

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
291					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	8,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. podsz.: so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	um um prz	27	20	II	3	272	2265	45,2 5,4	TP-8,32
b	3,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 15l, podsz.: brz na 10%, w cz. N kępa 0,49 ha So 45l.	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 DB	15 15 15	1,0	peł duże	7	4 8 3	II I III	32	5	20	10,6 4,5 --- 15,1 3,8	CP-3,93
c	6,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gts, tnz/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 48l, w cz. NW bagno 0,05 ha w cz. W bagno 0,15 ha w cz. C bagno 0,49 ha w cz. C bagno 0,2 ha w cz. S bagno 0,07 ha w cz. S kępa 0,17 ha So 125l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,8	um um duże	18	17	I	13	224	1420	46,1 7,3	
d	3,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rok.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Md, Brz 18l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	18	1,0	peł duże		5	II	22			10,4 3,4	TW-3,08
f				2,96	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. N)	SO	45			16	14		4		20		
g	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, tśl.mdr, U. 40% zwierz, C. drz nat	100 SO (zg)	DRZEW	SO	10	0,9	um um duże		2	II	12				CP-1,58

Oddz. 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
291 h	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gts, tnz/pl, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 8l, podsz.: brz na 10%, w cz. SW kępa 0,06 ha So,Św 50l.	140 SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 1 BK 1 BRZ 1 SO 3 OL	8 8 8 8 2	0,7			1 1 3 2	III II III I III	22			0,2 0,7 --- 0,9 0,7	PIEL-1,34 CW-1,34
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,30		RP: ROWY														
~d			0,07		RP: ROWY														
~f			0,01		RP: DROGI L														
	24,60 24,60 24,60 24,60 24,60		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90	2,96 2,96 2,96 2,96 2,96	= 28,46 = 28,46 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,46 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,46 Powiat zgorzelecki (25) = 28,46 Woj. dolnośląskie (02)											3747 (20)	117,7		
292 a	2,73				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gts, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, sit.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Św 50l, podsz.: so na 20%, w cz. C bagno 0,3 ha	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	50 35 123	0,8	um um prz	23 18 37	21 17 22	IA IA III	13	181 48 48 ---	495 130 130 ---	14,3 6,3 1,2 ---	TP-2,73
							PODS	ŚW	3	0,2					12	277 755	755	21,8 8,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
292 b	2,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz 8l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 BRZ 1 ŚW	8 8 8 8	1,0	um um duże		1 1 2 1	I III II I	11				0,9 --- 0,9 0,3	CW-2,86
c	8,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, śmł.pog, D. podsz.: so na 40%	100 ŚW-SO (zg) 30	DRZEW	SO	123	0,8	prz prz um	32	22	III	2	242	2040	18,8 2,2	Działka nr 1: IIA-30%-4,35 AGROT-30%-1,31 ODN-ZŁOŻ-30%-1,31 Działka nr 2: IIA-30%-4,07 AGROT-30%-1,22 ODN-ZŁOŻ-30%-1,22	
d	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, wrz.pos, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. mjs Md 23l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	23	1,1	peł duże	11	9	I	32	107	70	8,3 12,8	TW-0,65	
f	3,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, wrz.pos, U. 80% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Md, Św 21l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	21 15	1,0	peł duże	10	8 4	I I	42	67	205	31,8 0,8 --- 32,6 10,8	TW-3,03	
g	8,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, ori.pos, bor.czr, D. podsz.: so na 60%, Info: w cz. W fr.Bw	100 SO (zg) 30	DRZEW	SO	123	0,8	prz prz um	36	24	III	2	242	2130	19,7 2,2	Działka nr 1: IIA-30%-4,57 AGROT-30%-1,37 ODN-ZŁOŻ-30%-1,37 Działka nr 2: IIA-30%-4,23 AGROT-30%-1,27 ODN-ZŁOŻ-30%-1,27	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, 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	
292 h	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., w cz. NE kępa 0,2 ha So 55l., OP. Platy roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 DB 1 BK 1 ŚW 1 ŚW SO	10 10 10 10 3 55	0,9	um um duże		2 2 2 1 1 1	II III II I I I	13					CP-1,10
~a			0,30		RP: LINIE															
~b			0,23		RP: DROGI L															
~c			0,14		RP: LINIE, Info: wizura															
~d			0,03		RP: ROWY															
~f			0,09		RP: ROWY															
~g			0,05		RP: ROWY															
~h			0,06		RP: ROWY															
	27,59 27,59 27,59 27,59 27,59		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 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)											5225		102,1		
293 a	0,62				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	20	19	I	12	287	180	5,5 8,9	TP-0,62	
b	2,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Md 8l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	8 8 8	0,9	um um duże		1 1 2	I III II	11			0,7 --- 0,7 0,3	CP-2,58	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
293 c	11,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs So 35l, podszt.: so na 50%, w cz. E kępa 0,45 ha So 50l., Info: w cz E fr.Bw	100 SO (zg) 30	DRZEW PODR	SO SO	110 10	0,8 0,1	prz prz luż	33 22	22 2	III I	3 12	242	2770	31,4 2,7	Działka nr 1: IIA-30%-5,75 AGROT-30%-1,73 ODN-ZŁOZ-30%-1,73
d	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	26	1,0	peł duże	14	12	IA	22	169	265	21,5 13,7	TW-1,57
f	3,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śmł.pog, C. drz nat, D. w cz. N kępa 0,2 ha So 110l. w cz. N kępa 0,08 ha So 110l., Info: w cz.NE fr.Bw	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	4 110	1,0				II 3	11 3		40		PIEL-3,04 CW-3,04
g	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	31	0,9	um um duże	15	13	I	23	160	385	24,1 10,0	TW-2,41
h	2,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św 26l, w cz. S bagno 0,42 ha	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	26	0,9	um um duże	14	12	IA	33	157	335	27,2 12,7	TW-2,14
i	4,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	63 110	0,9	um um duże	25 38	22 24	I II	13	302 31 ---	1420 145 ---	32,8 1,6 ---	TP-4,71
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: LINIE, Info: wizura														
	28,52 28,52 28,52 28,52 28,52		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 29,21 = 29,21 Obr. ew. Ruszów (0006) = 29,21 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 29,21 Powiat zgorzelecki (25) = 29,21 Woj. dolnośląskie (02)												5540	144,8	

