8 9,0		

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	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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
545 j				0,35	RP: BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	50 50	0,7		23 25	23 23		3 3		20 25 ---		
k	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 49l, podsz.: so, św na 10%, Info: w cz S BMB	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	prz prz um	23	22	I	12	276	355	8,2 6,4	TP-1,28
~a			0,25		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,21		RP: ROWY														
~d			0,12		RP: ROWY														
~f			0,04		RP: LINIE														
~g			0,23		RP: DROGI L														
	26,51 26,51 26,51 26,51 26,51		1,08 1,08 1,08 1,08 1,08	0,35 0,35 0,35 0,35 0,35	= 27,94 = 27,94 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,94 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,94 Powiat zgorzelecki (25) = 27,94 Woj. dolnośląskie (02)												7235 (45)	177,5	
546 a	7,92				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	65 65	0,7	prz prz um	29 26	24 24	I I	12	190 76 ---	1505 600 ---	33,4 8,6 ---	TP-7,92
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szch, R. orl.pos, bor.czr, tnk.spe, U. 10% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Św, Db 65l, So, Św 35l, podsz.: db, brz, św, jr, db.c na 30%, w cz. C bagno 0,1 ha, Info: w cz NE LMw, w cz C Bśw											266	2105	42,0 5,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
546 b	17,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. orl.pos, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Os 65l, pods.: so, brz, św, jrż na 10%, Info: w cz N BMw, w cz W BMw, w cz W BMw, w cz E BMb, w cz S BMb	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	65 65	0,9	um um duże	25 23	22 22	I II	12	257 48 ---	4390 820 ---	97,6 11,3 ---	TP-17,09
c				0,54	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ OS	30 30 30	0,3		13 7 16	6 8 14		4 4 4		1 1 25 ---		
d				0,42	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO ŚW	70 70 45	0,6		27 29 17	24 25 15		3 3 4		20 25 1 ---		
f	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) z1, Gl. Mt, plz/pl, P. szch, R. tnk.leś, tśl.mdr, U. 10% wodne, D. zmiesz. grp, mjs So 80l, Os 65l, w cz. W kępa 0,08 ha So 80l.	100 SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 OL	41 41 41	0,8	um um duże	20 23 23	17 22 22	I IA I	13	142 76 36 ---	190 100 50 ---	12,4 3,9 1,4 ---	
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE														
~d			0,24		RP: DROGI L														
~f			0,04		RP: DROGI L														
	26,35 26,35 26,35 26,35 26,35		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	0,96 0,96 0,96 0,96 0,96	= 28,11 = 28,11 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,11 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,11 Powiat zgorzelecki (25) = 28,11 Woj. dolnośląskie (02)											7655 (73)	168,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
547					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	2,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Bgts, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% wodne, D. mjs Os, Brz 66l, podsz.: św, brz, jrz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO		66	0,9	peł duże	28	24	I	23	352	830	18,1 7,7	TP-2,36
b		2,54			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp/pl, P. szch, R. sit.spe, D. w cz. NE bagno 0,35 ha	SO	PRZES SO BRZ		65 65			26 19	19 18	I 4			5 5		
c	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 53l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		53 53	1,0	peł duże	19 18	20 19	I II	12	291 26	285 25	8,1 0,5	TP-0,98
d	3,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Bgts, tnz/pl, P. szch, R. orl.pos, tna.pos, tśl.mdr, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Św 63l, So, Os, Brz, Św 33l, podsz.: jrz, brz, św, os na 10%	70 SO (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW 6 BRZ 2 OS 2 SO		63 63 63	0,8	um um prz	23 32 28	22 25 23	II I	4 2 3	138 67 62	490 240 220	7,2 3,4 5,1	Działka nr 1: IB-95%-1,81 AGROT-1,81 ODN-ZRB-1,81 Działka nr 2: IB-95%-1,74 AGROT-1,74 ODN-ZRB-1,74
f	7,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.br, rok.pos, U. 10% owady, D. zmiesz. jdn, mjs Os 63l, Św 43l, podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,5ha, Info: w cz.N fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		63 63	0,8	um um prz	23 19	19 20	II II	12	228 24	1725 180	41,8 2,7	TP-7,56
																252	1905	44,5 5,9	

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	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
547 g	1,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, 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	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	53 63	1,0	um um duże	19 23	20 22	I II	12	261 56 ---	435 95 ---	12,4 1,4 ---	TP-1,66	
h	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr. bor.czr, U. 20% wodne, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 43l, Info: w cz. N fr.BMb	100 SO (zg)	DRZEW SO PODS	43 12	0,8 0,5	um um prz	19 12	20 12	IA	23 22	264	510	18,1 9,3	TP-1,94	
i				1,91	RP. BAGNO (N), Info: taw do 30,		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO OS BRZ SO	60 60 60 40 100			22 25 32 15 40	17 18 22 14 19	I II	4 3 3 4 3	40 10 5 5 2 ---	62		
j	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp//pl, P. szch, R. sit.spe, tna.pos. , D. zmiesz. jdn, pjd Brz 38l	50 OL (niezg)	DRZEW 6 OS 4 BRZ	68 68	0,7	prz prz um	33 25	24 23	II II	3 3	167 76 ---	190 85 ---	2,2 1,1 ---	3,3 2,9	
k		2,06			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp//pl, P. szch, R. sit.spe, tna.pos. , trz.leś	SO	PRZES BRZ BRZ SO	63 33 33			25 15 18	15 14 12	3 4 4		20 10 5 ---	35			
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,23		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: ROWY														
~f			0,03		RP: ROWY														

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
547																			
	19,18	4,60	0,91	1,91	= 26,60												5355	122,1	
	19,18	4,60	0,91	1,91	= 26,60 Obr. ew. Ruszów (0006)												(62)		
	19,18	4,60	0,91	1,91	= 26,60 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	19,18	4,60	0,91	1,91	= 26,60 Powiat zgorzelecki (25)														
	19,18	4,60	0,91	1,91	= 26,60 Woj. dolnośląskie (02)														
548					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	5,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 30l, Św, Ol, Os, Db 60l, Db 80l, podsz.: os, db, św na 10%, Info: w cz. W fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW 2 BRZ	8 SO 60	0,8	um um prz	27 21	23 23	I I	12	230 51 ---	1265 280 ---	31,0 4,7 ---	TP-5,50	
b				2,40	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	60			20	17		4		10		
c		0,79			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp/pl, P. szch, R. sit.spe	SO	PRZES	SO BRZ OS	63 63 63			28 20 30	23 22 23	3 4 3		10 10 5 ---	25		
d	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp, pjd Brz 33l, mjs Św 33l, So, Ol 43l, Św 63l, podsz.: brz, św na 10%, Info: w cz. NE fr. BMb	70 SO (cz zg)	DRZEW 6 BRZ 2 SO 1 OS 1 SO	63 63 63 33	0,7	prz prz um	20 28 30 15	22 23 23 16	II I II IA	4 3 3 4	109 48 29 14 ---	300 130 80 40 ---	4,4 3,1 1,1 2,0 ---		
f	4,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. wrz.pos, bor.bru, rok.pos, D. mjs Brz 35l, w cz. N kępa 0,35 ha So 58l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,1ha	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	35 58	1,0	um um prz	13 20	12 19	II 3	12	150 50	695 50	40,7 8,8	TP-4,64

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	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
548 g	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 30l, podsz.: so, brz, św na 20%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	63 63 33	0,9	um um duże	29 20 13	22 20 12	I II II	23	243 48 10 ---	465 90 20 ---	10,8 1,4 1,3 ---	TP-1,92
h				3,30	RP. BAGNO (N), Info: taw do 80%		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	63 63			23 22	18 19		3 4		10 5 ---		
i	4,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol 63l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	63 63	0,8	um um prz	26 21	19 19	II III	23	152 71 ---	740 345 ---	17,9 4,8 ---	TP-4,86
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,21		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: LINIE, Info: wizura														
~d			0,26		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: ROWY														
~g			0,10		RP: ROWY														
	19,68	0,79	0,86	5,70	= 27,03												4525	123,2	
	19,68	0,79	0,86	5,70	= 27,03 Obr. ew. Ruszów (0006)												(25)		
	19,68	0,79	0,86	5,70	= 27,03 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	19,68	0,79	0,86	5,70	= 27,03 Powiat zgorzelecki (25)														
	19,68	0,79	0,86	5,70	= 27,03 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
549					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	3,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, orl.pos, D. mjs Brz, Św, Ol 53l, Db 30l, podsz.: św, so, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO		53	0,9	peł duże	22	20	I	12	297	1085	31,1 8,5	TP-3,66
b	1,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bw, pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, bor.czr, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, wb, so na 20%	100 SO (cz zg)	DRZEW SO	6 ŚW 2 BRZ 1 SO 1 OL	37 37 37 37	0,9	prz prz um	12 11 14 12	12 13 14 14	II III I IV	32	80 27 16 11 ---	110 40 20 15 ---	10,8 1,3 1,0 0,5 ---	
c	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, Gl. Mt, tnm/tp, P. szad, R. tna.pos, tnk.spe, U. 10% wodne, D. mjs So, Brz 60l, Ol 95l, podsz.: ol na 20%	80 SO (cz zg)	DRZEW OL		60	0,6	prz prz luź	27	24	II	3	240	165	2,9 4,2	
d	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDb, pl/plż, P. zad, R. orl.pos, rkt.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, pjd Ol 95l, mjs Św, Brz 40l, podsz.: św, brz, so na 20%, 1-od gnia 0,23 ha Db 8l. 2-od gnia 0,13 ha Bk 8l. 3-od gnia 0,14 ha Db 8l.	100 SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 95	0,4	prz prz um	26 27	22 24	II III	2 2	142 21 ---	260 40 ---	3,6 0,6 ---	IIIAU-95%-1,82 AGROT-1,32 ODN-ZŁOŻ-1,32 CW-0,50
f	4,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz, Św, Ol 47l	100 SO (zg)	DRZEW PODR II	SO ŚW	47 17	0,9 0,4	um um duże	19	18	I	12	264	1260	42,0 8,8	TP-4,77
g		0,61			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, Gl. Mt, tnm/tp, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr	OL													

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
549 h		4,87			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl, P. szad, R. tśl.mdr	SO	PRZES	SO BRZ DB	63 63 120			25 22 80	23 23 24		3 4 3		45 10 15 ---		
i	6,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. orl.pos, śmł.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, pjd Os 63l, mjs Św, OI 63l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	63 63	0,6	um um prz	27 24	23 23	I I	12	195 33 ---	1180 200 ---	27,3 3,0 ---	TP-6,06
j	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. tnk.spe, orl.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz, Św 48l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	1,0	um um duże	22	21	IA	13	355	1105	33,8 10,9	TP-3,11
k				0,60	RP. BAGNO (N)														
l	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szch, R. tśl.mdr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Św, Brz 46l, podszyt.: św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um prz	20	21	IA	12	320	255	8,2 10,4	TP-0,79
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,20		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,25		RP: DROGI L														
~f			0,07		RP: DROGI L														
~g			0,09		RP: DROGI L														
~h			0,14		RP: ROWY														
~i			0,09		RP: ROWY														
~j			0,06		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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	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	
549																				
	22,30	5,48	1,23	0,60	= 29,61												5810	166,1		
	22,30	5,48	1,23	0,60	= 29,61 Obr. ew. Ruzów (0006)															
	22,30	5,48	1,23	0,60	= 29,61 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)															
	22,30	5,48	1,23	0,60	= 29,61 Powiat zgorzelecki (25)															
	22,30	5,48	1,23	0,60	= 29,61 Woj. dolnośląskie (02)															
550					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)															
a	1,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl/plż, P. zad, R. bor.czr, śmf.pog, bor.bru, D. mjs Db, Db.c 85l, Db, Brz, Św 30l, podszyt.: so, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO		85	1,0	um um prz	26	23	II	3	338	410	6,6 5,5	IB-95%-1,21 AGROT-1,21 ODN-ZRB-1,21	
b	1,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tłśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Św 90l, Db, Św, Brz, So 35l, Info: w cz. N fr. Bśw	70 SO (cz zg)	DRZEW 6 BRZ 1 ŚW 3 SO		55 55 90	0,8	prz prz um	19 20 28	20 19 23	II II II	4 3 3	123 31 92	195 50 145	3,7 2,1 2,2	Działka nr 1: IB-95%-1,10 AGROT-1,10 ODN-ZRB-1,10	
							PODR	ŚW	20	0,2			3		22	---	246	390	8,0 5,0	Działka nr 2: IB-95%-0,49 AGROT-0,49 ODN-ZRB-0,49
c	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bab.pie, orl.pos, D. mjs Brz, Św, Db 40l, podszyt.: brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO		90	1,0	um um prz	23	20	III	3	274	375	5,8 4,3	IB-95%-1,36 AGROT-1,36 ODN-ZRB-1,36	
d	6,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz, Ol, Db, Os, Św 65l, Św 35l, podszyt.: so, św na 10%, Info: w cz. NW fr.BMw, w cz. NE fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW PODRII 9 ŚW 1 ŚW		65 25 15	0,9 0,1	um um prz	27	24 4 1	I	12 22	319	2200	48,8 7,1	TP-6,89	
f	13,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. tłśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Os, Św, Ol 60l, So, Ol, Brz, Db 80l, Bk, Św, Db 40l, podszyt.: so na 10%, Info: w czw cz. NE i SE fr.BMw, w cz. S fr. LMw	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ		60 60	0,9	um um prz	28 23	24 22	IA II	13	276 72 ---	3770 985 ---	87,1 15,9 ---	TP-13,66	
																348	4755	103,0 7,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
550 g	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 45l, Info: w cz. N fr. BMw	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 BRZ ŚW	45 45 13	0,9 0,5	um um duże	22 18	22 20	IA I	13 22	284 25 ---	465 40 ---	15,5 1,1 ---	TP-1,64
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: LINIE														
~c			0,15		RP: LINIE														
~d			0,07		RP: ROWY														
~f			0,23		RP: DROGI L														
~g			0,06		RP: DROGI L														
~h			0,16		RP: DROGI L														
~i			0,23		RP: ROWY														
	26,35 26,35 26,35 26,35 26,35		1,25 1,25 1,25 1,25 1,25		= 27,60 = 27,60 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,60 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,60 Powiat zgorzelecki (25) = 27,60 Woj. dolnośląskie (02)												8635	188,8	
551 a	1,08				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz, Db 65l, Brz 45l, pods.: brz, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	65	0,9	um um duże	19	18	II	12	285	310	7,2 6,7	TP-1,08
b	12,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, tnk.spe, U. 10% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Os 60l, Db.c, Db, Brz, Św 40l, pods.: so, św na 10%, Info: w cz.N i S fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	60 60	0,8	um um prz	27 24	23 21	I II	13	230 41 ---	2930 525 ---	71,8 8,5 ---	TP-12,75	

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	
551 c	3,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, 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	70 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 OS	60 60 60	0,7	um um prz	23 26 30	22 22 24	II I II	4 3 3	97 102 26 ---	290 305 80 ---	4,7 7,5 1,2 ---	13,4 4,5	IB-95%-3,00 AGROT-3,00 ODN-ZRB-3,00
d	4,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, 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	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 OS 1 SO 1 ŚW	85 85 60 60 60 60	0,8	um um duże	30 30 20 32 25 20	24 25 22 24 23 19	II II II II I II	3 3 4 2 3 3	148 53 21 32 32 37	650 235 90 140 140 165	10,6 4,6 1,5 2,2 3,4 6,0	28,3 6,4	Działka nr 1: IB-95%-3,64 AGROT-3,64 ODN-ZRB-3,64
f	2,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, mal.wiś, mtl.pos, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 35l, mjs Db 50l, Brz, So 35l, podszyt: św na 10%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	50 50 50	0,9	um um duże	25 21 22	24 22 20	IA I I	13	239 51 41 ---	640 135 110 ---	18,6 3,1 5,1 ---	26,8 10,0	TP-2,68
g		1,48			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. mtl.pos, sit.spe, D. podszyt: bk, so, śl.t na 30%	SO	PODRII	8 ŚW 2 ŚW	25 15	0,2		6 1		22						
h	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. szad, R. mtl.pos, pok.zwy, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Gb 22l, Info: taw do 10%	100 SO (cz zg)	DRZEW	3 SO.WE 2 BRZ 1 SO 1 MD 1 SO.C 1 OL 1 ŚW	22 22 22 22 22 22 22	0,9	peł duże	14 14 13 16 13 12 7	10 12 10 12 9 12 8	IA I IA I I III I	32	31 18 9 13 9 9 4 ---	60 35 20 25 20 20 10 ---	7,3 2,4 2,1 2,5 2,4 1,1 2,4 ---	20,2 10,2	TW-1,98
~a			0,23		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
551 ~b ~c ~d ~f ~g			0,03 0,27 0,17 0,12 0,12		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY														
	25,89 25,89 25,89 25,89 25,89	1,48 1,48 1,48 1,48 1,48	0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 28,31 = 28,31 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,31 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,31 Powiat zgorzelecki (25) = 28,31 Woj. dolnośląskie (02)												6935	176,2	
552 a b c	1,54 18,00 1,63				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. orl.pos, śml.pog, bor.czr, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 55l, mjs Św 45l, Św 35l, pods.: św, jrż, db na 10%, Info: w cz.W fr. LMw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św, OI 50l, Św 40l, pods.: czm.p, św na 10%, w cz. W luka 0,15 ha, Info: taw do 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pl, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, bor.czr, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs OI, Os 62l, Brz, So 42l, Info: w cz.W fr.LMw,w cz. NE fr. BMśw	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	9 SO 1 ŚW 8 ŚW 2 ŚW 9 SO 1 BRZ ŚW 6 SO 4 BRZ	55 55 25 15 50 50 11 62 62	0,9 0,3 1,0 0,3	um um duże um prz um prz	24 23 20 20 25 22 20 20 27 24 22	IA II IA II IA II IA II	22 22 13 22 13 23	332 36 --- 368 340 25 --- 365 181 81 --- 262	510 55 --- 565 6120 450 --- 6570 295 130 --- 425	13,2 2,4 --- 15,6 10,1 177,6 10,1 --- 187,7 10,4 6,5 2,0 --- 8,5 5,2	TP-1,54 TP-18,00 TP-1,63	