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	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
294					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	4,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. w cz. N kępa 0,2 ha So 100l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	53	0,9	um um duże	19	18	II	12	233	1100	33,6 7,1	TP-4,72	
b	2,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz nat, D. w cz. N kępa 0,12 ha So 50l. So 120l. w cz. SW kępa 0,26 ha So 50l. So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES SO SO	1 50 120	1,0	prz prz um	23 30	19 21	II	11 3 3		40 10 50		PIEL-2,67 CW-2,67	
c	3,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. pjd So 45l, podsz.: so na 40%	100 SO (zg) 30	DRZEW SO	108	0,7	prz prz um	32	21	III	3	212	810	9,5 2,5	IIA-30%-3,82 AGROT-30%-1,15 ODN-ZŁOZ-30%-1,15	
d	8,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, rok.pos, D. mjs Św 35l, podsz.: so, św na 40%	100 ŚW-SO (zg) 30	DRZEW SO	83	0,9	prz prz um	28	23	II	2	298	2630	44,1 5,0	Działka nr 1: IIA-30%-4,58 AGROT-30%-1,37 ODN-ZŁOZ-30%-1,37	
f	3,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, rok.pos, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św 30l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	30	1,0	um um duże	15	14	IA	23	214	715	44,1 13,2	TW-3,34	
g	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	60 51	0,8	um um duże	24 22	21 19	I I	13	194 68 262	280 100 380	6,9 3,0 9,9 6,8	TP-1,45	
h	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, D. podsz.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	78	0,7	um um prz	26	20	II	3	228	200	3,6 4,1	TP-0,87	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny 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
294 i ~a ~b	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św 22l, w cz. NW bagno 0,45 ha, Info: w cz.W fr. Bw, w cz.N fr. BMw RP: DROGI L RP: DROGI L	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	22	1,1	peł duże	10	8	I	42	96	205	28,1 13,0	TW-2,16
	27,86 27,86 27,86 27,86 27,86		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 28,39 = 28,39 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,39 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,39 Powiat zgorzelecki (25) = 28,39 Woj. dolnośląskie (02)												6090	172,9	
295 a b c d	10,94 3,09 1,28 4,81				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. podsz.: so na 50%, w cz. C kępa 0,22 ha So 60l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jrz, Ol 5l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, ori.pos, D. podsz.: so, św na 60% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, D. podsz.: so na 60%	100 SO (zg) 30	DRZEW PODR DRZEW	SO SO	113 10	0,8 0,2	prz prz um	30 20	20 2	III III	3 12	247	2700	29,2 2,7	Działka nr 1: IIA-30%-4,53 AGROT-30%-1,36 ODN-ZŁOZ-30%- 1,36
						100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	5 5	0,9			1 III	11			0,5 --- 0,5 0,2	PIEL-3,09 CW-3,09	
						100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,7	prz prz um	29	21	II	3	245	315	5,7 4,5	TP-1,28
						100 SO (zg) 30	DRZEW	SO	98	0,7	prz prz um	32	22	III	3	216	1040	14,2 3,0	Działka nr 1: IIA-30%-1,50 AGROT-30%-0,45 ODN-ZŁOZ-30%- 0,45

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
295 f	5,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. podsz.: so, św na 10%, w cz. E kępa 0,37 ha So 45l., Info: w cz.W fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	prz prz um	26	21	II	12	276	1650	36,2 6,1	TP-5,98
g	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. mjs Db 8l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	8 115	0,9	um um duże	32	19	II 3	12		1		CP-1,78
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	27,88 27,88 27,88 27,88 27,88		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 28,56 = 28,56 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,56 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,56 Powiat zgorzelecki (25) = 28,56 Woj. dolnośląskie (02)											5706		85,8	
296 a	3,66				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śmł.pog, C. drz nat, D. w cz. S kępa 0,07 ha So 115l. So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	6 115 30	1,0			1 20 11	II 3 4	11			10 3 ---	
b	9,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śmł.pog, U. 20% owady, D. podsz.: so na 50%, w cz. S kępa 0,33 ha So 70l., Info: w cz.S fr. Bw, w cz.W i N fr. BMw	100 SO (zg) 30	DRZEW PODR	SO SO	113 10	0,9 0,2	prz prz um	35	23 2	III 12	2	283	2790	30,1 3,1	Działka nr 1: IIA-30%-5,54 AGROT-30%-1,66 ODN-ZŁOZ-30%- 1,66

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, 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
296 c	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% owady, C. drz szt, D. mjs Św 50l, So 110l	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	50 10	0,9 0,2	um um duże	23 21	21 1	IA 23	23 22	331 460	460	13,4 9,6	TP-1,39
d	1,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% owady, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	um um prz	23	20	I	22	256	345	8,5 6,3	TP-1,35
f	7,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 30% owady, C. drz szt, D. mjs Św 50l, w cz. C bagno 0,22 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	23	21	IA	23	331	2390	69,4 9,6	TP-7,22
g	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, U. 20% owady, D. podszt.: so na 40%, w cz. C d luka 0,12 ha Bk 20l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,7	prz prz um	32	21	II	3	263	310	4,7 4,0	
h	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 20% owady, D. mjs So 83l, So 40l, podszt.: so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	103	0,7	prz prz um	34	23	II	2	267	860	10,5 3,3	Działka nr 1: IC-80%-1,42 AGROT-1,42 ODN-ZRB-1,42 Działka nr 2: IC-80%-1,81 AGROT-1,81 ODN-ZRB-1,81
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: ROWY														
	27,87 27,87 27,87 27,87 27,87		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 28,47 = 28,47 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,47 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,47 Powiat zgorzelecki (25) = 28,47 Woj. dolnośląskie (02)												7168	136,6	

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
297					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09)														
a	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Gts, tnz/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,8	um um prz	27	21	I	13	297	585	14,0 7,1	TP-1,97
b	7,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um prz	26	20	II	12	255	1785	43,3 6,2	TP-7,00
c	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, ic/pls/pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, Info: w cz S BMW	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	0,9	um um duże	16	16	I	12	250	360	13,4 9,4	TP-1,43
d	8,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, D. zmiesz. kęp., w cz. E luka 0,2 ha, Info: taw 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	45 45	0,9	um um duże	19 17	18 16	I II	13	234 25 259	1925 205 2130	68,0 12,8 80,8 9,8	
f	6,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, C. drz szt, D. w cz. S d luka 0,17 ha So 15l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,8	um um prz	28	22	I	13	303	1950	46,8 7,3	TP-6,43
g	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św 29l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	29	1,1	peł duże	12	11	I	22	170	295	20,8 12,0	TW-1,73
h		1,08			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szch, R. sit.spe, Info: taw 100	SO	PODR PRZES	SO SO	25 45	0,1			4 11		33 3		4		
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,08		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
297 ~d			0,17		RP: ROWY														
	26,78 26,78 26,78 26,78 26,78	1,08 1,08 1,08 1,08 1,08	0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 28,64 = 28,64 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,64 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,64 Powiat zgorzelecki (25) = 28,64 Woj. dolnośląskie (02)												7109	219,1	
298					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09)														
a	5,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, D. pjd Brz 45l, mjs Św 45l, w cz. NE kępa 0,45 ha So 63l. w cz. NW kępa 0,2 ha So 63l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,0	um um duże	16	16	II	12	209	1170	45,3 8,1	TP-5,60
b		0,84			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. szch, R. sit.spe, D. podsz.: so na 10%, Info: taw 100	SO	PRZES	SO	45			21	13		3		3		
c	16,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. dkep., w cz. C luka 0,18 ha w cz. C luka 0,1 ha w cz. C luka 0,3 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	45 45	1,0	um um duże	21 18	19 16	IA II	13	295 25 320	4805 405 5210	160,1 25,5 185,6 11,4	TP-16,29
d		1,87			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, Info: taw 50	SO	PRZES	SO	45			24	12		3		5		
f	3,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Św 47l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	61 47	0,8	um um prz	24 19	22 18	I I	13	239 48 287	735 150 885	17,7 4,9 22,6 7,3	TP-3,08
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			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
298 ~c ~d ~f ~g			0,10 0,27 0,04 0,02		RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY														
	24,97 24,97 24,97 24,97 24,97	2,71 2,71 2,71 2,71 2,71	0,96 0,96 0,96 0,96 0,96		= 28,64 = 28,64 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,64 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,64 Powiat zgorzelecki (25) = 28,64 Woj. dolnośląskie (02)											7273	253,5		
299 a b c d f	15,28 1,19 1,18 3,72 4,75				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. rkt.spe, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 48l, w cz. C d luka 0,33 ha Brz,So 12l. w cz. N bagno 0,14 ha, Info: w cz S Bś RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Św 36l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% owady, D. mjs Św, Brz, Md 52l	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW PODRII	9 SO 1 ŚW SO SO SO SO SO ŚW	48 48 36 68 68 52 19	1,0 0,8 0,8 0,9 0,8 0,4	um um duże prz prz um um um prz um um prz	23 20 17 32 21 31 24 25 21	20 17 16 21 16 24 21 21	IA II IA II IA I IA	12 12 13 13 13 13 23	316 31 --- 347 222 265 239 280 329 1225 309 1470	4830 475 --- 5305 265 265 280 280 1225 1470	147,7 26,1 --- 173,8 11,4 12,1 10,2 6,2 5,3 25,7 6,9 40,5 8,5	TP-15,28 CW-0,33 TP-1,19 TP-1,18 TP-3,72 TP-4,75

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
299 g	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,9	um um duże	18	18	IA	13	250	405	17,1 10,6	TP-1,62
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: ROWY														
~d			0,10		RP: ROWY														
~f			0,02		RP: ROWY														
	27,74 27,74 27,74 27,74 27,74		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 28,55 = 28,55 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,55 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,55 Powiat zgorzelecki (25) = 28,55 Woj. dolnośląskie (02)											8950	275,4		
300 a	7,61				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. mjs Św, Md, Brz 54l, So 64l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um duże	27	22	IA	13	318	2420	63,7 8,4	TP-7,61
b	3,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. dkep,, Info: taw 10	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 ŚW	48 48 48	0,7	prz prz um	22 27 21	19 19 17	I II II	13	153 36 20 ---	520 120 70 ---	16,9 3,7 3,7 ---	TP-3,40
c	2,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Św 37l, Info: taw 20	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,7	um um duże	18	17	IA	13	199	460	20,2 8,7	TP-2,31

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, 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
300 d	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Md, Św 26l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	26	1,1	peł duże	11	11	I	22	137	360	32,0 12,1	TW-2,64
f	4,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, So, Md 15l, Brz 11l, podsz.: brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BK	11 15 15	1,0	peł duże		4 4 4	IA III I	32			30,9 --- 30,9 7,3	CP-4,26
g	3,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. mjs So, Brz 55l, podsz.: so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	143	0,6	luź	38	23	III	2	180	700	5,7 1,5	Działka nr 1: IC-80%-1,96 AGROT-1,96 ODN-ZRB-1,96 Działka nr 2: IC-80%-1,94 AGROT-1,94 ODN-ZRB-1,94
h	3,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	42 42	0,9	um um duże	21 20	19 17	IA I	13	255 25 --- 280	915 90 --- 1005	33,5 5,6 --- 39,1 10,9	TP-3,59
					RP: LINIE		PODRII	ŚW	15	0,1			1		22				
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,24		RP: ROWY														
~d			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
~f			0,07		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
300																			
	27,71 27,71 27,71 27,71		0,99 0,99 0,99 0,99		= 28,70 = 28,70 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,70 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,70 Powiat zgorzelecki (25) = 28,70 Woj. dolnośląskie (02)												5655	215,9	
301					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09)														
a	5,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. pjd So 45l, mjs Brz, Św 45l, pods.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	113	0,7	prz prz luź	38	24	II	2	257	1395	14,5 2,7	Działka nr 1: IC-80%-1,65 AGROT-1,65 ODN-ZRB-1,65	
b	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz, Św 45l, So 55l, pods.: św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	45	0,9	um um duże	23	20	IA	13	316	710	23,6 10,5	TP-2,24	
c	4,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz 8l, pods.: brz, jrz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 DB 1 BK	8 8 8 8	1,0	um um prz		1 2 1 1	II I III I	12				CP-4,12	
d	6,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. pjd So 45l, mjs So 35l, Brz 45l, pods.: so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO	113	0,8	prz prz luź	38	23	III	2	247	1670	18,1 2,7	Działka nr 1: IC-80%-2,38 AGROT-2,38 ODN-ZRB-2,38 Działka nr 2: IC-80%-2,23 AGROT-2,23 ODN-ZRB-2,23	
f	4,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% owady, D. mjs Brz 51l, pods.: św, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	51	0,7	um um prz	24	24	IA	22	280	1150	32,6 7,9	TP-4,11	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
301 g	3,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 38l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,9	peł duże	18	17	IA	13	269	1000	42,1 11,3	TP-3,71
h	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz, Św 50l	100 SO (zg) Przeb. C	DRZEW PODRII	SO ŚW	50 20	0,9 0,6	um um prz	23	21	IA	12	326	335	9,7 9,4	TP-1,03
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,60		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	27,41 27,41 27,41 27,41 27,41		1,05 1,05 1,05 1,05 1,05		= 28,46 = 28,46 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,46 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,46 Powiat zgorzelecki (25) = 28,46 Woj. dolnośląskie (02)											6260	140,6		
302 a	2,14				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 14l, podsz.: brz, jrz na 10%, w cz. N kępa 0,2 ha So 55l. w cz. W kępa 0,1 ha So 55l. w cz. SE kępa 0,15 ha So 55l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BK 1 ŚW 1 BRZ	14 14 14 14	1,0	peł duże		5 4 4 6	I I I II	12			9,4 0,5 0,6 --- 10,5 4,9	CP-2,14
b	2,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 6l, w cz. N kępa 0,25 ha So 55l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	4 SO 2 DB 2 ŚW 2 SO SO	6 6 6 3 55	0,9				I III II I	13		40		PIEL-2,54 CW-2,54