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
552 d		2,12			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. szad, R. mtl.pos, sit.spe, D. podsz.: so, brz, śl.t na 30%, Info: taw do 10%	SO	PRZES	BRZ SO	25 25			13 15	10 7		4 4		15 5 ---		
f	2,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, szc.zaj, tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. porol, drz szł, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Św 40l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	50 50 50	1,0	peł duże	28 25 23	24 24 21	IA I I	23	188 178 30 ---	515 490 80 ---	15,0 22,6 1,9 ---	
g	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. zad, R. mtl.pos, sit.spe, pok.zwy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szł, D. zmiesz. grp, pjd Md 21l, Św 18l, podsz.: św, brz na 10%	70 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 ŚW 1 OL	21 21 21 21	0,7	um um prz	10 12 7 13	11 8 7 13	I I I II	23	36 13 4 13 66	40 15 5 15 75	2,7 2,1 1,5 0,9 7,2 6,9	TW-1,05
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,38		RP: ROWY														
~d			0,11		RP: LINIE, Info: wizura														
~f			0,09		RP: LINIE, Info: wizura														
~g			0,11		RP: LINIE, Info: wizura														
~h			0,04		RP: ROWY														
	24,97 24,97 24,97 24,97 24,97	2,12 2,12 2,12 2,12 2,12	1,25 1,25 1,25 1,25 1,25		= 28,34 = 28,34 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,34 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,34 Powiat zgorzelecki (25) = 28,34 Woj. dolnośląskie (02)											8740	258,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
553					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mscz, R. rkt.spe, bor.czr, D. pjd Db 65l, mjs Db 100l, Brz, Db.c, Os 65l, podsz.: so, db, jr, brz na 10%, w cz. W kępa 0,18 ha Db 100l. Db,Os 65l., Info: w cz W BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	24	23	I	12	319	425	9,5 7,1	TP-1,34
b	20,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Ol 48l, podsz.: św, so, brz na 30%, w cz. N luka 0,05 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,9	um um duże	24 23	23 22	IA I	13	300 25 ---	6225 520 ---	190,5 12,5 ---	TP-20,75
c	5,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, rkt.spe, D. zmiesz. kęp, pjd Os 55l, mjs Db 55l, Brz, Św, So 40l, Info: w cz C BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	55 55	0,7	prz prz um	26 24	22 22	IA I	13	199 66 ---	1075 355 ---	27,6 6,9 ---	TP-5,39
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: ROWY														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: ROWY														
~g			0,10		RP: ROWY														
	27,48 27,48 27,48 27,48 27,48		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 28,40 = 28,40 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,40 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,40 Powiat zgorzelecki (25) = 28,40 Woj. dolnośląskie (02)												8600	247	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
554					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a				1,75	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. S)	BRZ	40	0,1		25	22		3		4		
b	4,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 80l, So 55l, mjs Db, Św 55l, pods.: jrz, db, brz na 10%, 1-od gnia 0,34 ha Bk 15l. 2-od gnia 0,38 ha Db 10l. 3-od gnia 0,32 ha Db 10l. 4-od gnia 0,33 ha Bk 15l.	50 SO (cz zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW	5 OS 5 BRZ	55 55	0,5	prz prz luź	30 25	26 23	I I	3 3	110 75 ---	490 335 ---	9,6 6,5 ---	III AU-100%-4,47 AGROT-3,10 ODN-ZŁOŻ-3,10 CW-1,37
c	3,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 55l, pods.: db, brz, jrz na 30%, 1-od gnia 0,31 ha Db 5l. 2-od gnia 0,33 ha Db 5l. 3-od gnia 0,3 ha Bk 5l. 4-od gnia 0,32 ha Db 5l.	50 SO (cz zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW	5 OS 4 BRZ 1 SO	55 55 55	0,5	prz prz um	32 26 28	26 22 23	I I IA	3 3 3	110 60 21 ---	365 200 70 ---	7,2 3,9 1,8 ---	III AU-100%-3,32 AGROT-2,06 ODN-ZŁOŻ-2,06 CW-1,26
d	4,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, śml.spe, bor.czr, D. mjs Brz 47l, pods.: św, jrz, db, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	1,0	um um duże	24	23	IA	13	360	1525	47,9 11,3	TP-4,23
f	4,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 55l, So, Db, Os 40l, pods.: so, św, brz, db na 10%, Info: w cz C BMśw	100 SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	55 55	0,7	prz prz luź	26 25	23 22	IA I	13	174 87 ---	700 350 ---	18,0 6,8 ---	TP-4,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
554 g	5,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, tśl.mdr, D. mjs Brz, Db, Os 65l, podsz.: db, czm, so na 30%, Info: w cz C BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um duże	23	22	I	12	338	1985	44,1 7,5	TP-5,88
h	2,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. śmi.spe, tśl.mdr, orl.pos, D. pjd Brz 47l, mjs Ol, Św 47l, podsz.: św, db, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um duże	24	22	IA	12	325	770	24,2 10,2	TP-2,37
i	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Md, Brz 7l, w cz. N bagno 0,1 ha w cz. SW bagno 0,1 ha	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 DB	7 7 7	0,7	um um duże		1 2 1	I I II	22				CW-2,08
~a			0,14		RP: LINIE														
~b			0,27		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: DROGI L														
~f			0,18		RP: ROWY														
~g			0,05		RP: ROWY														
	26,36 26,36 26,36 26,36 26,36		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88	1,75 1,75 1,75 1,75 1,75	= 28,99 = 28,99 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,99 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,99 Powiat zgorzelecki (25) = 28,99 Woj. dolnośląskie (02)												6791 (4)	170	
555 a			2,52		Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Jagodzin (0002) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: L ENERG														

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
555 b	3,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, śmł.spe, jeź.rdz, U. 10% grzyby, D. pjd Brz 43l, podsz.: db, czm, jrj, so, św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	1,0	um um duże	24	21	IA	13	335	1120	39,6 11,9	TP-3,34
c	8,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. jeź.rdz, tśl.mdr, tnk.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, pjd So 53l, mjs Db, Os 73l, Brz 53l, podsz.: jrj, db, brz na 20%, w cz. N luka 0,15 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	73 73	0,8	prz prz um	33 25	26 24	IA II	3 3	326 25 ---	2930 225 ---	53,2 2,4 ---	TP-8,99
d				2,07	RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. E)	WB SO BRZ	75 75 45	0,1		30 27 20	14 22 19		3 3 4		1 1 5 ---		
f				0,42	RP. R (R V)														
g	4,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeź.rdz, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 41l, Md, Db 25l, podsz.: jrj, czm, db, so na 40%, w cz. C kępa 0,45 ha So 25l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	41 25	1,0	peł duże	23 12	20 12	IA IA	13	289 15 ---	1200 60 ---	45,5 5,5 ---	TP-4,16
h	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Md 53l, podsz.: czm, db, jrj, brz na 50%, w cz. S luka 0,05 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um duże	22	20	I	13	297	345	9,8 8,4	TP-1,16
i				0,70	RP. PL ŁOW-PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	25	0,1		7	6		4		1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
555 j				1,42	RP. PL ŁOW-R (R V)		ZADRZEW (w cz. N)	DB DB	80 60	0,1		40 30	17 11		3 3			1 1 ---	
k				0,75	RP. PL ŁOW-PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. S)	SO	25	0,1		7	5		4			1	
l				1,24	RP. PL ŁOW-Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. N)	OS DB BRZ	45 85 45	0,1		25 35 18	23 23 18		3 3 4			3 1 1 ---	5
m n o ~a ~b ~c	1,93		0,31 0,20 0,03 0,15	1,03	RP. PL ŁOW-PS (Ps V) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, śml.spe, rkt.spe, D. mjs Brz, Db, Św 53l, Db 33l, podsz.: db, św, so, jrz na 30% RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,8	peł duże	23	20	I	13	266	515	14,7 7,6	TP-1,93
	19,58 19,58 19,58 19,58 19,58		3,21 3,21 3,21 3,21 3,21	7,63 7,63 7,63 7,63 7,63	= 30,42 = 30,42 Obr. ew. Jagodzin (0002) = 30,42 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 30,42 Powiat zgorzelecki (25) = 30,42 Woj. dolnośląskie (02)												6395 (16)	170,7	
556 a	1,00				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Jagodzin (0002) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So.b, Db, Brz 55l, Db 35l, Db 130l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	78 55	0,8	um um prz	26 20	17 18	III II	3 3	148 64 ---	150 65 ---	2,8 1,9 ---	TP-1,00
																		212 215	4,7 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			Nieleśna	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. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
556 b	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, So.we, So.b, So.c 16l, podsz.: db, brz, jrj na 40%, w cz. W kępa 0,4 ha Db 130l. So,Db,So 40l. Db 80l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 DB	16 16 16	0,9	um um prz		6 7 4	IA II II	22				5,5 1,2 0,1 --- 6,8 7,0	TW-0,97
c	1,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Db 53l, Db 33l, podsz.: db, ak, czm.p, jrj na 40%, w cz. N kępa 0,3 ha So,Brz 25l., Info: teren zaśmiecony	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	53 120	1,0	um um duże	19 28	18 16	II IV	12	210 51 ---	350 85 ---	10,7 0,9 ---	11,6 6,9	TP-1,67
d	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, tnk.spe , C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 47l, Db 110l, podsz.: db, czm.p, so, kl, lsz na 30%, w cz. N kępa 0,2 ha Brz 20l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	47 97	1,0	um um duże	19 22	18 18	I IV	12	269 25 ---	545 50 ---	18,2 0,8 ---	19,0 9,4	TP-2,03
f			0,18		RP: BUD INNE															
g	6,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, mtl.pos, śml.pog, C. porol, D. mjs Db, Brz, Md, Ksz 63l, Db, Jw, Lp 110l, Db 180l, podsz.: czm.p, jrj, db, jw na 50%, w cz. SW luka 0,1 ha w cz. NE kępa 0,49 ha So,Brz,Md 40l. w cz. NW d luka 0,15 ha So,Brz 20l. So,Św 10l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um duże	25	22	I	13	276	1750	40,4 6,4	TP-6,34	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	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
556 h				0,15	RP. R (R V)		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ GR SO DB BRZ		25 25 10 10 10	0,2								
i	3,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śml.pog, tnk.spe, D. mjs Brz, Db 83l, So 58l, Db 33l, Db 103l, podszt.: db, db.c, brz, bk na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,9	um um prz	20	17	III	3	264	810	14,2 4,6	TP-3,06
j				0,25	RP. R (R V)														
k				0,06	RP. R (R V)		ZAKRZEW (w cz. C)	SO DB BRZ		30 20 30									
l	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, tnk.spe, C. porol, D. mjs Brz, Db 58l, So 83l, Db 130l, podszt.: db, czm.p, jrjz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	19	18	II	13	256	390	10,5 6,9	TP-1,52
m	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs So, Ak, Db.c 35l, Md, Db 17l, podszt.: brz, db, ak na 20%, w cz. W kępa 0,16 ha So 115l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 DB	17 17 35	0,8	um um prz		6 7 9	I III III	12			3,6 0,2 1,0 ---	TW-1,02
							PRZES	SO DB DB	115 75 45			26 28 16	20 16 13		3 3 4		20 5 5 ---		4,8 4,7
n	3,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db 52l, Md 53l, Ak, Db 33l, podszt.: db, czm.p, jrjz na 10%, w cz. W luka 0,12 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	53 53	0,9	um um prz	16 16	18 17	II III	12	215 15 ---	665 45 ---	20,3 0,9 ---	TP-3,09
																230	710	21,2 6,9	

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	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
556 o	1,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. mtl.pos, sit.spe, śmł.pog, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn,, podsz.: brz, so, czm.p na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 BRZ 1 BK 1 MD 1 SO 1 BRZ 1 MD	18 18 18 18 28 28 28	0,9	um um prz	7 7 9 18 20 14	7 9 4 8 11 12 13	I II III II I II II	13	10 15 5 15 10 10 ---	15 25 10 25 15 15 ---	2,8 2,2 1,0 1,9 0,8 1,2 ---	TW-1,67
p	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. mjs Db, Brz 78l, Db, Os 48l, podsz.: db, db.c na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,9	um um duże	15	15	IV	4	183	225	4,8 3,9	TP-1,22
r				1,27	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. SW)	DB JB GR	50			39	16		3		1		
s				0,31	RP. PS (Ps V)														
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														
~f			0,05		RP: DROGI L														
~g			0,38		RP: DROGI L														
~h			0,04		RP: DROGI L														
~i			0,23		RP: DROGI L														
~j			0,10		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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			
556 ~k ~l ~m ~n			0,02 0,10 0,02 0,01		RP: L ENERG RP: L ENERG RP: L ENERG RP: L ENERG																	
	23,59 23,59 23,59 23,59 23,59		1,38 1,38 1,38 1,38 1,38	2,04 2,04 2,04 2,04 2,04	= 27,01 = 27,01 Obr. ew. Jagodzin (0002) = 27,01 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 27,01 Powiat zgorzelecki (25) = 27,01 Woj. dolnośląskie (02)												5365 (1)	147,9				
557 a b c d	0,94 8,32 1,35 1,27				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Jagodzin (0002) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, tnk.spe, D. IP zmiesz. jdn, mjs Db 113l, IIP zmiesz. jdn., podsz.: db, bk, jw, ak, czm.p na 30% 100 SO 2 PIĘTR SO IP (zg) IIP 7 DB 40 0,5 2 DB 30 1 DB 55 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 58l, Db.c 38l, podsz.: db, db.c na 30%, w cz. SW d luka 0,15 ha Brz,So 12l. w cz. NE luka 0,04 ha, Info: w cz. C ruiny 100 DRZEW 6 SO 58 0,8 SO 3 SO 38 (zg) 1 DB 38 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. mjs Brz, Db 73l, podsz.: db, db.c na 40% 100 DRZEW SO 73 0,8 SO (zg) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Db 83l, Db 33l 100 DRZEW SO 83 0,7 SO (zg)																	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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
557 f	4,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. mszc, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 44l, Db.c, Db 34l, pods.: db, db.c, brz na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	34 44	1,0	peł duże	12 13	12 14	II II	12	123 43 ---	495 170 ---	30,4 6,9 ---	TW-4,01
g	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. pok.zwy, sit.spe, U. 10% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 20l, pods.: czm.p na 10%, Info: w cz. N fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 OL	20 20 20	1,0	peł duże	12 13 10	8 12 11	I I III	13	40 35 10 ---	75 65 20 ---	14,2 5,0 1,3 ---	TW-1,91
h			2,37		RP: SKŁAD DR		ZADRZEW (w cz. W) ZAKRZEW (w cz. C)	OS BRZ SO OS CZM.P	15				7	10	4		2		
i	0,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mtl.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Os 12l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	12	0,9	um um duże		4	I	12			1,5 5,8	CP-0,26
j			0,17		RP: L ENERG														
k	0,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. ścio, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	12 12	1,0	peł duże		4 6	I II	12			1,7 0,1 ---	CP-0,30
																		1,8 6,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
557																			
I	0,26				Obr. ew. Piaseczna (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. mtl.pos, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp,, w cz. S kępa 0,06 ha So 55l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	10 10	0,8	prz prz um		4 5	IA II	22			0,1 --- 0,1 0,4	CP-0,26
m			0,23		RP: L ENERG		PRZES	SO DB	55 75			20 35	16 16		3 3		15 2 --- 17		
n	0,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. mtl.pos, C. porol, D. zmiesz. kępa, mjs So, Db 35l, podsz.: czm.p, so na 20%, w cz. N d luka 0,18 ha So 10l.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	55 35	0,7	um um duże	20 15	16 15	II II	13	92 61 --- 153	40 25 --- 65	1,1 1,0 --- 2,1 5,0	TP-0,42 CP-0,18
~a			0,14		Obr. ew. Jagodzin (0002) RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: DROGI L														
~f			0,34		RP: DROGI L														
~g			0,01		RP: DROGI L														
~h			0,08		RP: DROGI L														
~i			0,03		RP: L ENERG														
	19,04 0,68 18,36 19,04 19,04 19,04		3,59 0,23 3,36 3,59 3,59 3,59		= 22,63 = 0,91 Obr. ew. Piaseczna (0005) = 21,72 Obr. ew. Jagodzin (0002) = 22,63 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 22,63 Powiat zgorzelecki (25) = 22,63 Woj. dolnośląskie (02)												3077 [2]	129,4	

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	Zgęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
589					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	2,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, porol, D. mjs Lp, Jw, Db 58l, Db, So 118l, podsz.: brz, czm.p, lp, db, kru na 70%	100 SO (zg)	DRZEW SO		58	0,9	um um prz	22	21	I	12	317	740	18,9 8,1	TP-2,33
b	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.pog, bor.bru, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Kl, Jw, Db 6l, w cz. NW kępa 0,3 ha So 55l., OP. Płaty roślinności: w cz. C szc.siw pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	9 SO 1 BRZ SO	6 6 55	0,9 0,9	prz prz luź um duże		1 2	II II	12			0,7 --- 0,7 0,3	CW-2,48
c	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Blw, pl, P. zad, R. śmł.pog, trz.leś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 37l, podsz.: db na 10%, Info: w cz. N BMśw	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	9 SO 1 DB DB SO DB BRZ	37 37 120 120 70 90	0,9 0,8	um um duże	15 15	16 15	IA II	12	230 16 --- 246	210 15 --- 225	9,2 0,9 --- 10,1 11,1	TP-0,91
d	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Db, Brz 53l, podsz.: db na 20%, Info: w cz. N BMśw	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	53	0,8	prz prz um	18	17	II	12	199	205	6,3 6,1	TP-1,04
f	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.bru, wrz.pos, D. zmiesz. kęp, mjs So, Db, Brz, Ak 78l, Db 50l, podsz.: db, brz, so, ak na 70%	100 SO (zg)	DRZEW SO	7 SO 3 SO	114 103	0,8	um um prz	40 32	23 20	III III	2 3	167 74 ---	100 45 ---	1,1 0,6 ---	IB-95%-0,60 AGROT-0,60 ODN-ZRB-0,60

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. I.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
589 g	3,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, pln.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Db.c, Bk, Ol.s 17l, Db.c, Db 32l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,1ha, Info: w cz.E fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	17 17	0,9	prz prz um	7 6	7 6	I III	13	50	195	19,8 0,6 --- 20,4 5,2	CP-3,91		
h	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, porol, D. mjs Db 43l, Db 23l, podsz.: db, jr, czm.p, so na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um prz	26	22	I	12	276	280	6,4 6,3	TP-1,01		
i	2,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 34l, podsz.: db, czm.p na 20%, Info: w cz. E fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	34 34	1,0	um um duże	16 14	14 13	I II	12	166 21 ---	390 50 ---	20,9 3,5 ---	TW-2,36		
j	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, D. IP mjs Db, Ak, Brz 93l, IIP zmiesz. jdn, mjs Ak 30l, Db.c 40l, Ak, So 50l, podsz.: czm.p, db, lp na 50%, Info: w cz. E Bśw	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	93	0,8	prz prz um	38	23	II	3	280	475	6,8 4,0	IB-90%-1,70 AGROT-1,70 ODN-ZRB-1,70		
							IIP	4 DB 4 DB 2 DB	40 30 50	0,7	prz prz um	16 10 19	14 8 18	II III II	12	38 11 27 ---	65 20 45 ---	3,4 2,8 1,7 ---			
~a			0,15		RP: DROGI L																
~b			0,09		RP: L ENERG																

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
589																			
	16,34		0,24		= 16,58												2954	103,6	
	16,34		0,24		= 16,58 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	16,34		0,24		= 16,58 Gmina Osiecznica (052)														
	16,34		0,24		= 16,58 Powiat bolesławiecki (01)														
	16,34		0,24		= 16,58 Woj. dolnośląskie (02)														
590					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz, Db 87l, Ak, Db, So 40l, podsz.: db, so, brz, czm.p na 70%	100 SO (zg)	DRZEW SO		87	0,9	prz prz um	26	23	II	3	306	625	9,8 4,8	IB-90%-2,04 AGROT-2,04 ODN-ZRB-2,04
b	2,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 53l, podsz.: czm.p, jr, db, brz na 80%	100 SO (zg)	DRZEW SO		53	0,9	um um prz	21	23	IA	12	358	975	26,2 9,6	TP-2,72
c			0,04		RP: L ENERG														
d	0,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 53l, podsz.: czm.p, jr, db, brz na 80%	100 SO (zg)	DRZEW SO		53	0,9	um um prz	20	23	IA	12	358	70	1,9 9,5	
f				3,43	RP. PS (Ps IV)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ WB	25 20			16 16	16 8		4 4		1 1 ---		
g				0,62	RP. R (R VI)		ZAKRZEW (w cz. C)	OS BRZ CZM.P SO WB		0,1							2		
							ZADRZEW (w cz. W)	OS CZM.P	5 5										

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
590 h	0,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, plz/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śmł.pog, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podszt.: czm.p, jrż na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	27 27 27	0,9	peł duże	13 10 7	13 13 10	IA II II	12	135 13 4 ---	30 5 ---	2,3 0,2 0,1 ---	TW-0,23
i			0,03		RP: L ENERG														
j	0,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. mtl.pos, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 16l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	16	0,8	um um duże	8	7	IA	12	50	20	2,7 7,3	TW-0,37
k	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, D. pjd Db.c 55l, mjs Db 35l, Brz, Js, Jw 55l, Db 110l, podszt.: czm.p, db, jrż na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	22	24	IA	12	368	540	13,9 9,5	TP-1,47
l	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, D. zmiesz. kęp, mjs Db 83l, Db 50l, Db, Db.c 35l, podszt.: db.c, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	83 118	0,7	prz prz um	28 35	22 22	II III	3 3	206 47 ---	625 140 ---	10,5 1,4 ---	IB-95%-3,03 AGROT-3,03 ODN-ZRB-3,03
m	3,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol.s, Md, Bk, Db, Db.c 14l, Db.c, So 20l, w cz. W kępa 0,2 ha Db,So 118l. Db 35l. w cz. SW kępa 0,3 ha So 118l. Db.c,Db 35l. w cz. N kępa 0,35 ha So 118l. Db 70l., Info: w cz. S fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	14 14 20	1,0	peł duże		5 8 9	II I I	22		5 20	9,7 1,5 4,7 ---	CP-3,59
n	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. kęp., podszt.: db, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	74 53	0,9	um um prz	25 20	21 20	II I	3 3	207 84 ---	265 105 ---	5,2 3,0 ---	TP-1,27
																291	370	8,2 6,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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	Zgęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
590 o	3,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, GI. RDw, upż///plż, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, bor.bru, C. porol, drz szt, D. mjs So, Bk, Db 30l, Db, Brz 63l, So 113l, pods.: db, so, jrz, czm.p na 70%, w cz. NW kępa 0,25 ha So 113l. w cz. C kępa 0,49 ha Św,Db,So,Md 20l. Db,Bk,So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,7	prz prz um	25	23	I	12	243	850	19,6 5,6	TP-3,49 CP-0,49
p	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Db, Brz 53l, Db 70l, Info: w cz. E fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,8	prz prz um	18	17	II	12	210	245	7,4 6,4	TP-1,16
r	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. RDb, pl///gp///pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, U. 10% zwierc, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BK 1 BRZ 1 DB	13 13 13 13	1,0	peł duże		6 5 8 5	IA I I I	12			11,8 0,8 0,7 --- 13,3 7,2	CP-1,86
s	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, plż, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, bor.bru, D. mjs Db 140l, Brz, Db 80l, Db 40l, pods.: db, ak, so, db.c na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	113	0,7	prz prz um	38	22	III	3	207	285	3,1 2,2	
t				0,75	Obr. ew. Parowa (0007) RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. N)	DB DB AK SO DB	90 60 50 50 40			35 20 27 25 14	18 17 17 17 11	3 4 3 3 4			2 2 1 1 1 --- 7		
w				0,54	RP. R (R VI)														
x				0,17	RP. R (R 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(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
590 y				0,08	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	OL OS SO	25 25 25	0,5		15 17 19	15 16 9	4 4 4			2 1 1 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	SO JS CZM.P		0,1							4		
z				0,04	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. N)	OS	30			19	18	4			1		
ax				0,23	RP. Ł (Ł V)														
bx				0,22	RP. R (R VI)														
cx				0,35	RP. R (R V)														
dx				0,27	RP. R (R VI)														
fx				0,20	RP. Ł (Ł IV)														
gx				0,21	RP. R (R V)														
hx				0,65	RP. ZAB INNE (B)														
ix				1,55	RP. ZAB INNE (B)														
jx				0,78	RP. Ł (Ł IV), SP. 6510()		ZAKRZEW (w cz. C)	OS CZM.P KL OL		0,1									
kx wsp.				0,98	RP. ZAB INNE (B), (współwłasność 60/1000)														
~a			0,18		Obr. ew. Bronowiec (0001) RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: L ENERG														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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
590 ~d			0,03		RP: L ENERG														
	22,81		0,43	11,07	= 34,31												4800 (14)	136,5	
	22,81		0,43	7,02	= 7,02 Obr. ew. Parowa (0007)														
	22,81		0,43	4,05	= 27,29 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	22,81		0,43	11,07	= 34,31 Gmina Osiecznica (052)														
	22,81		0,43	11,07	= 34,31 Powiat bolesławiecki (01)														
	22,81		0,43	11,07	= 34,31 Woj. dolnośląskie (02)														
				(0,98	= 0,98 we współwłasności)														
591					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	4,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmił.pog, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Brz 27l, mjs Md, Db, Db.c 27l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	27 60	0,9	peł duże	11 40	10 16	I I	13 3	126 10	615 10	50,2 10,3	TW-4,89
b	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. podszt.: db, brz, so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,8	um um prz	23	22	I	3	306	565	11,3 6,1	TP-1,85
c	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 54l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um duże	17	18	II	12	245	420	12,5 7,3	TP-1,71
d	2,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 88l, Db 48l, podszt.: db, so, db.c na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	prz prz um	22	20	III	3	248	520	8,4 4,0	IB-95%-2,10 AGROT-2,10 ODN-ZRB-2,10
f	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rok.pos, wid.zie, C. drz szt, D. mjs Brz 58l, podszt.: db na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,1ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,7	prz prz um	14	14	III	13	158	165	4,9 4,6	TP-1,06
g			0,45		RP: L ENERG														

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
591 h	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 54l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	54 74	1,0	um um duże	18 25	19 22	I II	12	215 107 ---	185 90 ---	5,2 1,8 ---	TP-0,86
i	4,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDw, upż//plż, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rok.pos, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: db, brz, db.c na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	68 113	0,8	prz prz um	28 33	23 24	I II	12	262 29 ---	1100 120 ---	23,1 1,3 ---	TP-4,19
j	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 80l, Db 40l, podsz.: db, db.c, brz, czm.p na 70%, Info: w cz.N fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	51 68	0,9	um um prz	18 30	19 23	I I	12	225 72 ---	185 60 ---	5,6 1,3 ---	TP-0,83
k	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 51l, Db 31l, podsz.: db, db.c na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,9	um um duże	17	19	I	12	281	490	14,7 8,4	TP-1,74
~a			0,24		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: DROGI L														
	19,23 19,23 19,23 19,23 19,23		0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 20,18 = 20,18 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 20,18 Gmina Osiecznica (052) = 20,18 Powiat bolesławiecki (01) = 20,18 Woj. dolnośląskie (02)												4525	140,3	

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	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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
592					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl///gp, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 14l, mjs Md 20l, podsz.: św, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz. E fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	20 20 20	1,1	peł duże	13 7 10	10 7 11	IA I I	12	70 5 10 ---	95 5 15 ---	14,8 3,1 1,0 ---	TW-1,34
b	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Bk 14l, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,01ha, Info: taw do 10%,w cz. N fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 ŚW 1 BRZ	14 14 14 14	1,0	peł duże	9	7 10 5 8	IA I I I	12	5	5	8,2 1,5 0,3 0,5 ---	CP-1,30
c	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śml.pog, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jrz 3l, w cz. N kępa 0,25 ha So 120l. Brz 35l. w cz. SW kępa 0,08 ha So 120l., Info: w cz.N fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	3 3	1,0				II II	11			0,5 ---	PIEL-1,78 CW-1,78
d	9,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. pjd Db 38l, mjs So 38l, podsz.: so, db, św na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,1ha, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	118	0,7	prz prz um	32	22	III	2	212	1915	19,1 2,1	Działka nr 1: IB-95%-3,76 AGROT-3,76 ODN-ZRB-3,76 Działka nr 2: IB-95%-3,44 AGROT-3,44 ODN-ZRB-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(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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	
592 f	3,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl//gp, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, śmł.pog, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św 5l, mjs Db, Bk, Lp, Jrz 10l, w cz. W kępa 0,1 ha So 120l., OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos pow. 0,05ha, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	10 10 10	1,0	um um duże		5 5 3	I II I	12			2,2 --- 2,2 0,6	CP-3,65	
g	2,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl//gp, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. mjs Db, Db.c, Św 84l, Db 34l, podszt.: brz, db, so, db.c na 80%, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	84	0,9	um um prz	29	24	II	2	301	770	12,7 5,0	TP-2,55	
h	2,06				Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Parowa (0007) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz 71l, podszt.: db, so, św, db.c na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,8	prz prz um	20	20	II	3	252	520	10,7 5,2	TP-2,06	
i	2,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rok.pos, dyp.jsl, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Db, Md, Bk 20l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,05ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	1,0	peł duże		7 9	II II	12			8,6 0,9 --- 9,5 3,3	TW-2,84	
j	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rok.pos, wid.zie, chr.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, So, Md 25l, Db.c, Bk, Db, Ol.s, Brz 14l, w cz. S kępa 0,3 ha Db.c 30l. Db,Ak,So 25l., OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe pow. 0,05ha, w cz. S szc.siw pow. 0,01ha, Info: w cz. SE fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 DB.C	14 7 30	1,0	um um duże		6 2 11	I I II	12		15	15	3,9 1,5 --- 5,4 5,1	CP-1,05

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
592 k	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, Gl. AUi, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. mjs Db 70l, pods.: db, ak, so, brz, db.c na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,4	prz prz luź	40	20	III	3	118	65	0,7 1,3	
l	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, lob.jeż, bor.czr, D. zmiesz. jdn, pjd Db 68l, pods.: db, db.c, so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	68 38	0,7	prz prz um	23 12	21 11	II III	12	186 5 191	110 5 115	2,4 0,2 2,6 4,4	TP-0,59
m	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	7 70	1,0	um um prz	29	20	II 3	12		12		CP-1,17
n	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śmł.pog, D. zmiesz. grp, pjd So 35l, mjs Db 35l, Db, Ak 70l, Db, So 120l, pods.: so, db, db.c na 30%, Info: w cz.SE fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 55	0,7	prz prz um	30 20	21 18	II II	13	190 24 214	410 50 460	8,7 1,5 10,2 4,7	TP-2,16
o			0,07		RP: PARKING L														
~a			0,14		RP: LINIE														
~b			0,45		Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) RP: DROGI L														
~c			0,18		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: DROGI L														
~f			0,07		Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Parowa (0007) 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
592																			
	30,07 10,42 10,42 10,42 19,65 19,65 19,65 30,07		1,00 0,28 0,28 0,28 0,72 0,72 0,72 1,00		= 31,07 = 10,70 Obr. ew. Parowa (0007) = 10,70 Gmina Osiecznica (052) = 10,70 Powiat bolesławiecki (01) = 20,37 Obr. ew. Ruzów (0006) = 20,37 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 20,37 Powiat zgorzelecki (25) = 31,07 Woj. dolnośląskie (02)												4105	103	
593					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	4,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bmw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl//gp, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, D. mjs Brz, Db.c 60l, Św, Brz 30l, podsz.: db, brz, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 6 ŚW 4 ŚW	60 12 22	0,8 0,2	prz prz um	26 24	IA 1 5	12 22	348	1500	34,6 8,0	TP-4,31	
b	4,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bmw (ww) n2, GI. Bgw, pl//gp, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, D. mieszk. jdn, mjs So 35l, Św, Brz 75l, podsz.: db, brz, so, św na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 35	0,8	um um prz	29 13	25 15	I II	3 4	286 15 301	1320 70 1390	24,6 2,6 27,2 5,9	TP-4,62
c	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. pjd Brz 43l, mjs Brz 73l, So 43l, podsz.: db, brz, so, św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	prz prz um	26	21	II	3	257	460	9,2 5,1	TP-1,79
d	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, bor.bru, D. IP mjs Db 84l, IIP mieszk. jdn, mjs So, Ak, Db.c 34l, podsz.: db, jr, db.c, brz na 40%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 4 DB 3 DB 3 DB	104 54 34 25	0,7 0,4	prz prz um luż	36 19 14 10	23 17 13 9	II II II	3 12	261 30 20 5 55	155 20 10 5 35	1,8 3,1 0,6 0,8 0,5 1,9 3,2	IB-90%-0,59 AGROT-0,59 ODN-ZRB-0,59

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(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
593																			
f	1,73				Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Parowa (0007) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. pjd Brz 40l, mjs Św 84l, Db, Św 40l, pods.: brz, jrz, db na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	84	0,7	prz um	31	23	II	3	264	455	7,5 4,3	TP-1,73
g	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. IP mjs Db 80l, IIP zmiesz. jdn., pods.: brz, jrz, db na 30%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	118	0,7	prz um	32	24	II	2	266	255	2,5 2,6 3,3 0,3 0,3 ---	IB-90%-0,96 AGROT-0,96 ODN-ZRB-0,96
h	2,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz, So, Db, Św 43l, Św 63l, So 84l, pods.: jrz, so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz. S fr. BMb	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	63 63	0,8	um um prz	25 26	24 25	IA I	12	300 24 ---	810 65 ---	17,6 1,0 ---	TP-2,70
i	3,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 11l, mjs Db, Md, Ol 16l, w cz. S kępa 0,4 ha So,Brz,Db 45l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BK 1 BRZ	16 16 16 16	1,0	peł duże		7 6 6 6	IA I I III	12			21,6 0,9 ---	TW-3,41
							PRZES	SO DB BRZ DB DB	45 45 45 40 120			17 18 17 40 55	18 16 17 21 22		4 4 4 2 2	40 5 5 8 3 ---	23,1 6,8 61		