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. 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
302 c	4,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, D. mjs So, Brz 45l, podszt.: so, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,6	prz prz luź	30	22	II	2	225	990	14,1 3,2	Działka nr 1: IC-80%-2,24 AGROT-2,24 ODN-ZRB-2,24 Działka nr 2: IC-80%-2,17 AGROT-2,17 ODN-ZRB-2,17
d	7,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz 51l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,8	um um prz	24	21	IA	12	304	2400	67,9 8,6	TP-7,89
f	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. mjs Św 44l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	44	1,0	um um duże	18	18	I	13	285	395	14,4 10,4	TP-1,39
g	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Św, Md 17l, podszt.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	17 17	1,0	peł duże	7 9	6 10	I I	22	45 10 ---	80 20 ---	10,0 1,6 ---	TW-1,78
h	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz 51l	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	51 20	0,7 0,2	um um prz	24	21	IA	13 22	280	300	8,5 7,9	TP-1,07
i	6,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. podszt.: so, brz na 30%, Info: taw 10	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,7	prz prz um	30	23	II	3	245	1565	28,5 4,5	TP-6,38
~a			0,30		RP: LINIE														
~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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, 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
302																			
	27,60		0,60		= 28,20												5850	155,5	
	27,60		0,60		= 28,20 Obr. ew. Ruzów (0006)														
	27,60		0,60		= 28,20 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	27,60		0,60		= 28,20 Powiat zgorzelecki (25)														
	27,60		0,60		= 28,20 Woj. dolnośląskie (02)														
303					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09)														
a	4,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. mjs Md 47l	100 SO (zg)	DRZEW SO	47	0,9	um um duże	22	19	I	13	275	1350	45,0 9,2	TP-4,91	
b	3,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 36l	100 SO (zg)	DRZEW SO	36	0,9	peł duże	16	16	IA	13	246	885	40,5 11,2	TW-3,60	
c	3,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 16l, podsz.: brz na 10%, w cz. N kępa 0,1 ha So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BK 16 1 MD 1 BRZ	16	1,0	peł duże		5 4 9 7	I I I II	22	5 5 10	15 15 30	3,9 1,7 20,5 6,0	CP-3,39	
d	9,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz, So 50l, Brz 80l, podsz.: so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	124	0,8	prz prz um	35	23	III	2	252	2305	21,0 2,3	Działka nr 1: IC-80%-1,87 AGROT-1,87 ODN-ZRB-1,87 Działka nr 2: IC-80%-1,78 AGROT-1,78 ODN-ZRB-1,78	

Oddz. 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	
303 f	2,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr , U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 11l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BK 1 DB	11 11 11 11	0,9	prz prz um		2 1 1 2	II I II III	32				5,7 0,6 --- 6,3 2,4	CP-2,67
g	3,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr , orl.pos , C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., w cz. C kępa 0,17 ha So 125l. w cz. C kępa 0,18 ha So 125l.	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 DB 1 BRZ 1 OL	2 2 2 2 2	1,0				I II II I II	11				PIEL-3,70 CW-3,70 POPR-10%-0,37 1,5 1,3 --- 2,8 0,8	
~a			0,30		RP: DROGI L															
~b			0,30		RP: DROGI L															
~c			0,15		RP: DROGI L															
~d			0,23		RP: ROWY															
	27,42 27,42 27,42 27,42 27,42		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 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)											4645	136,1			

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
304					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09)														
a	4,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. rzęd,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	47 47	0,9	um um duże	24 23	21 21	IA I	12	285 25 ---	1150 100 ---	36,1 2,5 ---	TP-4,03
b	5,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św 38l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,9	peł duże	18	17	IA	13	259	1325	55,9 10,9	TP-5,11
c	3,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Md, Brz 18l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	18 18	1,0	peł duże	7	7 7	I I	22	45	165	18,4 1,9 ---	CP-3,67
d	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, OI 12l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BK 1 DB	12 12 12 12	0,9	um um duże		3 2 2 2	I I I III	42			10,8 0,6 ---	CP-2,73
f	2,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs OI 4l, w cz. C kępa 0,08 ha So 135l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 DB 1 BK 1 BRZ	4 4 4 4 4	1,0				I I III I I	12			1,2 ---	PIEL-2,98 CW-2,98
							PRZES	SO	135			35	22		3		30	1,2 ---	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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
304 g	6,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. mjs So, Brz 50l, podsz.: so, brz na 30%, w cz. NW kępą 0,44 ha So,Św,Brz 45l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	133	0,7	prz prz luź	37	23	III	3	226	1360	11,2 1,9	Działka nr 1: IC-80%-2,11 AGROT-2,11 ODN-ZRB-2,11 Działka nr 2: IC-80%-1,89 AGROT-1,89 ODN-ZRB-1,89
h	3,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, D. mjs Brz 52l, podsz.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,6	prz prz um	25	21	IA	12	251	775	21,4 6,9	TP-3,09
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
	27,62 27,62 27,62 27,62 27,62		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 28,37 = 28,37 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,37 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,37 Powiat zgorzelecki (25) = 28,37 Woj. dolnośląskie (02)												4905	160	
305					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	11,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz, Św, Db 54l, podsz.: św, brz na 20%, w cz. N kępą 0,33 ha So,Brz 38l., Info: taw 5	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	54 10	0,8 0,2	um um duże	23	21	I	12	262	2890	80,7 7,3	TP-11,04
b	3,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. ścio, U. 60% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz 50l	100 SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 SO	50 50	0,8	um um duże	17 23	17 21	II IA	42	160 117 ---	580 425 ---	29,8 12,4 ---	TP-3,64
																277	1005	42,2 11,6	