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	Zadzwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
593 j	3,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. zad, R. tśl.mdr, sit.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 22l, Info: taw do 10%,	100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 OL 2 BRZ 1 ŚW 1 BK	22 22 22 22 22	1,0	peł duże	11 12 13 7	9 16 14 7	I I I I	12	22 36 22 4 ---	80 135 80 15 ---	11,1 8,3 5,4 4,6 2,3 ---	TW-3,72
k	2,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. OGSs, tnz/ps//pg, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 12l, w cz. E kępa 0,5 ha So,Md 105l. Db 90l. Dg 70l. Bk 45l.	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 1 DB 1 BK 1 BRZ	12 12 12 12 12	1,0	um um duże	4 5 5 4 6	I I I I II	11	5,0 1,5 0,7 0,6 ---	CP-2,00			
l	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. OGSs, tnz/ps//pg, P. szad, R. ori.pos, bor.czr, tśl.mdr, D. IP mjs Db 104l, IIP zmiesz. jdn., 1-od gnia 0,13 ha Db 5l. 2-od gnia 0,23 ha Db 5l. 3-od gnia 0,23 ha Db 5l., Info: w cz.N fr. BMw	100 SO-DB (cz zg) 10	KO IP IIP	SO 4 SO 1 DB 1 BRZ 2 DB.C 1 DB 1 BRZ	104 65 65 45 30 30 30	0,4 0,3	prz prz luź prz luź	33 20 21 16 8 7 7	26 20 19 20 11 10 9	II II III I II II IV	2 3 4 4 4 4 4	135 35 7 7 4 4 4 4 ---	250 65 15 15 5 5 5 ---	3,0 1,6 1,5 0,4 0,3 0,7 0,7 0,4 ---	IIIAU-95%-1,87 AGROT-1,28 ODN-ZŁOŻ-1,28 CW-0,59
							PODS	DB	5	0,3					11	61 110	4,0 2,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
593 m	2,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, 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	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 4 SO	45 45 63	0,9	um um prz	20 17 26	20 20 24	IA I IA	13	157 25 147 ---	435 70 405 ---	14,5 1,8 8,9 ---	TP-2,77
n				0,58	RP: BAGNO (N), OP. Platy roślinności: wel.pch		PODS	ŚW	13	0,6									
							ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO OL OS SO	40 40 40 40 104	0,8		14 15 15 20 30	13 12 13 14 19	4 4 4 4 3		55 10 5 5 6 ---	81		
~a			0,29		Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,06		Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Parowa (0007) RP: DROGI L														
	30,47 19,16 19,16 19,16 11,31 11,31 11,31 30,47		0,58 0,06 0,06 0,06 0,52 0,52 0,52 0,58	0,58 0,58 0,58 0,58	= 31,63 = 19,80 Obr. ew. Parowa (0007) = 19,80 Gmina Osiecznica (052) = 19,80 Powiat bolesławiecki (01) = 11,83 Obr. ew. Ruzów (0006) = 11,83 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 11,83 Powiat zgorzelecki (25) = 31,63 Woj. dolnośląskie (02)											7055 (81)	202		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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	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
594					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	7,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl///gp, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, D. zmiesz. jdn., podszyt: so, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz.S.fr. Bśw, w cz. N fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	68 68	0,9	um um prz	28 23	24 23	I II	13	295 24 319	2105 170 2275	44,2 2,1 46,3 6,5	TP-7,13
b	2,19				Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Parowa (0007) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, bor.bru, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Db 84l, podszyt: so, brz, jrz, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	84 84	0,8	um um prz	36 29	26 25	I II	2	253 153 406	555 335 890	9,0 6,8 15,8 7,2	Działka nr 1: IB-95%-0,56 AGROT-0,56 ODN-ZRB-0,56
c	15,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/tp/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Md, Ol, Os 65l, Św, So 85l, podszyt: brz, jrz, św, so na 10%, Info: w cz.C fr. BMśw	70 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 1 ŚW 1 ŚW	65 65 65 45	0,8	um um prz	30 31 28 18	25 26 24 17	I IA I I	2 3 3 4	176 76 43 33 328	2755 1190 675 515 5135	39,5 24,9 20,3 28,5 113,2 7,2	Działka nr 1: IB-95%-3,32 AGROT-3,32 ODN-ZRB-3,32 Działka nr 2: TP-12,34
d	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szch, R. tśl.mdr, orl.pos, sit.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Jrz 8l, mjs Jd 8l, Św 10l	140 SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 ŚW 2 SO 1 BRZ	8 8 4 4	1,0				1 II II II	12			0,3 0,3 0,3	CW-0,88
							PRZES	ŚW ŚW BRZ	100 65 65			38 20 25	25 19 22	2 3 3		10 5 5 20			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
594 f	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, śmł.pog, D. zmiesz. grp, mjs Św, So 140l, Św, Db, Brz 65l, Db 40l, podsz.: brz, czm.p, jrz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	98 98	0,9	prz prz um	36 33	25 25	II III	2 2	232 129 ---	215 120 ---	2,8 1,9 ---	
~a			0,10		Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,18		Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Parowa (0007) RP: LINIE														
~d			0,19		RP: DROGI L														
~f			0,13		RP: ROWY														
	26,79 19,66 19,66 19,66 7,13 7,13 7,13 26,79		0,82 0,50 0,50 0,50 0,32 0,32 0,32 0,82		= 27,61 = 20,16 Obr. ew. Parowa (0007) = 20,16 Gmina Osiecznica (052) = 20,16 Powiat bolesławiecki (01) = 7,45 Obr. ew. Ruszów (0006) = 7,45 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 7,45 Powiat zgorzelecki (25) = 27,61 Woj. dolnośląskie (02)											8655	180,3		
595 a	1,97				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 65l, podsz.: św, md, so, kru na 20%, Info: w cz. C fr. BMw, w cz. NE fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 MD	65 73	0,7	prz prz um	25 30	23 28	I I	12	224 52 ---	440 100 ---	9,8 1,6 ---	TP-1,97
b	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. szch, R. tna.pos, jeż.spe, orl.pos, D. zmiesz. jdn, mjs Os 65l, Jrz, Ol, Św 35l, podsz.: ksz, ol, brz, św na 30%, Info: taw do 10%	70 SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 OL	65 65	0,7	prz prz um	20 30	21 20	II III	4 3	167 24 ---	150 20 ---	2,0 0,3 ---	2,3 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	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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
595 c				0,65	RP. BAGNO (N), SP. 91E0(), OP. Płaty roślinności: w cz. W czm.bło pow. 0,05ha, Info: taw do 10%		ZADRZEW (w cz. C)	OL DB BRZ SO ŚW	65 75 65 65 65	0,8		28 35 22 22 30	24 22 22 20 25		3 2 4 3 3		100 20 20 15 10 ---	165	
d	13,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp//pl, SP. 91D0(), P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, skp.leś, D. zmiesz. grp, mjs So, Db 40l, Os, Św, Db, Ol 64l, Św, Db 98l, podsz.: so, św, jrż na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW czm.bło pow. 0,2ha, Info: taw do 10%,	70 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 1 ŚW 1 BRZ	64 64 40 40	0,8	prz prz um	22 28 15 14	22 22 14 14	II I II III	4 3 4 4	128 57 14 10 ---	1685 750 185 130 ---	24,0 17,0 14,8 4,1 ---	59,9 4,5
f	10,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp//pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 10% owady, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 98l, Brz 65l, mjs Św 98l, So, Św 35l, podsz.: św, brz, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	98 65	0,9	prz prz um	30 20	21 18	III III	3 3	232 32 ---	2535 350 ---	34,7 12,2 ---	46,9 4,3
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: ROWY														
~d			0,02		RP: ROWY														
~f			0,24		RP: DROGI L														
~g			0,21		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
595 ~h ~i			0,09 0,03		RP: ROWY RP: ROWY														
	26,96 26,96 26,96 26,96		0,90 0,90 0,90 0,90	0,65 0,65 0,65 0,65	= 28,51 = 28,51 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,51 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,51 Powiat zgorzelecki (25) = 28,51 Woj. dolnośląskie (02)											6345 (165)	120,5		
596 a b c d f	0,40 1,48 4,68 2,53 1,37				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, D. mjs Ak 25l, podszt.: ak, bk, brz, so na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Gms, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. dkep,, podszt.: db, św, so, brz, czm na 10%, Info: w cz S BMw, w cz SE BMb RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, U. 10% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Św 30l, podszt.: św, kru, brz, so na 40%, Info: w cz N BMśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 38l, Info: w cz NW BMw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Św, Brz, Ol 27l, Info: w cz C Bśw	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW PRZES	SO 9 SO 1 BRZ 6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 OL 7 SO 3 BRZ SO SO	65 38 38 50 50 50 38 38 27 80	0,7 0,9 0,9 1,0 0,8	um um prz um prz um prz peł duże	24 19 17 24 21 23 25 18 16 17 12 12	20 17 19 21 22 19 21 16 17 12 24	II IA I IA I II I II IA 3	12 12 12 13 12 12	228 225 21 --- 246 203 51 41 30 --- 325 160 53 --- 213 148 205 2	90 335 30 --- 365 950 240 190 140 --- 1520 405 135 --- 540 205 2	2,1 5,2 14,1 1,0 --- 15,1 10,2 27,6 5,4 8,9 3,2 --- 45,1 9,6 18,2 4,5 --- 22,7 9,0 15,2 11,1	TP-0,40 TP-1,48 TP-4,68 TP-2,53 TW-1,37

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
596 g	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, mło złoż, D. mjs Jd 19l, podsz.: kru na 20%, Info: w cz NW fr. Bmw	100 SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	19	0,6	prz prz um		5	II	22			1,1 1,4	CP-0,76
h	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Ol, Św 27l, podsz.: św, brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	27 27 20	0,8	um um duże	13 11 9	12 12 10	IA II IA	13	103 9 13 ---	145 15 20 ---	10,8 0,7 2,9 ---	14,4 10,4
i	6,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, śml.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Db 55l, podsz.: św, brz, ol, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	98 55 55	0,8	prz prz luź	30 24 18	21 20 19	III II II	3 3 4	194 22 16 ---	1205 135 100 ---	16,5 5,9 1,9 ---	24,3 3,9
j	2,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. orl.pos, bor.bru, U. 10% wodne, D. zmiesz. dkep, mjs Ol 58l, podsz.: św, ol, so, brz na 10%	70 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 ŚW	58 58 58	0,7	prz prz luź	22 25 18	21 22 17	II I III	4 3 4	153 26 20 ---	390 65 50 ---	6,8 1,7 2,2 ---	10,7 4,2
k	5,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Db 40l	70 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 ŚW	40 40 40	0,7	prz prz um	16 18 15	17 17 14	II I II	13	75 53 27 ---	420 295 150 ---	13,2 12,3 12,1 ---	37,6 6,8
							PRZES	OL SO ŚW	60 60 60			26 32 28	21 15 19	3 3 3		3 5 5 ---			
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			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	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	
596 ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j			0,04 0,09 0,37 0,29 0,06 0,11 0,03		RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY															
	26,94 26,94 26,94 26,94 26,94		1,12 1,12 1,12 1,12 1,12		= 28,06 = 28,06 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,06 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,06 Powiat zgorzelecki (25) = 28,06 Woj. dolnośląskie (02)											5725	188,3			
597 a b	5,75 1,74				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, tna.pos, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 30l, mjs Md, Ol 49l, w cz. NW d luka 0,23 ha So,Brz,Św 16l., Info: taw do 10%, w cz.W fr. BMB, w cz.NE fr.Bśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. śml.pog, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 43l, Brz, Św 33l, Info: w cz.SE fr. BMW	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	49 49 49	0,8	um um duże	23 19 18	22 20 17	IA II II	23	244 20 25 ---	1405 115 145 ---	41,8 2,7 7,6 ---	TP-5,75 CP-0,23	
						100 SO (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 ŚW	15 20	0,5		1 4		22	213	370	13,9 8,0	TP-1,74		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
597 c	14,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Św 30l, mjs Ol 43l, So 66l, podsz.: św, brz na 30%, w cz. W kępa 0,4 ha So 66l.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 ŚW	43 43 43	0,9	um um duże	22 20 19	20 20 20	IA I I	23	152 66 56 ---	2230 970 820 ---	79,1 27,6 49,1 ---	TP-14,68
d	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 66l, Św 36l, podsz.: św, so, brz na 10%, Info: w cz. N fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,7	um um prz	22	21	II	12	228	580	13,2 5,2	TP-2,54
f	3,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db.c, Db 66l, Db.c 50l, Db.c, Św 30l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 BRZ 1 SO	66 66 50 50	0,8	um um duże	29 26 18 22	25 24 20 21	IA I II IA	12	266 29 19 29 ---	835 90 60 90 ---	17,1 1,3 1,3 2,6 ---	TP-3,13
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,16		RP: ROWY														
	27,84 27,84 27,84 27,84 27,84		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 28,53 = 28,53 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,53 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,53 Powiat zgorzelecki (25) = 28,53 Woj. dolnośląskie (02)											7710	257,3		

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 całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
598					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	2,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, tna.pos, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Św 49l, Św 30l, podsz.: św, czm.p, jrz na 10%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	49 49	0,8	um um duże	22 20	22 21	IA I	23	264 25 --- 289	670 65 --- 735	20,0 1,5 --- 21,5 8,5	TP-2,54
b				3,32	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ ŚW OS OL	45 60 60 60 45	0,5		20 23 27 35 23	16 21 22 24 19	IA I I I I	3 4 3 3 4		60 40 40 25 20 --- 185		
c	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 30l, mjs Ol 43l, Św, Brz, So 60l	100 SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 BRZ	43 43 43	1,0	um um duże	21 26 19	20 22 21	I IA I	33	198 102 25 --- 325	465 240 60 --- 765	27,8 8,5 1,7 --- 38,0 16,2	
d	5,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, tna.pos, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, So 49l, Św 35l, Św 25l, Info: w cz. E fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	35 35	1,1	um um duże	17 14	16 16	IA II	23	171 75 --- 246	885 390 --- 1275	42,3 14,7 --- 57,0 11,0	TP-5,17
f	3,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Św 18l, mjs Md, Ol, Db 23l, podsz.: brz, św, jrz na 30%, Info: w cz.S fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	23 23 23	0,8	peł duże	12 10 9	10 8 11	IA I II	13	63 9 18 --- 90	225 30 65 --- 320	24,0 8,4 4,1 --- 36,5 10,2	TW-3,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
598 g	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, wrz.pos, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So 10l, Jw, Md, Brz 15l, podszt.: brz, jrz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 DB 1 BK 1 ŚW	15 15 15 15 10	1,0	um um duże		6 6 5 5 3	I I II II I	12			4,0 0,6 0,2 --- 4,8 3,8	CP-1,27	
h	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, orl.pos, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Kl, Św 6l, w cz. N kępa 0,1 ha So 55l. w cz. W kępa 0,25 ha So,Brz 40l. w cz. SW kępa 0,12 ha So,Brz 40l., Info: w cz.N fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	6 6 6	1,0			1	I II II	12		3	0,7 --- 0,7 0,3	CW-2,43	
i	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 10% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs So, Brz 40l, Św 30l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,7	prz prz um		28 26	21 20	I II	13	225 20 --- 245	225 20 --- 245	5,5 0,3 --- 5,8 5,9	TP-0,99
j	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Bk, Św 15l, Info: w cz. S fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	15 15	1,0	peł duże		5 3	II III	22			2,5 --- 2,5 3,0	CP-0,82	
k	5,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. mjs So, Brz 53l, Brz, So 38l, Info: w cz.N fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,7	um um duże		21	19	II	12	228	1175	27,9 5,4	TP-5,15
~a			0,23		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
598 ~b ~c ~d			0,30 0,14 0,16		RP: LINIE RP: DROGI L RP: ROWY															
	24,29 24,29 24,29 24,29 24,29		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83	3,32 3,32 3,32 3,32 3,32	= 28,44 = 28,44 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,44 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,44 Powiat zgorzelecki (25) = 28,44 Woj. dolnośląskie (02)											4543 (185)	194,7			
599 a b c	2,72 1,28	2,04			Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szch, R. orl.pos, tnk.spe, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol, So 63l, Os, Brz, So, Św 30l, podsz.: św, so, brz, jrz na 10%, Info: taw do 30% RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szch, R. sit.spe, trz.leś, Info: taw do 30% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl, porol, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, U. 10% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp,	70 OL (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 OS	63 63	0,7	prz prz um	26 32	24 26	I I	3 3	133 128 ---	360 350 ---	5,5 5,1 ---		
						SO	PRZES	BRZ SO OS	40 40 40			20 25 30	18 15 22	4 3 3	---	30 20 10 ---	10,6 3,9			
						100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	32 32	0,9	um um prz	16 17	15 14	IA I	13	166 27 193	210 35 245	11,7 3,7 ---	TW-1,28	
							PRZES	BRZ ŚW DB	60 60 60			28 30 39	22 23 18	3 3 3	---	2 1 1 ---	15,4 12,0			

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	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. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
599 d				5,28	RP: BAGNO (N), Info: taw do 80%		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ ŚW SO ŚW	40 40 40 25 25	0,4		28 20 16 15 10	14 15 15 10 10		3 4 4 4 4		50 50 50 10 10 ---		170	
f	3,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp//pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 40l, mjs Brz, So, Św 70l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	40 40	0,9	prz prz um	19 16	18 17	IA II	23	187 48 ---	710 180 ---	27,8 5,7 ---	33,5 8,8	
g	4,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/tp//pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Św 35l, podsz.: św na 20%, Info: w cz.N fr.BMb	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	50 50 50	0,9	um um prz	24 22 18	21 20 17	IA II II	13	239 41 30 ---	1035 180 130 ---	30,0 4,0 6,6 ---	40,6 9,4	TP-4,33
h	7,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 50l, podsz.: św na 10%, w cz. S d luka 0,15 ha So 10l.	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	50 18	1,0 0,1	um um prz	18	17 3	II	12 22	234	1830	60,8 7,8	TP-7,83	
~a			0,22		RP: LINIE															
~b			0,31		RP: DROGI L															
~c			0,16		RP: ROWY															
	19,95 19,95 19,95 19,95 19,95	2,04 2,04 2,04 2,04 2,04	0,69 0,69 0,69 0,69 0,69	5,28 5,28 5,28 5,28 5,28	= 27,96 = 27,96 Obr. ew. Ruzów (0006) = 27,96 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,96 Powiat zgorzelecki (25) = 27,96 Woj. dolnośląskie (02)												5084 (170)	160,9		

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(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
600					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, U. 10% wodne, D. zmiesz. dkęp, pjd So, Brz 56l, podszyt: św, so na 10%, w cz. E kępa 0,37 ha So,Brz 56l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	45 45 45	0,8	um um duże	22 21 23	21 21 18	IA I I	13	198 41 30 ---	235 50 35 ---	7,8 1,3 2,0 ---	
b	5,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, GI. Gm, ic/pl, porol, P. szad, R. ori.pos, tśl.mdr, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podszyt: św, brz na 10%, w cz. NW luka 0,05 ha	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	45 45 45	0,9	um um duże	22 21 23	21 21 18	IA I I	13	254 25 36 ---	1385 135 195 ---	46,1 3,6 10,8 ---	TP-5,45
c				0,82	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	SO	40	0,1		25	16		3		5		
d	6,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. dkęp,, podszyt: św, so na 10%, w cz. C kępa 0,43 ha So 65l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	45 45 45	0,8	um um prz	22 21 23	21 21 18	IA I I	22	223 20 30 ---	1385 125 185 ---	46,1 3,3 10,3 ---	
f	4,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. tśl.mdr, U. 10% wodne, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 29l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO ŚW	29 80	0,8	peł duże	17 28	14 20	IA 3	13	162 10	740 10	48,5 10,6	
g				0,22	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	40 40	0,3		17 23	16 20		4 3		5 5 10		
h	8,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, ic/pl, P. szch, R. ori.pos, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. kęp, mjs So 100l, Db 80l, Db 60l, Św, Brz 45l, w cz. S kępa 0,39 ha So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	45 65	0,9	um um duże	23 24	21 24	IA I	13	284 46 ---	2305 375 ---	76,8 11,2 ---	TP-8,12

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, 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
600 i	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. LMśw (śś) n2, Gl. RDw, pg/pl//ps, P. szch, R. orl.pos, tnk.spe, bor.czr, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs So 152l, Św, Bk 30l, podszt.: św na 20%	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 DB 1 ŚW 1 DB	152 122 82	0,7	prz prz um	57 36 35	28 29 22	III III III	3 2 2	295 34 20 --- 349	500 60 35 --- 595	3,2 0,7 0,7 --- 4,6 2,7	
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,11		RP: ROWY														
~d			0,16		RP: ROWY														
	27,23 27,23 27,23 27,23 27,23		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	1,04 1,04 1,04 1,04 1,04	= 29,07 = 29,07 Obr. ew. Ruszów (0006) = 29,07 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 29,07 Powiat zgorzelecki (25) = 29,07 Woj. dolnośląskie (02)												7755 (15)	272,4	
601 a	7,83				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ic/pl, P. szch, R. tśl.mdr, orl.pos, śmł.spe, D. zmiesz. grp,, podszt.: św na 30%, w cz. C luka 0,29 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,9	um um duże	24 21	22 22	IA I	12	284 25 --- 309	2225 195 --- 2420	74,1 5,2 --- 79,3 10,1	TP-7,83
b				0,11	RP. BAGNO (N)														
c	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, D. mjs Db, Brz 93l, Św 40l, podszt.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,9	um um prz	30	24	II	2	318	380	5,4 4,5	IB-95%-1,19 AGROT-1,19 ODN-ZRB-1,19
d				0,28	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ	40 40	0,1		18 17	16 16	4 4		1 1 --- 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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	Zgęsz- 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
601 f	5,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bmw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs So, Św 63l, So, Św, Brz 40l, pods.: św, brz na 10%, 1-od gnia 0,23 ha Db 9l. 2- od gnia 0,19 ha Db,Gb 9l. 3-od gnia 0,23 ha Bk 9l. 4-od gnia 0,23 ha Bk 9l. 5-od gnia 0,23 ha Db 9l. 6- od gnia 0,23 ha Db,Gb 9l.	70 SO (cz zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW	8 BRZ 2 OS	63 63	0,4	prz prz um	28 34	25 26	I I	3 2	114 39 ---	580 200 ---	8,8 2,9 ---	IIIAU-95%-5,08 AGROT-3,74 ODN-ZŁOZ-3,74 CW-1,34
g	8,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bmw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db 63l, So, Brz, Os 40l, pods.: św, brz, os na 10%	70 SO (niezg) 15 Przeb. A	DRZEW	6 BRZ 2 OS 2 SO	63 63 63	0,7	prz prz um	27 29 30	23 26 24	I I IA	3 3 3	133 62 57 ---	1175 550 505 ---	17,9 8,1 11,0 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-4,79 AGROT-30%-1,44 ODN-ZŁOZ-30%- 1,44
h	2,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, orl.pos, D. mjs Brz 73l, pods.: św, so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	um um prz	24	21	II	3	257	755	15,0 5,1	TP-2,93
i	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, D. mjs Św, Brz 55l, pods.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	22	21	I	12	302	490	13,3 8,2	TP-1,62
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: DROGI L														
	27,50		0,66	0,39	= 28,55														
	27,50		0,66	0,39	= 28,55 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	27,50		0,66	0,39	= 28,55 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)														
	27,50		0,66	0,39	= 28,55 Powiat zgorzelecki (25)														
	27,50		0,66	0,39	= 28,55 Woj. dolnośląskie (02)														
																7055 (2)	161,7		

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(uwlig.) 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
602					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, D. zmiesz. kęp., pods.: św, so, db na 10%	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	44 44	0,9	um um duże	23 20	22 21	IA I	13	279 25 ---	365 35 ---	12,6 0,9 ---	TP-1,31
b	12,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 60l, mjs Db, Db.c 60l, pods.: św, db, so, brz na 10%	70 SO-DB (niezg) 15 Przeb. A	DRZEW	5 BRZ 4 OS 1 SO	60 60 60	0,7	prz prz luź	23 30 28	22 25 22	II II I	4 3 3	97 112 26 ---	1245 1440 335 ---	20,1 22,8 8,2 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-3,83 AGROT-30%-1,15 ODN-ZŁOZ-30%-1,15
c	6,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szch, R. tśl.mdr, orl.pos, tnk.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Db.c 60l, pods.: brz, lp, św, so na 10%, 1-od gnia 0,36 ha Db,Lp 8l. 2-od gnia 0,31 ha Db,Lp 8l. 3-od gnia 0,28 ha Bk 8l. 4-od gnia 0,34 ha Db,Lp 8l. 5-od gnia 0,25 ha Bk,Lp 8l. 6-od gnia 0,36 ha Db,Lp 8l.	70 SO-DB (cz zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW	5 BRZ 3 OS 1 SO 1 ŚW	60 60 60 60	0,5	prz prz luź	25 32 30 24	24 25 22 22	I II I II	3 3 3 3	82 46 18 21 ---	515 290 115 130 ---	8,6 4,6 2,8 4,9 ---	IIIAU-100%-6,29 AGROT-4,39 ODN-ZŁOZ-4,39 CW-1,90
d	7,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. pjd Brz 53l, mjs Ol, Db, Md, Św 53l, pods.: św, md, so, czm, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	53 12	0,9 0,3	um um prz	25 1	22 1	IA 22	12	348	2535	68,3 9,4	TP-7,28
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,31		RP: LINIE														
~c			0,08		RP: DROGI L														
~d			0,04		RP: DROGI L														
~f			0,05		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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
602 ~g			0,07		RP: ROWY														
	27,72 27,72 27,72 27,72 27,72		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 28,50 = 28,50 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,50 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,50 Powiat zgorzelecki (25) = 28,50 Woj. dolnośląskie (02)												7005	153,8	
603					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	9,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Db.c, So 90l, Św, Ol, Os, Db 60l, Db, Db.c, Św, Ol, Brz 40l, podszyt.: czm, so, db, brz, ol, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	60 60	0,7	prz prz um	24 23	23 23	I I	13	179 56 ---	1760 550 ---	43,1 9,2 ---	TP-9,83
b	16,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Db 90l, Św 50l, podszyt.: św, czm na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	1,0	peł duże	24 22	23 20	IA II	13	340 25 ---	5485 405 ---	159,2 9,0 ---	TP-16,13
							PODR II	ŚW	14	0,4			1	22					
c	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, tnk.spe, D. mjs Brz, Db 75l, Brz 35l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	prz prz um	22	20	II	3	291	345	6,7 5,6	TP-1,19
~a			0,08		RP: LINIE														
~b			0,03		RP: LINIE														
~c			0,19		RP: DROGI L														
~d			0,22		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: ROWY														
~g			0,27		RP: ROWY														

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
603																			
	27,15 27,15 27,15 27,15 27,15		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 28,06 = 28,06 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,06 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,06 Powiat zgorzelecki (25) = 28,06 Woj. dolnośląskie (02)												8545	227,2	
604					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	28,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol, Os, Db 48l, Db 30l, podsz.: czm, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 BRZ	48 48	0,9 0,4	um um duże	25 21	22 20	IA I	12 12	300 25 ---	8420 700 ---	257,6 17,0 ---	TP-28,06
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
	28,06 28,06 28,06 28,06 28,06		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 28,59 = 28,59 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,59 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,59 Powiat zgorzelecki (25) = 28,59 Woj. dolnośląskie (02)												9120	274,6	
605					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	15,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. pjd Brz 47l, mjs Db, Ol, Os 47l, podsz.: św, czm, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um prz	23	21	IA	13	325	5185	163,1 10,2	TP-15,96
b	2,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, plż, P. mszc, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, D. mjs Brz 47l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um duże	20	18	I	12	264	555	18,6 8,8	TP-2,11
c		8,95			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. tśl.mdr	SO	PRZES	OL BRZ	60 45			23 21	18 20		4 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 całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
605 d	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tkn.spe, sit.spe, D. zmiesz. kęp., w cz. N luka 0,05 ha w cz. E kępa 0,15 ha Ol 47l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 OL	44 44 44	1,0	um um duże	22 19 25	21 20 22	IA I II	13	249 25 41 ---	420 40 70 ---	14,4 1,2 1,8 ---	TP-1,68
~a			0,27		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: ROWY														
~d			0,03		RP: ROWY														
	19,75 19,75 19,75 19,75	8,95 8,95 8,95 8,95	0,68 0,68 0,68 0,68		= 29,38 = 29,38 Obr. ew. Ruszów (0006) = 29,38 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 29,38 Powiat zgorzelecki (25) = 29,38 Woj. dolnośląskie (02)											6275	199,1		
606 a	19,35				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)	100 SO (zg)	DRZEW	SO PODRII ŚW	47 12	0,9 0,1	um um duże	22	21 1	IA II 22	12	325	6290	197,8 10,2	TP-19,35
b	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, tkn.spe, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Brz 47l, mjs Św, Ol, Os, Db 47l, podsz.: św, brz, db na 30%, w cz. C luka 0,37 ha	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ	8 8 8 8	0,8	um um duże	1 1 1 2	II II III II	22			0,3 ---	0,3 0,3	CW-1,14

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
606 c	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, orl.pos, D. zmiesz. grp, pjd Św 45l, mjs Os, Db 45l	70 SO (cz zg)	DRZEW PODRII	6 BRZ 3 SO 1 OL	45 45 45	0,7	prz prz um	21 20 22	20 20 21	I IA II	13	112 76 20 ---	105 70 20 ---	2,8 2,4 0,5 ---	TP-0,95
d	4,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Św, Os 60l, Św 30l, podsz.: św, brz, db, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos pow. 0,05ha	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 BRZ SO	60 60 20	0,8	prz prz um	26 24	23 23	I I	13	261 26 287	1275 125 1400	31,3 2,1 33,4 6,8	TP-4,89
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: DROGI L														
~f			0,06		RP: DROGI L														
~g			0,02		RP: DROGI L														
~h			0,05		RP: ROWY														
~i			0,25		RP: ROWY														
~j			0,19		RP: ROWY														
	26,33 26,33 26,33 26,33 26,33		1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 27,36 = 27,36 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,36 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,36 Powiat zgorzelecki (25) = 27,36 Woj. dolnośląskie (02)												7885	237,2	

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	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
607			2,86		Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a					RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM		0,3									
b	5,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, rkt.spe, orl.pos, U. 20% wodne, D. zmiesz. dkep,, podszt.: brz, db, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 OS 1 BRZ	63 63 63	0,6	prz prz um	26 28 25	24 26 23	IA I I	23	143 86 19 ---	720 430 95 ---	15,6 6,4 1,5 ---	
c	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz 73l, podszt.: db, brz, św, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	um um prz	24	23	I	3	346	595	11,5 6,7	TP-1,72
d	5,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. dkep,, podszt.: św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,8	um um duże	25 22	23 21	IA I	13	286 20 ---	1565 110 ---	43,3 2,3 ---	TP-5,48
e							PODRII	ŚW	30	0,1			6		22			45,6 8,3	
f	6,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, tśl.mdr, D. pjd Brz 58l, mjs Św, Db 58l, podszt.: św, so, db na 30%, w cz. S kępa 0,14 ha So 30l., Info: w cz S Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	24	22	I	12	312	2045	52,3 8,0	TP-6,56
g	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, tśl.mdr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	um um prz	27	23	II	3	290	260	4,3 4,8	IB-95%-0,89 AGROT-0,89 ODN-ZRB-0,89
h	4,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, U. 20% wodne, D. pjd Os, Brz, Św 63l, mjs So 103l, podszt.: św, brz, so, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	63 25	0,7 0,2	um um prz	26	24	IA	22	314	1260	27,4 6,8	TP-4,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
607 i ~a ~b ~c ~d ~f			0,29 0,22 0,35 0,11 0,17 0,02		RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY														
	23,68 23,68 23,68 23,68 23,68		4,02 4,02 4,02 4,02 4,02		= 27,70 = 27,70 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,70 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,70 Powiat zgorzelecki (25) = 27,70 Woj. dolnośląskie (02)												7080	164,6	
608 a b c d	5,54 4,75 2,42		0,54		Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, D. mjs Brz, Db 73l, Św 40l, pods.: db, św, brz na 50% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmt.spe, wrz.pos, bor.czr, C. porol, D. mjs Db, Md, Brz, Św 60l, pods.: czm, jrz, db, so, md na 60%, w cz. E kępa 0,28 ha Wz,Db 160l. Jw 55l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz, Św 55l, Św 30l, pods.: db, so, św na 20%, w cz. E kępa 0,21 ha So 80l. RP: L ENERG	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO SO CZM	73 60 55	1,0 0,9 1,0 0,6	um um duże um um prz um um duże	23 24 23 23	22 23 22 22	II I IA	3 13 13	316 327 389	1750 1555 940	34,9 6,3 38,0 8,0 24,2 10,0	TP-5,54 TP-4,75 TP-2,42

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
608 f	13,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkęp, pjd Św, Os 63l, Św 43l, podsz.: db, so, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	63 63	0,7	um um prz	27 26	24 23	IA I	13	285 24 ---	3905 330 ---	85,0 5,0 ---	TP-13,70
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,20		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: LINIE														
~d			0,37		RP: DROGI L														
~f			0,15		RP: DROGI L														
~g			0,20		RP: DROGI L														
	26,41 26,41 26,41 26,41 26,41		1,78 1,78 1,78 1,78 1,78		= 28,19 = 28,19 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,19 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,19 Powiat zgorzelecki (25) = 28,19 Woj. dolnośląskie (02)												8480	187,1	
609					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Piaseczna (0005) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	4,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. mszcz, R. wrz.pos, bor.bru, rkt.spe, U. 10% grzyby, C. porol, D. mjs Brz, Db, Db.c 60l, podsz.: db, brz, czm, so na 10%, w cz. N d luka 0,36 ha So,Db,Md,Bk 17l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um duże	21	18	II	13	261	1210	31,2 6,7	TP-4,63
b	1,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, so, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	47 47	1,0	um um duże	14 11	13 11	III IV	13	162 10 ---	290 20 ---	12,1 0,4 ---	TP-1,80
c			0,52		RP: L ENERG														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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
609 d	8,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, D. mjs Brz, Db, Db.c 58l, Db.c, Brz, Db 20l, pods.: db, brz, db.c na 10%, w cz. W kępa 0,15 ha Db,Db.c,Brz 20l. Db 40l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	1,0	um um duże	17	16	III	13	225	1980	57,9 6,6	TP-8,79
f	12,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, D. mjs So.b, Brz, Db 70l, Brz, So 56l, pods.: db, so na 10%, w cz. W kępa 0,15 ha Db 76l. Brz,So 56l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um duże	18	17	III	12	219	2710	60,4 4,9	TP-12,38
g	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 34l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	34	0,9	um um duże	14	14	I	13	176	255	13,6 9,4	TP-1,45
h	3,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, pl, P. zad, R. tśl.mdr, rkt.spe, bor.bru, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Os 58l, pods.: db, brz, so na 20%, w cz. S kępa 0,25 ha Os 58l., Info: w cz N Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	1,0	um um prz	24 22	22 23	I I	12	312 31 ---	1175 115 ---	30,0 2,1 ---	TP-3,77
i				2,12	RP. PS (Ps IV)		ZADRZEW (w cz. C)	SO	58	0,1		22	21		3		40		
j	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. mjs So 50l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	prz prz um	20	18	III	3	243	265	4,3 3,9	
~a			0,12		RP: LINIE														
~b			0,09		RP: LINIE														
~c			0,20		RP: LINIE														
~d			0,30		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, 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
609			0,04		RP: DROGI L														
~f			0,05		RP: DROGI L														
~g			0,23		RP: DROGI L														
~h			0,03		RP: DROGI L														
~i																			
	33,91		1,58	2,12	= 37,61												8020	212	
	33,91		1,58	2,12	= 37,61 Obr. ew. Piaseczna (0005)												(40)		
	33,91		1,58	2,12	= 37,61 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)														
	33,91		1,58	2,12	= 37,61 Powiat zgorzelecki (25)														
	33,91		1,58	2,12	= 37,61 Woj. dolnośląskie (02)														
610			1,92		Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Piaseczna (0005) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a					RP: SKŁAD DR		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OS	15 15			10 7	10 9		4 4			2 1 ---	
							ZAKRZEW (w cz. C)	SO OS BRZ CZM.P		0,1								3	
b	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. pok.zwy, mtl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., w cz. W kępa 0,5 ha So,Db,Brz,Os,Db 55l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	18 18 18	1,0	peł duże	8 7	7 5 8	I III II	12	140 10 150	115 10 125	4,1 0,1 0,7 ---	TW-0,81
							PRZES	SO DB BRZ OS	55 55 55 55			20 25 25 28	17 16 19 21		3 3 3 3		50 10 4 4 ---	6,0	
c			0,58		RP: L ENERG														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
610 d			2,70		RP: SKŁAD DR		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OS	15 15			10 7	10 9		4 4			2 1 ---			
							ZAKRZEW (w cz. C)	SO OS BRZ CZM.P		0,1								3			
f	3,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śml.pog, bor.czr, bor.bru, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św 18l, podsz.: brz, db, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 DB 1 BK 1 BRZ 2 DB 1 DB.C	18 18 18 18 38 38	1,0	peł duże		5 4 3 7 8 10	II III III IV III	12		5 5 ---	15 15 ---	4,2 0,3 0,6 2,4 1,2 ---	TW-3,15	
							PRZES	DB DB DB.C DB ŚW	90 50 50 130 130			28 20 25 50 40	20 15 16 20 19		3 4 3 3 3		10	25 10 5 5 ---	30 10 3 3 1 ---	8,7 2,8	
g	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.pog, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 40l, Brz, Md 55l, Db 120l, podsz.: db, brz, czm.p, so, jrz na 30%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	55 40	0,9	um um duże	21 15	20 16	I I	13	276 26 ---	505 50 ---	13,8 2,0 ---	TP-1,83		
h	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, D. mjs Db 30l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	um um duże	16	13	IV	4	173	170	4,1 4,2	TP-0,98		

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
610 i	3,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. śmł.pog, mł.pos, tśl.mdr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db.c, Db 11l, So 21l, podszt.: brz, czm.p, db.c, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 MD 1 BRZ	11 11 11	1,0	um um duże		5 7 7	IA I I	12				28,8 4,5 1,6 --- 34,9 8,8	CP-3,97
j	5,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Db, Db.c 40l, Db.c, Db 25l, podszt.: db, brz na 10%, w cz. W d luka 0,06 ha So 15l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	40	1,0	um um duże		13 13	II I	12	182	965	44,8 8,5	TP-5,29	
k	7,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Db.c, Brz, Db, So 18l, mjs Db.c, Md, Db 28l, podszt.: db, db.c, brz, czm.p na 20%, Info: w cz. N fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	28 28	0,7	um um duże		9 7	9 7	II IV	12	67 4 --- 71	530 30 --- 560	48,8 1,7 --- 50,5 6,4	TW-7,88
l	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, wrz.pos, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 30l, podszt.: czm.p, db, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	30	0,8	um um duże		16 15	IA	12	180	130	7,9 11,1	TW-0,71	
m	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, bor.bru, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db 40l, Brz, Db 25l, podszt.: brz, czm.p, db, jrz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	40 40	0,8	um um prz		20 18	18 17	IA II	13	235 16 --- 251	235 15 --- 250	9,1 0,5 --- 9,6 9,7	TP-0,99
n	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie	100 SO (zg)	DRZEW SO	78	0,8	um um duże		18 15	IV	4	163	100	2,2 3,6	TP-0,61	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
610 o p r s t w x	0,62		0,18		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	DB DB.C CZM.P BRZ	5 5 5 5	0,2									
				0,43	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 55l, Db, Db.c 35l, podsz.: db, db.c, czm.p, brz, jrz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 DB	55 55	0,9	um um duże	19 19	19 17	I III	12	276 15 ---	170 10 ---	4,7 0,4 ---	TP-0,62
					RP. R (R VI)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ BRZ SO	25 35 25	0,6		8 13 15	11 13 10		4 4 4		30 10 10 ---	5,1 8,2	
				0,35	RP. PS (Ps V)		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM.P BRZ SO CZM.P	5 15 15 15	0,2									
	4,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mscz, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Db.c, Md, Brz, Db 50l, Db.c, Db 30l, podsz.: db, db.c, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	DB	65			26	16		3		1		
	0,58			0,68	RP. R (R VI)		ZADRZEW (w cz. N)	DB	65			26	16		3		1		
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db 55l, podsz.: db, db.c, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO	8 SO 1 DB 1 DB.C	78 35 35	0,8	prz prz um	27 13 15	17 10 12	III III II	3 4 4	173 5 10 ---	100 5 5 ---	1,9 0,3 0,4 ---	TP-4,86
																188	110	2,6 4,5	TP-0,58