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
305 c	10,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. tłś.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Św 50l, So 38l, podsz.: brz na 20%, w cz. W luka 0,4 ha, Info: taw 30	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,9	um um duże	21 19	20 20	I II	13	256 21 ---	2615 215 ---	80,5 4,8 ---	TP-10,22
d	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. tłś.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	52 52 52	0,8	prz prz um	22 17 19	20 18 19	I II II	12	179 58 15 ---	530 170 45 ---	15,6 8,2 0,9 ---	TP-2,97
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,37		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: DROGI L														
~d			0,16		RP: ROWY														
	27,87 27,87 27,87 27,87 27,87		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 28,72 = 28,72 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,72 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,72 Powiat zgorzelecki (25) = 28,72 Woj. dolnośląskie (02)												7470	232,9	
306 a	11,99				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gm, ic/pl, porol, P. zad, R. tłś.mdr, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz, Md 49l, w cz. E luka 0,24 ha w cz. SE luka 0,15 ha, Info: taw %	100 SO (zg)	DRZEW	SO ŚW	49 7	1,1 0,2	um um duże	23	20 1	I I	13 12	319	3825	120,8 10,1	TP-11,99
b	2,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) z1, Gl. Gm, ic/pl, porol, P. zad, R. tłś.mdr, sit.spe, bor.czr, U. 60% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Md 54l, Info: taw 40	100 SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	54 54	0,7	prz prz luź	22 24	19 21	II I	42	204 48 ---	445 105 ---	19,9 2,9 ---	TP-2,19

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
306 c	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. grp, mjs Os 58l, podsz.: so na 20%, Info: taw 50	70 SO (cz zg) 10	KO DRZEW	8 BRZ 2 SO	58 58	0,6	prz prz luź	25 26	22 22	II I	3 3	125 40 ---	235 75 ---	4,1 1,9 ---	IIAU-95%-1,89 AGROT-30%-0,57 ODN-ZŁOZ-30%- 0,57 CP-70%-1,32
d	5,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. O, S. BMw (wsw) z1, GI. Gm, ic/pl, porol, P. zad, R. sit.spe, tśl.mdr, U. 50% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 100l, podsz.: św, so na 20%, Info: taw 40	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	42 42	0,7	prz prz luź	22 16	14 14	II II	33	85 59 ---	430 300 ---	18,5 21,5 ---	
f		5,38			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. O, S. BMw (wsw) z1, GI. Gm, ic/pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, Info: taw 100	SO	PRZES	SO ŚW	40 40			18 14	14 13		4 4		150 20 ---	170	
g	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tnk.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	22	21	IA	12	330	335	9,7 9,6	TP-1,01
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,40		RP: ROWY														
~d			0,08		RP: ROWY														
	22,14 22,14 22,14 22,14 22,14	5,38 5,38 5,38 5,38 5,38	1,08 1,08 1,08 1,08 1,08		= 28,60 = 28,60 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,60 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,60 Powiat zgorzelecki (25) = 28,60 Woj. dolnośląskie (02)												5920	199,3	

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. 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
307					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp., podszt.: czm na 10%, Info: taw do 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	54 54	0,7	prz prz luź	28 24	24 22	IA I	13	189 63 ---	315 105 ---	8,3 2,1 ---	TP-1,67 CP-1,67
b	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. trawy, D. zmiesz. grp., podszt.: czm.p na 50%	140 SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 SO 2 BK 1 LP 1 BRZ 1 AK	110 110 130 130 80 80	0,4	luź	40 35 105	20 19 26	IV IV III	12	35 25 35 20 10 5 ---	30 25 30 20 10 5 ---	0,5 0,3 0,4 0,2 0,1 ---	10,4 6,2 1,5 1,6
c	1,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs So.we, Św, Bk 103l, Brz 80l, Bk 60l, podszt.: czm, jrj na 20%	140 SO (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 DB	103 134	0,7	prz prz um	40 48	22 24	III IV	12	201 50 ---	295 75 ---	4,4 0,8 ---	5,2 3,5
d	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. podszt.: czm na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	29	0,9	um um duże	19	14	IA	32	191	210	13,6 12,5	TW-1,09
f	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 BK	17 17 17 17	0,9	peł duże	9	7 4 7 3	IA I III II	12	30	30	5,2 0,2 0,2 ---	TW-0,92
g	2,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 55l, Św 40l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	um um duże	25	22	IA	12	291	620	15,9 7,5	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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
307 h	3,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Św 130l, So.we 74l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	74 74	0,7	prz prz luź	26 25	23 22	I II	3 3	246 18 ---	980 70 ---	18,6 0,7 ---	TP-3,98
i	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. tłś.mdr, bor.czr, orl.pos, Info: taw 10	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,7	prz prz um	34	23	II	3	268	480	7,4 4,1	IB-95%-1,80 AGROT-1,80 ODN-ZRB-1,80
j	9,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tłś.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Md 48l, So 85l, podsz.: św na 10%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	48 48	0,9	um um duże	23 17	21 18	IA II	12	298 21 ---	2975 210 ---	91,0 11,6 ---	TP-9,98
k	3,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, D. podsz.: so na 40%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODS	SO DB	84 3	0,7 0,2	prz prz luź	30	23	II	3	257	990	16,3 4,2	TP-3,85 PIEL-0,55
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: ROWY														
	27,82 27,82 27,82 27,82 27,82		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 28,58 = 28,58 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,58 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,58 Powiat zgorzelecki (25) = 28,58 Woj. dolnośląskie (02)											7475	197,8		
308 a	1,59				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, Info: w cz S Bw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um duże	18	16	I	12	200	320	13,2 8,3	TP-1,59