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, 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		
610 y	1,70				0,46	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. pok.zwy, tśl.mdr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Db.c 55l, Brz, Db.c, Db 35l, Db 130l, podsz.: db, jrz, db.c, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	55 55	0,9	um um duże	21 23	22 19	IA II	12	332 26 ---	565 45 ---	14,5 1,5 ---	TP-1,70	
z	0,38					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmf.pog, C. porol, D. mjs Brz, Db, Db.c 55l, Db 30l, podsz.: db, db.c, czm.p, jrz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	20	19	I	12	307	115	3,2 8,4	TP-0,38	
ax						RP. PS (Ps V)		ZAKRZEW (w cz. SW)	JB GR CZR ŚL												
~a			0,42			RP: DROGI L															
~b			0,03			RP: DROGI L															
~c			0,03			RP: DROGI L															
~d			0,07			RP: DROGI L															
~f			0,24		RP: DROGI L																
	34,36 34,36 34,36 34,36 34,36		6,17 6,17 6,17 6,17 6,17	1,92 1,92 1,92 1,92 1,92		= 42,45 = 42,45 Obr. ew. Piaseczna (0005) = 42,45 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 42,45 Powiat zgorzelecki (25) = 42,45 Woj. dolnośląskie (02)											5153 [6] (51)	247,1			
611 a				0,18	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Parowa (0007) Leśnictwo - Cisy (01)					ZADRZEW (w cz. C)	JB	40							1		
b			0,09		RP: L-CTWO								15	7		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	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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
611 c	2,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl///gpz, SP. 9190(), P. szad, R. śmł.pog, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. grp, mjs Kl 30l, Kl, Lp, Db, Bk 49l, Db 89l, podsz.: ak, kl, so, db.c, jrz na 60%, 1-od gnia 0,35 ha Św,Md,Jd,Bk,Db 16l. 2-od gnia 0,25 ha Bk,Db 16l., Info: w cz.C fr. BMśw	140 DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 BK 3 DB	159 69 69	0,6	prz prz um	53 30 30	28 22 22	III II II	2 3 3	128 59 59 ---	295 135 135 ---	1,8 3,9 3,3 ---	
d	3,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śs) z1, GI. OGb, pl///gp, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, D. zmiesz. jdn, mjs Św 40l, Brz, Św, Os 73l, Db, Db.c 100l, podsz.: db, so, brz, kru, jrz na 50%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB	73 73 40	0,8	um um prz	29 25 15	25 23 15	I II II	2 3 4	252 30 15 ---	950 115 55 ---	18,3 2,5 3,0 ---	TP-3,76
f			0,08		RP: DROGI L														
g				0,96	RP. R (R VI)		ZADRZEW (w cz. N)	DB	110			48	19		3		5		
h	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl///gpz, SP. 9190(), P. zad, R. bor.bru, śmł.pog, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs So, Bk, Brz, Ak, So.we, Db.c 84l, Bk, Db 44l, podsz.: ak, db, kl na 20%	140 DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 DB 1 DB	84 132 64	0,9	peł duże	27 40 20	21 25 18	III III III	12	158 121 21 ---	170 130 25 ---	3,6 1,2 0,7 ---	
i				0,05	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	DB KL	10 10	0,6						4 4			
j				0,27	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	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	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
611 k	0,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) d3, Gl. AUi, pl/pg/gp, P. szad, R. tnk.spe, śmf.pog, mtl.pos, D. mjs Db 35l, podsz.: db, bk, czm.p, lp na 30%	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	DB	120	0,9	um um prz	50	22	IV	3	290	40	0,5 3,8	
l m n		0,79		0,45 0,44	RP. PS (Ps V) RP. R (R V)		PRZES	SO BRZ	45 45			18 16	15 16	4 4		10 5 ---	15		
o	3,54				RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) d3, Gl. AUi, plz, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, brd.sp, D. podsz.: so, brz na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 SO 1 DB	68 68 98 40	0,6	prz prz um	24 23 29 14	22 21 22 14	I II III II	13	147 43 19 10 ---	520 150 65 35 ---	10,9 3,8 0,9 1,9 ---	
p	3,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 40l, mjs Db, Brz 40l, Db, Św, Os 58l, Db 78l, podsz.: brz, jrz, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	58 58	0,8	um um duże	24 21	24 23	IA I	12	271 51 ---	885 165 ---	21,3 3,0 ---	TP-3,27
r s	2,86		0,36		RP: L ENERG RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 48l, Brz, So 28l, Info: w cz S fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	48 17	1,0 0,2	um um duże	20 20	20 20	IA IA	12 12	366	1045	32,0 11,2	TP-2,86

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
611																			
~a			0,36		Obr. ew. Parowa (0007) RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
~f			0,10		RP: DROGI L														
~g			0,05		RP: LINIE, Info: wizura														
~h			0,01		RP: L ENERG														
~i			0,01		RP: L ENERG														
~j			0,01		RP: L ENERG														
	23,08 0,24 22,84 23,08 23,08 23,08	0,79 0,79 0,79 0,79 0,79	1,31 1,31 1,31 1,31 1,31	2,63 2,63 2,63 2,63 2,63	= 27,81 = 0,24 Obr. ew. Ołobok (0004) = 27,57 Obr. ew. Parowa (0007) = 27,81 Gmina Osiecznica (052) = 27,81 Powiat bolesławiecki (01) = 27,81 Woj. dolnośląskie (02)											6770 (6)	163,8		
612					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Parowa (0007) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	0,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, D. mjs Brz, Św 78l, Brz, Św 50l, Db, Brz, So 30l, podsz.: so, brz, św, jrż, db na 50%, Info: w cz. E fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW SO	78	0,8	um um prz	30	24	I	2	326	115	2,0 5,7	TP-0,35	
b	3,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 40l, Św 25l, podsz.: jrż, kru, db, św na 20%, Info: w cz.W i S fr. BMB	70 SO (cz zg)	DRZEW SO	6 BRZ 4 SO	40 40	1,0	peł duże	16 19	19 19	I IA	13	139 118 ---	525 445 ---	16,5 17,5 ---	TP-3,78
															257	970	34,0 9,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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	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
612 c	3,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. zad, R. tśl.mdr, nar.spe, bor.czr, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol 36l, So 26l, podszt.: jrz, św, kru na 10%, Info: w cz. C fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	36 36 36	0,9	peł duże	18 18 17	17 15 18	IA I I	23	128 80 21 ---	470 295 75 ---	21,6 24,5 2,8 ---	TP-3,68
d	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szch, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Św 15l, podszt.: kru, brz, jrz, ol na 30%, Info: taw do 10%	70 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 OL 1 SO 1 ŚW	23 23 23 18	1,0	peł duże	10 11 10	11 12 8	II III II I	13	45 31 4 ---	65 45 5 ---	4,1 2,6 0,9 0,4 ---	TW-1,41
f				2,61	RP. BAGNO (N), SP. 7140(), 91D0(), OP. Płaty roślinności: w cz. C weł.pch pow. 0,01ha, w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha, w cz. C ros.spe pow. 0,01ha		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ SO BRZ	100 45 45 90	0,2		40 15 17 36	40 15 16 16	3 4 4 3		30 30 20 1 ---	81		
g	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 47l, podszt.: św na 50%, Info: w cz. S fr. Bśw, w cz. E fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	1,0	peł duże	19	20	IA	12	366	770	24,2 11,5	TP-2,10
h	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szch, R. tśl.mdr, jeż.spe, bor.czr, D. mjs Ol, Os, Db, Św, So 64l, Db, So, Św 34l, So 120l, podszt.: so, jrz, kru, św na 20%	70 SO (niezg)	DRZEW	BRZ	64	0,7	prz prz um	22	22	II	4	186	385	5,5 2,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zgęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
612 i	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. tśl.mdr, nar.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 25l, mjs Św 25l, Ol, Św 15l, pods.: kru, jrz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 OL	25 25	0,8	um um duże	12 12	10 12	I III	23	76 22 ---	125 35 ---	12,0 1,9 ---	
j	4,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 46l, Św, Db, So 30l, Db 66l, Db 120l, pods.: jrz, kru, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	46 46	0,9	um um duże	24 22	22 22	IA I	12	284 25 ---	1165 105 ---	37,8 2,6 ---	TP-4,11
k	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db, Ol 38l, pods.: jrz, ol, czm.p, kru na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 OL 1 BRZ 1 SO 1 BRZ	68 68 68 38 38	0,8	um um duże	30 28 29 19 16	25 25 26 18 17	IA II I IA II	13	195 76 29 24 14 ---	235 90 35 30 15 ---	4,7 1,3 0,5 1,2 0,6 ---	TP-1,21
l	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 20l, pods.: św, kru, brz, ol na 20%	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 SO 1 ŚW 1 BRZ	25 25 25 25	0,8	peł duże	12 13 13 9	10 9 9 10	IV II I III	13	36 18 4 9 ---	70 35 10 15 ---	3,8 4,3 1,5 1,0 ---	
m	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, wrz.pos, D. zmiesz. jdn,, pods.: kru, jrz na 40%	70 SO (cz zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW	6 BRZ 4 SO	59 59	0,4	prz prz luź	25 26	21 21	II I	3 3	67 60 ---	95 85 ---	1,6 2,1 ---	IIAU-95%-1,39 AGROT-30%-0,42 ODN-ZŁOŻ-30%- 0,42 CP-1,39
							PODR	7 ŚW 2 DB 1 BK	16 16 16	0,8					5 4 4		12		127 180 3,7 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, 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	
612 n o p ~a ~b ~c	1,17		0,46 0,22 0,24 0,23 0,03		RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 100l, Brz, Św 68l, Św 48l, Bk, So, Św 30l, podsz.: jrz, św, so na 10% RP: L ENERG RP: DROGI L RP: LINIE RP: ROWY RP: LINIE	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 BRZ 8 ŚW 2 ŚW	48 48 16 20	0,8 0,2	um um prz	19 20	20 20	IA I	13 22	264 20 ---	310 25 ---	9,5 0,6 ---	TP-1,17	
	24,83 24,83 24,83 24,83 24,83		1,18 1,18 1,18 1,18 1,18	2,61 2,61 2,61 2,61 2,61	= 28,62 = 28,62 Obr. ew. Parowa (0007) = 28,62 Gmina Osiecznica (052) = 28,62 Powiat bolesławiecki (01) = 28,62 Woj. dolnośląskie (02)												5682 (81)	209,6		
613 a				12,32	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01) RP. BAGNO (N), SP. 7140(), 91D0(), OP. Płaty roślinności: wet.pch, bgn.pos, ros.spe		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO BRZ SO BRZ	103 70 70 45 45	0,1		38 28 25 15 15	17 18 17 15 15		3 3 3 4 4			50 60 40 60 40 ---	250	
							ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ	20 20	0,3										

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 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
613 b	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, SP. 7140(), P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. jdn, mjs So, Ol, Św 40l, Db.c, Św, Db 60l, So.we, Brz 103l, podsz.: jrz, św, brz, kru na 30%, w cz. NE kępa 0,08 ha So,Brz 22l., OP. Platy roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,05ha, w cz. C wsc.bag pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 BRZ	103 60 40	0,8	prz prz um	34 18 15	24 20 17	II II II	3 4 4	241 20 15 ---	685 55 45 ---	8,3 0,9 1,3 ---	
c	4,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, SP. 7140(), 91D0(), P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, wrz.pos, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Św 64l, Brz, So 103l, podsz.: so, św, jrz na 30%, OP. Platy roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,05ha	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 BRZ 1 SO	64 64 40 40 40	0,8	prz prz um	27 23 17 15 18	22 21 16 16 17	I II I II I	23 4 24 14 19 ---	143 43 24 14 19 ---	585 175 100 55 80 ---	13,2 2,5 6,7 1,8 3,2 ---	
d	8,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, GI. Mt, ic/tp/pl, SP. 91D0(), 7140(), P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, trf.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, So, Św 80l, podsz.: so, św, brz na 40%, OP. Platy roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,05ha	70 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 1 SO 1 BRZ	61 61 40 40	0,7	prz prz um	21 25 16 15	22 22 15 16	II I I II	4 3 4 4	100 81 19 14 ---	860 700 165 120 ---	13,5 16,8 6,8 3,8 ---	
f			0,23		RP: L ENERG														
g			0,23		RP: DROGI L														
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,08		RP: ROWY														
~c			0,12		RP: LINIE, Info: wizura														

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
613																			
	15,55		0,97	12,32	= 28,84												3625	78,8	
	15,55		0,97	12,32	= 28,84 Obr. ew. Ruszów (0006)												(250)		
	15,55		0,97	12,32	= 28,84 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)														
	15,55		0,97	12,32	= 28,84 Powiat zgorzelecki (25)														
	15,55		0,97	12,32	= 28,84 Woj. dolnośląskie (02)														
614					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a			0,22		RP: DROGI L														
b	16,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp/pl, SP. 91D0(), P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, trz.spe, U. 10% wodne, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Os 64l, podszyt.: św, so, brz na 30%, Info: w cz W fr. Bśw	70 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 SO 2 SO 2 BRZ	64 64 40 40	0,7	prz prz um	26 27 18 17	23 22 17 18	II I I I	3 3 4 4	71 48 33 33	1165 790 540 540	16,6 17,8 22,6 17,1	
c	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, Gl. Mt, ic/tp/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Św 26l, podszyt.: św, so, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	46 46	0,9	um um duże	20 19	20 20	IA I	12	289 25	870 75	28,1 1,9	TP-3,01
d	7,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, D. pjd Brz 70l, podszyt.: bk, so, db, brz na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,05ha, Info: w cz C BMśw, w cz E BMB	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	25	21	II	12	243	1815	38,2 5,1	TP-7,46
f			0,44		RP: L ENERG														
~a			0,38		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: ROWY														
	26,89		1,22		= 28,11												5795	142,3	
	26,89		1,22		= 28,11 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	26,89		1,22		= 28,11 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)														
	26,89		1,22		= 28,11 Powiat zgorzelecki (25)														
	26,89		1,22		= 28,11 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(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
615					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a			0,45		RP: L ENERG														
b	3,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz, Św 68l, pods.: so, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,05ha, w cz. N wsc.bag pow. 0,01ha, Info: w cz N BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,7	prz prz um	29	24	I	13	252	930	19,6 5,3	TP-3,69
c	20,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 53l, Brz 23l, pods.: brz, so, bk, czm na 10%, Info: w cz S BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	1,0	um um duże	18	18	II	12	266	5385	164,6 8,1	TP-20,24
d	2,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, orl.pos, bor.bru, D. mjs Brz 64l, pods.: so, brz, db, db.c na 20%, Info: w cz S BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,8	um um prz	23	22	I	12	314	670	15,2 7,1	TP-2,14
f	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.bru, D. pods.: so, db.c, czm na 40%, Info: w cz N BMśw	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO BK	68 3	0,8 0,3	um um prz	24	21	II	12 12	262	340	7,5 5,8	TP-1,30
g			0,23		RP: DROGI L														
~a			0,30		RP: DROGI L														
	27,37 27,37 27,37 27,37 27,37		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 28,35 = 28,35 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,35 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,35 Powiat zgorzelecki (25) = 28,35 Woj. dolnośląskie (02)											7325	206,9		

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, 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
616					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Cisy (01)														
a	27,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 53l, w cz. SE bagno 0,08 ha, Info: w cz.SE fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,8	um um duże	17	16	II	13	210	5795	177,3 6,4	TP-27,60
b			0,45		RP: L ENERG														
c			0,22		RP: DROGI L														
~a			0,30		RP: LINIE														
	27,60 27,60 27,60 27,60 27,60		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 28,57 = 28,57 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,57 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,57 Powiat zgorzelecki (25) = 28,57 Woj. dolnośląskie (02)												5795	177,3	
617					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	11,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz 53l, podsz.: db na 20%, Info: w cz S BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	1,0	um um duże	18	18	II	12	266	2980	91,2 8,1	TP-11,21
b	15,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl/plż, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz, Św 68l, Info: w cz N Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,7	um um prz	25	22	I	12	276	4200	88,3 5,8	TP-15,21
c			0,44		RP: L ENERG, SP. 4030()														
d			0,22		RP: DROGI L														
~a			0,29		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
617																			
	26,42		1,23		= 27,65												7180	179,5	
	26,42		1,23		= 27,65 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	26,42		1,23		= 27,65 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	26,42		1,23		= 27,65 Powiat zgorzelecki (25)														
	26,42		1,23		= 27,65 Woj. dolnośląskie (02)														
618					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	8,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz, Św 68l, podsz.: so, db na 20%, Info: w cz N BMśw, w cz W BMśw	100 SO (zg)	DRZEW SO		68	0,8	um um prz	23	21	II	12	247	2180	47,8 5,4	TP-8,82
b	4,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. RDw, pg/pl//ps, P. szad, R. orl.pos, trz.spe, bor.czr, D. IP zmiesz. grp, mjs So 83l, IIP mjs So, Db, Bk, Brz 50l, podsz.: czm, bk, db, św na 30%, w cz. NW kępa 0,3 ha Md,Brz,Db 50l.	140 DB-SO (cz zg)	2 PIĘTR IP	6 DB 3 MD 1 ŚW	153 153 83	0,8	prz prz luź	60 60 40	29 30 28	III II II	2 2 2	246 98 49 ---	1015 405 200 ---	6,5 2,1 4,2 ---	
c			0,46		RP: L ENERGA, SP. 4030()		IIP	ŚW	50	0,3	prz prz luź	22	21	I	12	128	525	12,8 3,1 24,4 5,9	
d		1,60			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, pg/pl//ps, porol, P. zad, R. trawy	DB-SO	PRZES	BRZ SO MD CZM OS	70 50 50 50 50			50 28 35 17 48	21 14 23 15 24		3 3 3 4 3	3 3 3 15 2 ---	26		
f	5,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 68l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 MD	68 68 68	0,7	prz prz um	31 28 35	25 26 30	IA I I	12	266 24 33 ---	1385 125 170 ---	27,4 1,6 3,1 ---	TP-5,20
																323	1680	32,1 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	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
618 g	6,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 43l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	1,0	um um duże	16	15	II	12	203	1235	51,2 8,4	TP-6,09
h	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl//plż, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, orl.pos, D. mjs So 63l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,9	prz prz um	30	20	III	3	258	340	5,0 3,8	IB-95%-1,31 AGROT-1,31 ODN-ZRB-1,31
i	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 58l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	20	19	II	12	245	235	6,4 6,7	TP-0,96
j			0,23		RP: DROGI L														
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
	26,50 26,50 26,50 26,50 26,50	1,60 1,60 1,60 1,60 1,60	1,27 1,27 1,27 1,27 1,27		= 29,37 = 29,37 Obr. ew. Ruszów (0006) = 29,37 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 29,37 Powiat zgorzelecki (25) = 29,37 Woj. dolnośląskie (02)												7841	179,7	
619 a	1,28				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, Gl. RDb, pg//pls////pg, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Db 100l, Św 60l, Brz 30l, podsz.: kl. św, brz, db na 10%, 1-od gnia 0,19 ha Bk 7l. 2-od gnia 0,2 ha Db 7l., Info: w cz N Bśw, w cz E BMśw	70 DB-SO (cz zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW	6 BRZ 2 SO 1 OS 1 ŚW	60 60 60 30	0,5	prz prz um	25 24 29 8	23 21 25 9	I I II II	3 3 3 4	85 32 18 4 ---	110 40 25 5 ---	1,8 1,0 0,4 0,9 ---	IIIAU-95%-1,28 AGROT-0,89 ODN-ZŁOZ-0,89 CW-0,39
							PODR	5 DB 5 BK	7 7	0,3			1 1		22	139	180	4,1 3,2	

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	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
619 b	1,92					140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 ŚW	155 100	0,6	prz prz um	49 32	28 27	III III	2 2	288 30 ---	555 60 ---	3,5 0,9 ---	
			0,45		RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. RDw, pg/pl//ps, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Bk 100l, Bk 60l, 1-od gnia 0,26 ha Db,Bk 15l. 2-od gnia 0,24 ha Db,Bk 15l., Info: w cz S BMśw		PODR	5 DB 3 BK 1 JD 1 ŚW	15 15 15 25	0,6			4 3 1 5	22		318 615	4,4 2,3		
c					RP: L ENERG, SP. 4030()														
d	13,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Md 37l, Info: w cz SE Bśw	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	37 50	1,1	peł duże	15 23	15 19	I 3	12 3	241 35	3185 35	148,7 11,3	TP-13,21
f	6,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Md, Św 26l, podszyt.: św, db, brz, so, czm na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	26	0,7	peł duże	13	12	IA	12	126	845	68,4 10,2	TW-6,70
g	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDb, pg/pls//pg, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Md 93l, Św 43l, podszyt.: św, jrz na 10%, 1-od gnia 0,21 ha Bk 7l. 2-od gnia 0,21 ha Db 7l. 3-od gnia 0,2 ha Db 7l.	100 DB-SO (cz zg) 10 Przeb. A	KO DRZEW	7 ŚW 2 SO 1 DB	93 93 153	0,4	prz prz um	35 33 52	29 27 29	II I III	2 2 3	188 39 25 ---	405 85 55 ---	6,6 1,2 0,3 ---	IIIAU-95%-2,15 AGROT-1,53 ODN-ZŁOZ-1,53 CW-0,62
							PODR	7 DB 3 BK	7 7	0,3			1 1	22		252 545	8,1 3,8		
h	1,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl//plł, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, D. mjs Św, Brz, Db 60l, Św 30l, podszyt.: św, so, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	30	26	IA	12	348	510	11,7 8,0	TP-1,46

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
619 i j ~a ~b ~c	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. szch, R. orl.pos, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol 52l, podsz.: św, brz na 20%, w cz. N kępa 0,1 ha Św 52l. RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	52 52	0,8	um um duże	21 20	19 19	I II	12	230 26 ---	140 15 ---	4,0 0,7 ---	TP-0,60
	27,32 27,32 27,32 27,32 27,32		1,21 1,21 1,21 1,21 1,21		= 28,53 = 28,53 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,53 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,53 Powiat zgorzelecki (25) = 28,53 Woj. dolnośląskie (02)												6070	250,1	
620 a b c	5,35 4,95 16,69				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Św 42l, Św 32l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Ol 25l, Św, Ol 35l, So 42l, podsz.: św na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Św 49l, podsz.: brz, św, jrz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	42 42	0,9	um um prz	19 16	18 16	IA II	13	269 20 ---	1440 105 ---	52,7 3,1 ---	TP-5,35
						100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	35 25	0,9	um um prz	16	17 6	IA II	23	230	1140	54,4 1,1 ---	TP-4,95
							PRZES	OL	55			29	20		3		5	55,8 10,4	
						100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	49 49	0,9	um um prz	21 19	20 20	I II	12	254 20 ---	4240 335 ---	133,9 7,7 ---	TP-16,69
							PODR II	7 ŚW 3 ŚW	14 24	0,6			1 5		22	274	4575	141,6 8,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
620 d f ~a ~b			0,44 0,22 0,29 0,34		RP: L ENERG RP: DROGI L RP: LINIE RP: ROWY		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM.P		0,6									
	26,99 26,99 26,99 26,99 26,99		1,29 1,29 1,29 1,29 1,29		= 28,28 = 28,28 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,28 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,28 Powiat zgorzelecki (25) = 28,28 Woj. dolnośląskie (02)											7265	252,9		
621 a b c	1,27 3,31 16,45				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzina (02) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmi.pog, bor.bru, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 75l, Db, Brz 55l, podszt.: so, brz na 50% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 30l, Bk 13l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,, podszt.: czm.p na 10%, w cz. C luka 0,1 ha, Info: w cz. E fr. BMśw	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	6 SO 4 SO 5 SO 2 BRZ 2 MD 1 ŚW SO	75 55 20 20 20 20 47	0,8 1,0 0,8	um um prz um prz um duże	28 24 8 9 13 20	21 20 8 10 11 6 20	II I I II I I IA	3 3 23 22	158 104 --- 262 30 20 20 --- 70 294	200 130 --- 330 100 65 65 --- 230 4835	3,9 3,6 --- 7,5 5,9 18,5 5,1 7,6 0,8 --- 32,0 9,7 152,1 9,2	TP-1,27 TW-3,31 TP-16,45

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
621 d	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tłś.mdr, bor.czr, rok.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 15l, mjs So.we 20l, Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 BRZ 1 ŚW	20 20 20 20	1,0	peł duże	7 12 10	8 10 9 7	I II II I	22	65 10 10 ---	135 20 20 ---	25,1 3,3 1,6 0,5 ---	TW-2,07
f	1,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. orl.pos, tłś.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 7l, So 4l, podszt.: brz, jrz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BK	7 7 7 7	1,0	um um duże		2 1 1 1	IA I I I	11				CW-1,56
g	3,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. orl.pos, tłś.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 33l, Św 23l, podszt.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 SO	33 33 46	1,0	um um prz	15 10 17	16 12 19	IA I I	12	160 16 64 240	520 50 205 775	27,2 5,2 7,1 ---	TW-3,24
h			0,45		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM.P		0,3									
i			0,23		RP: DROGI L														
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
	27,90 27,90 27,90 27,90 27,90		1,20 1,20 1,20 1,20 1,20		= 29,10 = 29,10 Obr. ew. Ruszów (0006) = 29,10 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 29,10 Powiat zgorzelecki (25) = 29,10 Woj. dolnośląskie (02)												6345	261,6	
622 a	13,71				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tłś.mdr, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So 30l, Ol 48l, So 68l, podszt.: czm.p, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	48 48	0,9	um um prz	22 19	21 19	IA II	13	264 41 ---	3620 560 ---	110,7 13,4 ---	TP-13,71
																305	4180	124,1 9,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	
622 b	2,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szch, R. tśl.mdr, orl.pos, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Os 50l, Info: taw do 10%.w cz. E fr. BMw	70 SO-DB (niezg)	DRZEW	6 BRZ 3 OL 1 SO	50 50 50	0,8	um um prz	22 26 25	20 20 21	II III IA	23	112 61 30 ---	300 165 80 ---	6,7 3,8 2,3 ---		
c	6,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. tnk.spe, tna.pos, tśl.mdr, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 12l, podsz.: brz na 40%	100 SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 SO 2 BRZ 1 OL.S	12 12 12 12	1,0	um um duże		3 3 6 6	I I II IV	12			8,6 8,5 4,1 1,7 ---		CP-6,76
d			0,47		RP: L ENERG		PRZES	SO BRZ ŚW	48 48 48			23 19 22	20 20 17	3 4 3		210 50 5 ---			22,9 3,4	
f			0,24		RP: DROGI L															
~a			0,30		RP: LINIE															
	23,14 23,14 23,14 23,14 23,14		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 24,15 = 24,15 Obr. ew. Ruszów (0006) = 24,15 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 24,15 Powiat zgorzelecki (25) = 24,15 Woj. dolnośląskie (02)											4990	159,8			
623 a		6,26			Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. trawy	SO														

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
623 b	5,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (wsw) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, 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	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	48 48 48	0,9	um um duże	20 17 17	20 14 19	IA III II	23	228 36 20 ---	1245 195 110 ---	38,1 12,8 2,6 ---	TP-5,46
c	6,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (wsw) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, 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	70 SO (niezg)	DRZEW	3 BRZ 2 SO 1 ŚW 1 OL 2 BRZ 1 SO	60 60 60 60 50 35	0,8	prz prz um	25 25 24 25 18 18	22 22 23 21 19 17	II I I III II IA	3 3 3 3 4 4	66 56 46 26 36 20 ---	460 390 320 180 250 140 ---	7,4 9,5 11,0 3,3 5,6 6,7 ---	Działka nr 1: IB-90%-3,40 AGROT-3,40 ODN-ZRB-3,40
d				9,09	RP. STAW RYB (Wsr V)														
f	3,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zmiesz. kęp, mjs So 100l, Św 35l, Św 45l, podsz.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos pow. 0,05ha, Info: w cz.E fr.BMW	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	60 75	0,9	um um prz	22 28	19 22	II II	12	235 31 ---	805 105 ---	20,8 2,0 ---	TP-3,43
g			0,24		RP: L ENERG														
h			0,21		RP: DROGI L														
~a			0,09		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: ROWY														
~c			0,08		RP: ROWY														
~d			0,14		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, 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
623																			
	15,85	6,26	0,90	9,09	= 32,10												4200	119,8	
	15,85	6,26	0,90	9,09	= 32,10 Obr. ew. Ruzów (0006)														
	15,85	6,26	0,90	9,09	= 32,10 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	15,85	6,26	0,90	9,09	= 32,10 Powiat zgorzelecki (25)														
	15,85	6,26	0,90	9,09	= 32,10 Woj. dolnośląskie (02)														
624					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	4,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, U. 20% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Os 48l, Św 30l, podszt.: ol, św na 10%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	48 48	0,9	um um duże	20 17	20 17	IA IV	23	294 20 ---	1445 100 ---	44,2 2,3 ---	TP-4,91
							PODRII	8 ŚW 2 ŚW	13 18	0,5			1 3		22	314 1545	46,5 9,5		
b	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 10% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Os, Ol, Św 60l, Brz, Ol, Św 40l, Brz, So 80l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz.W fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	60 60	0,8	um um prz	25 22	24 22	IA II	13	245 66 ---	440 120 ---	10,2 1,9 ---	TP-1,80
							PODRII	8 ŚW 2 ŚW	25 15	0,2			6 2		22	311 1105	12,1 6,7		
c	3,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Brz 40l, Brz 75l, Św 80l, Info: w cz.NE i C fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 SO 1 ŚW	75 60 60 60	0,9	prz prz um	25 22 26 25	20 22 21 23	II II I I	3 4 3 3	207 25 30 49 ---	735 90 105 175 ---	14,2 1,4 2,6 6,0 ---	TP-3,56
																311 1105	24,2 6,8		
d	14,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Os, So, Św 30l, Ol 40l, Św, Db, So, Ol 60l, So 130l, podszt.: so, brz, św, os, jrz, ol na 40%, w cz. NW bagno 0,25 ha w cz. W bagno 0,3 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,2ha	70 SO (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	5 BRZ 2 OS 1 SO 2 BRZ	60 60 50 40	0,7	prz prz um	25 32 20 17	21 24 18 17	II II I II	3 2 3 4	97 41 20 26 ---	1440 610 295 385 ---	23,3 9,7 9,1 12,2 ---	Działka nr 1: IB-90%-3,59 AGROT-3,59 ODN-ZRB-3,59
																184 2730	54,3 3,7		

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, 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	
624 f	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd So 4l, mjs Ol 9l, podsz.: brz, jrz, so, db.c na 70%	130 SO (cz zg)	DRZEW	3 BK 3 DB 2 SO 1 ŚW 1 BRZ	9 9 9 9 9	1,0	um um duże		2 2 2 2 4	I III II I II	12				0,7 --- 0,7 0,3	CW-2,35
g			0,47	RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)		CZM.P		0,5										
h			0,23	RP: DROGI L																
~a			0,30	RP: LINIE																
~b			0,17	RP: DROGI L																
~c			0,12	RP: ROWY																
~d			0,19	RP: ROWY																
	27,46 27,46 27,46 27,46 27,46		1,48 1,48 1,48 1,48 1,48		= 28,94 = 28,94 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,94 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,94 Powiat zgorzelecki (25) = 28,94 Woj. dolnośląskie (02)											5940	137,8			
625 a			2,48		Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)															
b		3,05			RP: L ENERG	SO														
					RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, sit.spe, U. 70% wodne, D. podsz.: brz, wb, ol na 50%, Info: taw do 10%															

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
625 c	17,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tnk.leś, tśl.mdr, bor.czr, U. 40% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Św, So 100l, Św 63l, So, Os 43l, podsz.: brz, os, jrż, św, wb na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,1ha, Info: teren zalany, taw do 10%	50 SO (niezg)	DRZEW	4 OS 3 BRZ 1 SO 2 BRZ	63 63 63 43	0,9	um um prz	30 23 27 16	24 21 23 16	II II I III	3 4 3 4	138 71 29 33	2360 1215 495 565	33,5 17,8 11,4 15,8	
d	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. zad, R. tśl.mdr, U. 30% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, So, Os 43l, Brz 23l, w cz. S luka 0,08 ha	100 SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 4 BRZ 2 ŚW	43 43 33	1,1	um um duże	19 18 13	18 20 13	I I I	23	132 102 46	175 135 60	10,6 3,9 6,2	
f	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os, Św 78l, So, Brz 48l, Św 33l, podsz.: św, brz, so, jrż na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,15ha	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 ŚW 2 ŚW	78 23 13	1,0 0,1	um um duże	29	24 4 1	I	3 22	405	1390	24,7 7,2	TP-3,43
g			0,30		RP: DROGI L														
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,07		RP: ROWY														
~c			0,02		RP: ROWY														
	21,86 21,86 21,86 21,86 21,86	3,05 3,05 3,05 3,05 3,05	3,07 3,07 3,07 3,07 3,07		= 27,98 = 27,98 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,98 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,98 Powiat zgorzelecki (25) = 27,98 Woj. dolnośląskie (02)											6395	123,9		

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, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
626					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Jagodzin (02)														
a	17,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Os, Św 65l, Brz, So 45l, Św 35l, pods.: brz, św, os na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 0,1ha	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	65 65	0,8	prz prz um	27 25	23 22	I II	13	224 43 ---	3985 765 ---	88,5 10,5 ---	TP-17,79	
b	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 47l	100 SO (zg)	DRZEW SO	47	1,0	um um duże	21	21	IA	12	355	400	12,5 11,2	TP-1,12	
c	5,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 10% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Św 43l, Św 33l, pods.: św na 10%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	43 43	1,0	um um duże	19 19	20 20	IA I	13	300 25 ---	1550 130 ---	54,9 3,7 ---	TP-5,16	
d	2,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. zad, R. młl.pos, sit.spe, U. 10% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., pods.: czm.p, jrz, brz na 10%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW 4 SO 4 BRZ 2 OL	25 25 25	0,8	peł duże	13 10 17	12 12 14	IA II III	13	49 36 22 ---	115 85 50 ---	10,2 4,9 2,8 ---	TW-2,36	
f				0,34	RP. PL ŁÓW-PS (Ps V)		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ		0,3									
g	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. porol, D. mjs Brz 78l, So, Brz 50l, pods.: so, db, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	78	0,8	um um prz	27	22	II	2	267	345	6,3 4,9	TP-1,29	

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
626 h ~a ~b	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, śml.pog, D. mjs Brz, Db 58l, Brz, So 38l, podsz.: so na 10%, Info: w cz. N fr.BMw RP: LINIE RP: LINIE	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	prz prz um	22	20	I	12	281	355	9,1 7,2	TP-1,27
	28,99 28,99 28,99 28,99 28,99		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53	0,34 0,34 0,34 0,34 0,34	= 29,86 = 29,86 Obr. ew. Ruszów (0006) = 29,86 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 29,86 Powiat zgorzelecki (25) = 29,86 Woj. dolnośląskie (02)											7780	203,4		
627 a b c	24,17 1,37 2,13				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Piaseczna (0005) Leśnictwo - Jagodzin (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zmiesz. jdn, mjs So 40l, Os, Św, Db, Db.c 65l, So, Db 100l, Db 130l, podsz.: so na 10%, Info: w cz.C i SE fr. BMw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Blw, plż, porol, P. szad, R. sit.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. grp, mjs So 12l, podsz.: kru, brz, so na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 48l, podsz.: św, so na 20%	100 SO (zg) 70 SO (cz zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	9 SO 1 BRZ 8 BRZ 2 BRZ SO	65 65 12 18 48	0,8 0,8 0,9	um um prz um um prz um um duże	24 19 8 18 16	20 19 7 9 16	II III I II II	12 13 12	233 19 --- 252 10 213	5630 460 --- 6090 15 455	131,0 6,0 --- 137,0 5,7 3,6 1,2 --- 4,8 3,5 16,0 7,5	TP-24,17 CP-1,37 TP-2,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
627 d	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl//plż, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.c 10l, pods.: brz, jrz, czm.p na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 1 DB 1 MD DB DB DB	10 10 10 135 45 75	1,0	um um duże		4 3 5 16 28 18	IA II I	12				CP-1,83
f	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mscz, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Md, Św 22l, Info: w cz.NE fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW 1 BRZ	9 SO 1 BRZ	22 22	0,9	peł duże	10 7	9 9	I III	12	72 4 76	125 5 130	17,0 0,5 17,5 10,1	TW-1,74
g	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl//plż, P. mscz, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Db 33l, Db, Brz, Db.c 53l, Db 113l, Db 133l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	1,0	um um duże	18	16	II	12	266	385	11,8 8,1	TP-1,45
~a			0,37		RP: LINIE														
~b			0,31		RP: LINIE														
~c			0,34		RP: DROGI L														
	32,69 32,69 32,69 32,69 32,69		1,02 1,02 1,02 1,02 1,02		= 33,71 = 33,71 Obr. ew. Piaseczna (0005) = 33,71 Gmina Węglinie Obszar wiejski (065) = 33,71 Powiat zgorzelecki (25) = 33,71 Woj. dolnośląskie (02)												7085	187,1	

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 całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
628					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Piaseczna (0005) Leśnictwo - Jagodzin (02)															
a	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.c 35l, Św, Bk 16l, w cz. E kępa 0,1 ha Db 60l. Db,So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 1 DB 1 DB.C 1 DB 1 DB	16 16 16 25 25 35	0,9	um um duże		6 5 4 8 7 15	II IV III III III III	12		5 5 5 ---	5 5 5 ---	1,4 0,1 0,1 2,1 2,1 0,4 ---	CP-0,94
b	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db 130l, Db 60l, Brz, So 40l, Db.c, Db 30l, podsz.: db, jr, czm.p, so, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,9	um um prz	28 25	23 23	I I	12	291 31 ---	360 40 ---	322 400	8,8 0,6 ---	TP-1,24
c	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 11l, podsz.: brz, czm.p, db.c na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BK 1 BRZ	11 11 11	1,0	peł duże		5 2 6	IA I I	12				8,5 0,5 ---	CP-1,17
							PRZES	DB DB SO	60 110 110			19 40 38	14 17 17	4 3 3			5 5 2 ---	5 5 2 12	6,2 6,6	
							PRZES	DB DB	120 60			38 20	19 17	3 4			15 5 ---	20	9,0 7,7	