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
308 b	4,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, 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	78	0,6	prz prz um	25	21	II	3	210	880	16,0 3,8	TP-4,18
c	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	40 50	0,8	um um duże	15 17	15 16	I II	12	170 20 ---	200 25 ---	8,3 0,8 ---	TP-1,17
d	5,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Św, Brz 45l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,0	um um duże	18	18	I	12	277	1505	53,2 9,8	TP-5,44
f	6,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 52l, Info: w cz W Bśw	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	um um duże	21	20	I	12	281	1730	50,7 8,2	TP-6,16
g	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,9	um um duże	17	16	I	12	220	660	27,6 9,2	TP-3,01
h	3,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. w cz. S kępa 0,4 ha So 55l.	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	33 55	1,0	um um duże	14 18	14 18	I 4	12	190 80	655	36,6 10,6	TW-3,44
i	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 70% zwierz	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	25	1,0	peł duże	8	8	II	42	73	200	24,5 9,0	TW-2,73
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,13		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
308																			
	27,72		0,73		= 28,45												6255	230,9	
	27,72		0,73		= 28,45 Obr. ew. Ruzów (0006)														
	27,72		0,73		= 28,45 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	27,72		0,73		= 28,45 Powiat zgorzelecki (25)														
	27,72		0,73		= 28,45 Woj. dolnośląskie (02)														
309					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz 49l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	49 49	0,8	um um duże	22 18	19 16	I II	22	154 101 ---	150 100 ---	4,8 5,3 ---	TP-0,99
b	4,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. rzęd., Info: w cz S Bw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	44 44	1,0	um um duże	16 14	16 14	I III	12	234 16 ---	1045 70 ---	38,1 1,9 ---	TP-4,47
c	6,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 35l, Info: w cz NW Bw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um duże	13	12	II	12	140	950	55,6 8,2	TW-6,79
d	8,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,8	um um duże	20	18	II	12	223	1820	48,1 5,9	TP-8,16
f	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. pods.: św na 50%, Info: w cz N Bśw	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	um um duże	19	17	I	12	240	515	21,5 10,0	TP-2,15
g	5,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	0,9	um um duże	14	13	I	12	170	865	51,1 10,0	TW-5,09
~a			0,24		RP: DROGI L														
~b			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(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
309 ~c ~d ~f			0,30 0,06 0,11		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	27,65 27,65 27,65 27,65		0,79 0,79 0,79 0,79		= 28,44 = 28,44 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,44 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,44 Powiat zgorzelecki (25) = 28,44 Woj. dolnośląskie (02)												5515	226,4	
310 a b c d f g	1,30 13,28 3,45 1,16 2,31 3,29				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 44l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 37l, Info: w cz S Bw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 25l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 44l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Gt, tp/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr	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 DRZEW SO	SO SO SO SO SO SO SO SO	44 37 25 58 44 50	1,0 0,9 1,1 0,7 1,1 0,8	um um duże peł duże prz prz um um um duże	16 15 8 8 19 18 16 15 19 15	15 14 8 8 18 18 15 15 15 15	II I II II II II II II	12 12 32 12 12 12 12 13	213 200 79 194 224 192	275 2655 275 225 515 630	11,1 8,5 124,1 9,3 33,6 9,7 6,1 5,3 20,7 9,0 21,0 6,4	TP-1,30 TP-13,28 TW-3,45 TP-1,16 TP-2,31 TP-3,29

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
310 h		0,90			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH- WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Gt, tp/pl, P. szch, R. tśl.mdr, trawy	ŚW-SO													
~a			0,02		RP: LINIE														
~b			0,45		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,27		RP: DROGI L														
~f			0,08		RP: DROGI L														
~g			0,02		RP: DROGI L														
~h			0,02		RP: ROWY														
~i			0,24		RP: ROWY														
~j			0,03		RP: ROWY														
~k			0,08		RP: ROWY														
~l			0,03		RP: LINIE														
	24,79 24,79 24,79 24,79 24,79	0,90 0,90 0,90 0,90 0,90	1,37 1,37 1,37 1,37 1,37		= 27,06 = 27,06 Obr. ew. Ruzów (0006) = 27,06 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,06 Powiat zgorzelecki (25) = 27,06 Woj. dolnośląskie (02)											4575	216,6		
311 a	5,07				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 55l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	um um duże	21	19	I	12	233	1180	32,2 6,4	TP-5,07
b	3,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 46l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	1,0	um um duże	17	16	II	12	234	830	31,0 8,8	TP-3,54

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(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
311 c	7,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, Info: w cz N Bw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,8	um um prz	14	14	I	12	180	1385	64,8 8,4	TP-7,70
d	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Gt, tp/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um duże	19	17	II	12	204	250	7,4 6,1	TP-1,22
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,10		RP: DROGI L														
~c			0,28		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: DROGI L														
~f			0,06		RP: ROWY														
	17,53 17,53 17,53 17,53 17,53		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 18,20 = 18,20 Obr. ew. Ruszów (0006) = 18,20 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 18,20 Powiat zgorzelecki (25) = 18,20 Woj. dolnośląskie (02)												3645	135,4	
312					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	4,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um prz	17	16	II	12	213	865	31,4 7,7	TP-4,07
b	9,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,8	um um duże	14	14	I	12	180	1670	78,0 8,4	TP-9,27
c	4,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	prz prz um	22	19	II	3	255	1030	20,5 5,1	TP-4,03
d	4,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 59l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,9	um um duże	20	18	II	12	252	1235	32,7 6,7	TP-4,90

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
312 ~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,11		RP: DROGI L														
	22,27 22,27 22,27 22,27 22,27		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 22,61 = 22,61 Obr. ew. Ruzów (0006) = 22,61 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 22,61 Powiat zgorzelecki (25) = 22,61 Woj. dolnośląskie (02)												4800	162,6	
313 a	27,32				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 61l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,9	um um duże	20	18	II	12	271	7405	187,3 6,9	TP-27,32
~a			0,27		RP: DROGI L														
	27,32 27,32 27,32 27,32 27,32		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 27,59 = 27,59 Obr. ew. Ruzów (0006) = 27,59 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 27,59 Powiat zgorzelecki (25) = 27,59 Woj. dolnośląskie (02)												7405	187,3	
314 a	6,86				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,7	prz prz um	23	20	II	3	228	1565	32,4 4,7	TP-6,86
b	3,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 54l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	54 41	0,7	um um duże	17 14	16 14	II II	12	155 29 ---	475 90 565	14,1 4,0 18,1 5,9	TP-3,06
c	10,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz 57l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um duże	19	18	II	12	213	2305	63,8 5,9	TP-10,81

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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
314 d	4,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	1,0	um um duże	16	16	II	12	234	1105	40,1 8,5	TP-4,72
f	6,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 42l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	1,0	um um duże	16	15	II	12	192	1165	50,2 8,3	TP-6,08
~a			0,31		RP: DROGI L														
	31,53 31,53 31,53 31,53 31,53		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 31,84 = 31,84 Obr. ew. Ruszów (0006) = 31,84 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 31,84 Powiat zgorzelecki (25) = 31,84 Woj. dolnośląskie (02)												6705	204,6	
315 a	4,37				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 41l, w cz. SW kępa 0,37 ha So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	0,8	um um duże	15	15	I	12	202	885	35,5 8,1	TP-4,37
b	5,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. podsz.: so, brz na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,7	prz prz luź	25	18	III	3	196	1000	17,0 3,3	Działka nr 1: IB-95%-3,49 AGROT-3,49 ODN-ZRB-3,49 Działka nr 2: TP-1,62
c	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	34 34	0,7	um um duże	13 11	13 12	I III	12	130 10 ---	340 25 ---	18,2 1,0 ---	TW-2,63
d	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, bor.bru, D. podsz.: so, brz na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,7	prz prz um	23	16	IV	3	165	195	3,5 2,9	IB-95%-1,19 AGROT-1,19 ODN-ZRB-1,19

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
315 f	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	14 14	1,0	peł duże		3 5	II III	12			4,6 0,6 --- 5,2 3,1	CP-1,70
g	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	8 8	1,0	peł duże		2 4	II III	12			0,6 --- 0,6 0,4	CP-1,67
h	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 28l, So 35l, podsz.: brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	28 100	1,0	peł duże	13 32	12 18	I	42 3	146 3	135	10,1 11,1	TW-0,91
i	5,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	47 47	1,0	um um duże	17 15	16 15	II III	12	213 16 --- 229	1085 80 --- 1165	39,3 2,0 --- 41,3 8,1	TP-5,09
~a			0,69		RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: DROGI L														
	22,67 22,67 22,67 22,67 22,67		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 23,53 = 23,53 Obr. ew. Prędocię-toporów (0006) = 23,53 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) = 23,53 Powiat zgorzelecki (25) = 23,53 Woj. dolnośląskie (02)												3748	132,4	
316 a	1,37				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocię-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	34 34	0,9	um um duże	12 11	12 12	II III	12	102 23 --- 125	140 30 --- 170	8,6 1,3 --- 9,9 7,2	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
316 b	1,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDb, g//gp//pls, SP. 91E0(), P. szad, R. trz.spe, nar.spe, ncp.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Db, So 120l, Db, So, Lp 68l, Db, Gb 40l, podsz.: kru, gb, ol na 10%, w cz. SE kępa 0,18 ha Db 120l.	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	68 68	0,7	um um prz	28 28	25 24	II I	3 3	266 48 ---	475 85 ---	6,7 1,1 ---	
c	5,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, śml.spe, D. mjs Brz, Db, Bk 98l, So, Bk 30l, podsz.: so, brz, db na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	98	0,7	prz prz um	28	19	III	3	216	1220	16,7 3,0	
d	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. st bstr NW, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śml.spe, trz.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 130l, Db, Bk 98l, Db, Ak 70l, podsz.: św na 30%	70 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 1 ŚW 1 DB	98 98 98 130	0,5	prz prz um	27 32 38 58	26 23 29 27	II II II III	3 3 3 3	108 40 36 27 ---	135 50 45 35 ---	0,8 0,6 0,6 0,3 ---	
f	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czf, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	28 28	1,1	peł duże	12 11	12 12	I II	22	131 22 ---	250 40 ---	19,0 2,1 ---	TW-1,92
g	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. st bstr E, Gl. RDb, pl, P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Gb 110l, So 30l, podsz.: jrz, ak, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	165 165	0,7	prz prz um	38 48	24 26	III IV	3 3	164 62 ---	325 120 ---	2,3 0,9 ---	
h		11,96			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. Mt, ic/tp/pl, SP. 91E0(), P. szch, R. tna.pos, sit.spe, U. 100% wodne, D. podsz.: kru, ol na 40%, w cz. S kępa 0,45 ha Ol 70l., OP. Płaty roślinności: w cz. N kos.żół pow. 0,01ha, w cz. W kos.żół pow. 0,01ha, w cz. W śnż.wsn pow. 0,01ha	OL-JS	PRZES	OL DB OL	105 165 70			36 85 27	22 22 26	3 3 3		60 15 150 ---	225		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie 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
316 i	3,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, Gl. Mt, ic/tp//pl, SP. 91E0(), P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, U. 30% wodne, C. odrośl, D. zmiesz. grp, mjs Św, So, Brz 43l, podsz.: św, kru na 30%	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	43 58	0,9	um um duże	26 32	23 26	I I	23	224 183 ---	680 555 ---	17,8 9,0 ---	
j	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, Gl. MDb, pli/plż, SP. 91E0(), P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, U. 40% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 30l	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 SO	30 30	1,0	um um duże	18 18	18 14	II IA	32	175 44 ---	360 90 ---	15,7 5,6 ---	
k	2,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, Gl. MDb, pli/plż, P. ścio, U. 10% wodne, D. IP zmiesz. grp, mjs Db 108l, Lp 98l, IIP zmiesz. grp,	100 JS-DB (niezg)	2 PIĘTR IP	9 SO 1 BRZ	108 108	0,8	prz prz um	43 35	25 25	II II	3 3	288 26 ---	625 55 ---	7,0 0,3 ---	
l				1,17	RP. BAGNO (N)		IIP	6 GB 4 GB	35 50	0,2	prz prz luź	15 19	14 18	II II	23	15 21 ---	35 45 ---	2,2 1,7 ---	
m	0,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, Gl. MDb, pli/plż, SP. 9170(), P. szad, R. trz.spe, nar.spe, pok.zwy, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Db 120l, Db, Ol, Brz, Lp 70l, podsz.: gb na 20%	80 LP-DB (cz zg)	DRZEW	7 GB 2 OL 1 LP	103 103 103	0,5	prz prz um	38 32 55	23 24 26	III II III	3 3 3	134 41 26 ---	130 40 25 ---	1,9 0,4 0,4 ---	
~a			0,96		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: DROGI L														
	22,17	11,96	1,04	1,17	= 36,34														
	22,17	11,96	1,04	1,17	= 36,34 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006)														
	22,17	11,96	1,04	1,17	= 36,34 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045)														
	22,17	11,96	1,04	1,17	= 36,34 Powiat zgorzelecki (25)														
	22,17	11,96	1,04	1,17	= 36,34 Woj. dolnośląskie (02)														
																5815 (100)	123		

Oddz. 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	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
317					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a				0,23	RP. BAGNO (N)														
b	13,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDb, gl//gp//pls, SP. 91E0(), P. szch, R. trz.spe, nar.spe, ncp.spe, U. 40% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Db 140l, Lp, Tp, So, Gb 68l, Db 80l, Wz, Os, Db 40l, podsz.: kru na 20%, w cz. C bagno 0,16 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C śnz.wsn pow. 0,01ha, w cz. C kon.maj pow. 0,01ha, w cz. C blu.pos pow. 0,01ha	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW 7 OL 3 BRZ	68 80	0,8	um prz	28 30	26 27	I I	3 2	324 96	4355 1290	52,7 11,9		
c	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDb, gl//gp//pls, SP. 91E0(), P. zad, R. trz.spe, trawy, pok.zwy, U. 30% wodne, C. drz szt, D. mjs Św 28l, Ol 23l, w cz. C luka 0,12 ha	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW OL	28	0,8	um duże	17	18	I	22	219	310	14,3 10,1		
d	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDb, gl//gp//pls, P. szad, R. pok.zwy, trawy, ncp.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, D. w cz. NW luka 0,25 ha	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW OL	31	0,5	prz prz um	16	18	II	22	125	115	4,8 5,2		
f				0,27	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	DB OL	150 68	0,1		75 27	27 17		3 3		6 10		
g	2,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDb, pg/gp//gz, SP. 9170(), P. ziel, R. nar.spe, trz.spe, pok.zwy, U. 30% wodne, D. IP zmiesz. grp, mjs Gb, Ol, Brz 90l, IIP	80 LP-DB (cz zg)	2 PIĘTR IP 6 GB 4 DB	110 143	0,5	prz prz um	35 78	27 30	II II	3 2	144 118	355 290	4,1 1,9		
							IIP GB	50	0,3	prz prz luź	18	16	II	33	57	140	2,4 5,3 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. 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
317 h	0,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDb, gl//gp//pls, SP. 91E0(), P. zad, R. trz.spe, nar.spe, pok.zwy, U. 30% wodne, C. drz szt	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	27	1,1	um um duże	15	17	II	22	219	210	10,4 10,7	
i	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDb, gl//gp//pls, SP. 9170(), P. szad, R. pok.zwy, nwf.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 35l, Js 18l, podsz.: kru na 10%	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 BK 1 OL 1 OL	18 18 18 25	0,8	um um prz		5 5 7	III I IV	22			0,5 0,2 0,8 ---	TW-1,02
j		8,23			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH- WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. Mt, ic/tp//pl, SP. 91E0(), P. szad, R. sit.spe, trz.spe, nar.spe, U. 90% wodne, D. w cz. C kępa 0,45 ha Ol 70l., OP. Płaty roślinności: w cz. C blu.pos pow. 0,01ha, w cz. C kal.k pow. 0,01ha, w cz. C grą.żół pow. 0,01ha, w cz. C grz.bia pow. 0,01ha, w cz. E kos.żół pow. 0,01ha, w cz. C kos.syb pow. 0,01ha	OL-JS	PRZES	OL OL OL	85 45 70			35 22 28	24 21 27		3 4 3		30 20 70 ---	120	
k	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDb, gl//gp//pls, SP. 91E0(), P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, ncp.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Db 140l, podsz.: kru, ol na 80%	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	68 68	0,9	um um duże	30 30	28 28	I I	2 2	473 32 ---	975 65 ---	11,8 0,9 ---	12,7 6,2
l	3,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDb, gl//gp//pls, SP. 91E0(), P. zad, R. ncp.spe, trz.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, D. mjs Brz 70l, Ol, Db 40l, podsz.: kru, ol, bez.c na 90%, OP. Płaty roślinności: w cz. C blu.pos pow. 0,01ha	40 OL-JS (niezg)	DRZEW	TP	70	0,7	prz prz um	48	32	I	3	382	1280	14,6 4,4	

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
317 m	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. LŁ (Iz) n2, Gl. MDb, gl//gp//pls, SP. 91E0(), P. zad, R. ncp.spe, trz.spe, U. 20% wodne, D. mjs Db 130l, Brz 73l, Db 60l, podsz.: kru, ol, bez.c na 90%, OP. Płaty roślinności: w cz. E śnż.wsn pow. 0,01ha	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	73	0,6	um um prz	30	26	II	2	299	360	4,7 3,9	
~a			0,08		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: ROWY														
~f			0,18		RP: ROWY														
	26,83 26,83 26,83 26,83 26,83	8,23 8,23 8,23 8,23 8,23	0,68 0,68 0,68 0,68 0,68	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	= 36,24 = 36,24 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) = 36,24 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) = 36,24 Powiat zgorzelecki (25) = 36,24 Woj. dolnośląskie (02)											9880 (16)	138,9		
318 a	1,21				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)	80 JS-DB (cz zg)	2 PIĘTR IP	5 OL 2 BRZ 1 JS 1 DB 1 DB	68 90 90 90 140	0,7	prz prz um	28 30 37 32 65	26 28 30 27 31	I I I II II	3 2 2 3 2	202 58 32 32 42 ---	245 70 40 40 50 ---	3,0 0,5 0,3 0,6 0,4 ---	
b				1,66	RP: BAGNO (N), SP. 3150(), OP. Płaty roślinności: w cz. C grą.zól pow. 0,01ha		IIP	GB	50	0,3	prz prz um	17	15	III	33	48	60	4,0 2,7 2,2	
						ZADRZEW (w cz. C)	DB OL GB	150 80 110	0,1			75 28 45	30 26 22	3 3 3		10 15 5 ---	30		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
318 c	0,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, GI. MDb, gp/gz, SP. 9170(), P. ziel, R. ncp.spe, nar.spe, trz.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Os, Brz 73l, Gb 50l	80 LP-DB (cz zg)	DRZEW	6 GB 3 DB 1 OL	110