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 całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
628 d	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, D. IP zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c, Brz 60l, Db 88l, IIP zmiesz. jdn, mjs Brz 30l, podsz.: db, jr, db.c na 20%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	8 SO 2 SO	88 60	0,9	um um prz	27 20	17 19	IV II	3 3	153 47 ---	260 80 ---	4,6 2,1 ---	TP-1,69
							IIP	5 DB.C 3 DB 1 DB.C 1 DB	30 30 45 45	0,6	um um prz	12 10 18 14	12 10 16 14	II II II III	12	26 5 16 11 ---	45 10 25 20 ---	4,1 0,8 1,2 1,0 ---	
f	2,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. jdn, pjd Db 30l, mjs Brz 40l, podsz.: czm.p, jr, jw na 20%, w cz. N kępa 0,25 ha Db 130l. Db,So,Brz 80l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.C 1 DB 1 SO	40 40 40 30	1,0	um um duże	17 16 15 13	18 14 16 13	IA II II I	12	176 32 16 16 ---	510 95 45 45 ---	20,1 5,0 2,5 3,1 ---	TP-2,91
							PRZES	DB SO DB BRZ	130 80 80 80			55 27 30 25	18 20 18 20	3 3 3 3		10 10 5 3 ---	28	7,1 4,2	
g	0,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: db.c, db, so, jr, na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 DB 1 DB	118 90 60 40	0,7	um um prz	35 30 20 13	19 17 16 10	IV IV III III	3 3 4 4	98 30 15 5 ---	25 10 5 ---	0,3 0,2 0,1 0,1 ---	
																148	40	0,7 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			Nieleśna	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
628 h	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, C. porol, D. IP mjs Db 90l, Db 70l, IIP zmiesz. jdn, mjs So 45l, Db.c, Db 30l, podsz.: jr, db, db.c na 20%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	133	0,8	prz prz um	38	21	III	3	236	255	2,1 1,9	
						IIP	5 DB 3 DB.C 2 DB	45 45 55	0,5	prz prz um	15 15 18	14 16 19	III II II	22	30 30 25 ---	35 35 25 ---	1,8 1,5 0,9 ---		
				0,47	RP. PS (Ps V)		ZAKRZEW (w cz. C)	AK WIŚ WB ŚL		0,1								4,2 3,9	
i																			
j	0,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Db.c, Db 40l, mjs Db.c 55l, Db 118l, podsz.: db, brz, jr, db.c, lp, jw na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 DB 1 DB	118 55 55 140	0,8	prz prz um	33 22 20 45	19 18 17 20	IV II III IV	3 3 4 3	89 64 15 30 ---	35 25 5 10 ---	0,4 0,7 0,2 0,1 ---	
															198	75	1,4 3,8		
k	0,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. mł.pos, tnk.spe, mał.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, db, db.c, jr na 50%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 DB 1 DB	35 90 55 130	1,0	um um duże	19 32 16 48	18 18 15 22	IA IV III IV	12	128 64 16 37 ---	55 25 5 15 ---	2,6 0,6 0,3 0,2 ---	TP-0,42
															245	100	3,7 8,8		
l	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 45l, Db.c, Db 30l, podsz.: db, czm.p na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.C	45 45 45	1,0	um um duże	18 16 16	18 16 15	I III II	12	228 15 15 ---	535 35 35 ---	18,9 0,9 1,6 ---	TP-2,34
															258	605	21,4 9,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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	
628 m	3,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Md, Db 17l, Db 27l	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 MD 1 BRZ 3 BK	6 6 6 17	1,0	um um prz		1 2 2 6	II I I I	11				1,3 --- 1,3 0,4	CW-3,21 CP-3,21
n	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, blż.pst, mtl.pos, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: db, brz, czm.p, jrj na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 SO 1 BRZ	36 36 50 50	1,0	um um duże	17 15 22 19	17 16 18 18	IA II I II	13	182 16 32 21 --- 251	250 20 45 30 --- 345	11,5 0,8 1,4 0,6 --- 14,3 10,4	TP-1,38	
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,05		RP: DROGI L															
~c			0,11		RP: DROGI L															
~d			0,03		RP: DROGI L															
~f			0,11		RP: DROGI L															
~g			0,03		RP: DROGI L															
~h			0,08		RP: LINIE, Info: wizura															
	17,02 17,02 17,02 17,02 17,02		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64	0,47 0,47 0,47 0,47 0,47	= 18,13 = 18,13 Obr. ew. Piaseczna (0005) = 18,13 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 18,13 Powiat zgorzelecki (25) = 18,13 Woj. dolnośląskie (02)												3170	118,2		

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	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
	6138,67 0,24 96,91 156,25 371,78 625,18 625,18 118,66 130,06 139,11 5125,66 5513,49 5513,49 6138,67	123,65 0,79 5,55 4,51 10,85 10,85 112,80 112,80 123,65	255,50 3,33 3,66 10,22 17,21 17,21 9,64 11,38 8,66 208,61 238,29 238,29 255,50	357,89 12,84 5,79 7,49 26,12 26,12 4,51 20,55 8,59 298,12 331,77 331,77 357,89 <i>(0,98</i>	= 6875,71 = 0,24 Obr. ew. Ołobok (0004) = 113,87 Obr. ew. Parowa (0007) = 171,25 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 394,00 Obr. ew. Poświętne (0008) = 679,36 Gmina Osiecznica (052) = 679,36 Powiat bolesławiecki (01) = 132,81 Obr. ew. Piaseczna (0005) = 161,99 Obr. ew. Jagodzin (0002) = 156,36 Obr. ew. Kościelna Wieś (0003) = 5745,19 Obr. ew. Ruzów (0006) = 6196,35 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 6196,35 Powiat zgorzelecki (25) = 6875,71 Woj. dolnośląskie (02) <i>= 0,98 we współwłasności)</i>											1451766 [58] (2270)	42170,8		

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Rodzaj powierzchni	
BAGNO	bagno
B-PS	budynki na pastwisku
BUD INNE	inne tereny zabudowane
DROGI L	drogi leśne
DROGI I	inne drogi (bez dróg leśnych)
D-STAN	drzewostan
L ENERG	linia energetyczna
L-CTWO	leśnictwo
LINIE	linie podziału powierzchniowego
Ł	łąka
N KOP	nieużytek pokopalniany
NCTWO-BI	nadleśnictwo
PARKING L	parking
PL ŁOW-Ł	poletko łowieckie na łące
PL ŁOW-PS	poletko łowieckie na pastwisku
PL ŁOW-R	poletko łowieckie na roli
PLAC	plac pod budowę
POL ŁOW	poletko łowieckie
PS	pastwisko trwałe
R	rola
ROWY	rowy
ROWY-R	rowy w użytkach rolnych
SKŁAD DR	składnica drewna
S-R	sady na roli
STADION	stadion
STAW RYB	staw rybny
SUKCESJA	sukcesja
SZCZ CHR	grunty objęte szczególną ochroną
SZK LEŚNA	szkółka leśna
TER ZDEW	tereny zdewastowane
TURYST	miejsce turystyczne
ZAB INNE	inne tereny zabudowane
ZRĄB	zrąb
RETENCJA	retencja
Funkcja lasu	
GOSP	las gospodarcze
OCHR	las ochronne
Kategoria ochronności	
OCH BADAW	stałe powierzchnie badawcze i doświadczalne
OCH NAS	nasienne

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
OCH OSTOJ	ostoje zwierząt
OCH USZK	trwale uszkodzone na skutek działania przemysłu
OCH GLEB	glebochronne
OCH WOD	wodochronne
Gospodarstwo	
GPZ	zrębowo-przerębowo -las gospodarcze
GZ	zrębowe -las gospodarcze
S	specjalne
O	las ochronne
Typ siedliskowy	
BMB	Bór mieszany bagienny
BMŚW	Bór mieszany świeży
BMW	Bór mieszany wilgotny
BŚW	Bór świeży
BW	Bór wilgotny
ŁŁ	Las łęgowy
LMB	Las mieszany bagienny
LMŚW	Las mieszany świeży
LMW	Las mieszany wilgotny
LŚW	Las świeży
LW	Las wilgotny
OL	Ols
Uwilgotnienie	
BBM	bagienne bardzo mokre
BM	bagienne mokre
BO	bagienne odwodnione
ŁZ	łęgowy zalewane
SŚ	silnie świeże
Ś	świeże
WSW	wilgotne silnie wilgotne
WW	wilgotne
Degradacja	
N2	zbliżony do naturalnego
Z1	zniekształcony
D1	zdegradowany
D3	zdewastowany
Makrorzeźba terenu	
NIZ FAL	nizinny falisty
NIZ RÓW	nizinny równy
Mikrorzeźba terenu	
STOK	stok

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Nachylenie terenu	
ST SPAD	stok spadzisty 13-17°
ST BSTR	stok bardzo stromy 31-45°
Wystawa terenu	
E	wschodnia
NW	północno-zachodnia
W	zachodnia
Podtyp gleby	
AUi	Gleby industro i urbanoziemne o niewykształconym profilu
Bgms	Gleby glejo-bielicowe murszaste
Bgts	Gleby glejo-bielicowe torfiaste
Bgw	Gleby glejo-bielicowe właściwe
Blw	Bielice właściwe
BRb	Gleby brunatne bielicowe
Bw	Gleby bielicowe właściwe
CZms	Czarne ziemie murszaste
Gm	Gleby gruntowoglejowe murszowe
Gms	Gleby gruntowoglejowe murszaste
Gt	Gleby gruntowoglejowe torfowe
Gts	Gleby gruntowoglejowe torfiaste
Gw	Gleby gruntowoglejowe właściwe
MDbr	Mady rzeczne brunatne
MDp	Mady rzeczne próchniczne
MDw	Mady rzeczne właściwe
MRm	Gleby mineralno-murszowe
MRms	Gleby murszaste
MRw	Gleby murszowate właściwe
Mt	Gleby torfowo-murszowe
OC	Gleby ochrowe
OGam	Gleby amfiglejowe
OGb	Gleby opadowoglejowe bielicowe
OGSt	Gleby stagnoglejowe torfowe
OGSts	Gleby stagnoglejowe torfiaste
OGw	Gleby opadowoglejowe właściwe
Pog	Gleby płowe opadowoglejowe
RDb	Gleby rdzawe bielicowe
RDbR	Gleby rdzawe brunatne
RDw	Gleby rdzawe właściwe
Tn	Gleby torfowe torfowisk niskich
Tp	Gleby torfowe torfowisk przejściowych
Cecha gleby	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
POROL	gleba porolna
Gatunek gleby	
gl	glina lekka
gp	glina piaszczysta
gpk	glina piaszczysta kamienista
gpł	glina pylasta
gpż	glina piaszczysta żwirowata
gz	glina zwykła
ic	ił ciężki
pg	piasek gliniasty
pgk	piasek gliniasty kamienisty
pgż	piasek gliniasty żwirowaty
pl	piasek luźny
plk	piasek luźny kamienisty
plm	piasek luźny z przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
pls	piasek luźny i słabogliniasty
plż	piasek luźny żwirowaty
pli	pył ilasty
plz	pył zwykły
ps	piasek słabogliniasty
psm	piasek słabogliniasty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
psż	piasek słabogliniasty żwirowaty
tn	torf niski
tnm	torf niski murszejący
tnz	torf niski zmurszały
tp	torf przejściowy
uż	utwory żwirowe
Poziom gleby	
/	zaleganie płytkie
//	zaleganie średnio głębokie
///	zaleganie głębokie
////	zaleganie bardzo głębokie
Siedlisko przyrodnicze	
3150	Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z Nympheion, Potamion
3260	Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników Ranunculion fluitantis
4030	Suche wrzosowiska(Calluno - Genistion, Pohlio - Callunio, Calluno - Arctostaphylio)
6230	Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe (Nardion – płaty bogate florystycznie)
6510	Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (Arrhenatherion)

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
	elatoris)
7140	Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z Scheuchzerio-Caricetea)
9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum)
9190	Pomorski kwaśny las brzoźowo-dębowy (Betulo-Quercetum)
91D0	Bory i lasy bagienne
91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe
Pokrywa gleby	
MSZ	mszysta - kobierce
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
ŚCIO	ściola
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna
SZCH	silnie zachwaszczona
MSZC	mszysta - czernicowa
Runo	
AST.SOL	aster solny
BAB.PIE	babka pierzasta
BGN.WID	bagiennik widłakowaty
BLK.KUR	bluszczuk kurdybanek
BLŻ.PST	bliźniaczka psia trawka
BOR.BRU	borówka brusznica
BOR.CZR	borówka czarna
POK.ZWY	pokrzywa zwyczajna
POZ.SPE	poziwnik - rodzaj
PPR.SPP	paprotnik - rodzaj
PTU.SPE	przytulia - rodzaj
RDS.SPE	rdest - rodzaj
RKT.POS	rokiet pospolity
RKT.SPE	rokiet - rodzaj
ROK	rokitnik zwyczajny
ROK.POS	rokitnik pospolity
SDM.LEŚ	siódmaczek leśny
SIT.SPE	sit - rodzaj
SKP.LEŚ	skrzyp leśny
SZC.ZAJ	szczawik zajęczy
CHM.ZWY	chmiel zwyczajny
CHR.SPE	chrobotki - rodzaj
CIB.ŻÓŁ	cibora żółta
DYP.JSL	dyptam jesionolistny

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
JEŻ.RDZ	jeżyna rdzawa
JEŻ.SPE	jeżyna - rodzaj
JSK.SPE	jaskier - rodzaj
LOB.JEŻ	lobelia jeziorna
MAL.WŁŚ	malina właściwa
MTL.POS	mietlica pospolita
NAR.SPE	nerecznica - rodzaj
NCP.SPE	niecierpek - rodzaj
NWŁ.SPE	nawłoc - rodzaj
OBR.ALP	obrazki alpejskie
ORL.POS	orlica pospolita
PAP.KRU	paprotnica krucha
PŁN.POS	plonnik pospolity
PŁN.SPE	plonnik - rodzaj
SZW.SPE	szczaw - rodzaj
ŚMŁ.DAR	śmiałek darniowy
ŚMŁ.POG	śmiałek pogięty
ŚMŁ.SPE	śmiałek - rodzaj
TMK.WON	tomka wonna
TNA.POS	trzcina pospolita
TNK.LEŚ	trzcinnik leśny
TNK.PSK	trzcinnik piaskowy
TNK.SPE	trzcinnik - rodzaj
TRAWY	trawy - rodzina
TRF.SPE	torfowiec - rodzaj
TRZ.DEL	turzyca delikatna
TRZ.LEŚ	turzyca leśna
TRZ.SKL	turzyca skalna
TRZ.SPE	turzyca - rodzaj
TŚL.MDR	trzęślica modra
WCH.SPE	wiechlina - rodzaj
WID.ZIE	widłoząb zielony
WRZ.POS	wrzos pospolity
WTL.SAM	wietlica samicza
BRD.SP	brodaczka - wszystkie gatunki
Uszkodzenia drzewostanu	
GRZYBY	grzyby
KLIMAT	czynniki klimatyczne
OWADY	owady
WODNE	zakłócenia stosunków wodnych
ZWIERZ	zwierzyna

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Cecha drzewostanu	
DRZ NAT	drzewostan z zalesienia/odnowienia naturalnego z nasion
DRZ SZT	drzewostan z zalesienia/odnowienia sztucznego
DRZEW DOŚ	drzewostan doświadczalny
MŁO ZŁOŻ	młodnik po rębni złożonej
ODROŚL	drzewostan odroślowy
OTUL SZK	otulina szkótek wielkoobszarowych i zespolonych
OTUL WDN	otulina wyłączonych drzewostanów nasiennych
POROL	drzewostany na gruntach porolnych
UPR ZŁOŻ	uprawy po rębni złożonej
WYŻYW	drzewostan żywicowany/wyżywicowany
Zmieszanie	
DKEP	drobnokępowe
GRP	grupowe
JDN	jednostkowe
KEP	kępowe
PAS	pasowe
RZĘD	rzędowe
SMUG	smugowe
Lokalizacja	
C	część centralna
E	część wschodnia
N	część północna
NE	część północno-wschodnia
NW	część północno-zachodnia
S	część południowa
SE	część południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Osobliwości przyrodnicze	
BAGNA	bagna
MOGIŁA	mogiła
PŁAT ROŚ	platy roślinności
Ocena zgodności	
CZ ZG	częściowo zgodne z siedliskiem
NIEZG	niezgodne z siedliskiem
ZG	zgodne z siedliskiem
Budowa pionowa	
2 PIĘTR	drzewostan dwupiętrowy
DRZEW	drzewostan
KDO	klasa do odnowienia

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
KO	klasa odnowienia
Warstwa	
DRZEW	warstwa drzew
IIP	piętro drugie
IP	piętro pierwsze
NAL	nalot
PODR	podrost
PODRII	podrost o charakterze II piętra
PODS	posadzenia pod osłoną
PODSZ	podszycie
PRZES	przestoje, nasienniki i przedrosty
SAMOS	samosiew
ZADRZEW	zadrzewienie
ZAKRZEW	zakrzewienie
Gatunki drzew i krzewów	
AK	robinia akacjaowa
BK	buk pospolity
BRZ	brzoza brodawkowata
CIS	cis pospolity
CZM	czeremcha pospolita
CZR	czereśnia pospolita
CZR.P	czereśnia ptasia
DB	dąb nieokreślony
DB.C	dąb czerwony
DG	daglezcja zielona
GB	grab pospolity
GR	grusza pospolita
IWA	wierzba iwa
JB	jabłoń dzika
JD	jodła pospolita
JRZ	jarzab pospolity
JS	jesion wyniosły
JW	klon jawor
KL	klon pospolity
KSZ	kasztanowiec biały
LP	lipa drobnolistna
MD	modrzew europejski
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
ORZ.C	orech czarny
OS	topola osika

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
SO	sosna zwyczajna
SO.B	sosna Banksa
SO.C	sosna czarna
SO.S	sosna smołowa
SO.WE	sosna wejmutka
ŚL	śliwa domowa
ŚW	świerk pospolity
TP	topola biała
WB	wierzba biała
WIŚ	wiśnia pospolita
WZ	wiąz pospolity
Zwarcie	
LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerywane
UM	umiarkowane
Zagęszczenie	
B DUŻE	zagęszczenie bardzo duże
DUŻE	zagęszczenie duże
NADM	zagęszczenie nadmierne
UM DUŻE	umiarkowane duże
UM PRZ	umiarkowane przerywane
PRZ UM	przerywane umiarkowane

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
PRZ LUŻ	przerywane luźne
Wskazówki gospodarcze	
AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CW	czyszczenia wczesne
IB	rębnia zupełna pasowa
IC	rębnia zupełna smugowa
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzątające
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzątające
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IIIBU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzątające
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-ZŁOŻ	odnowienie w rębniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgnowanie gleby
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątnięcie nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna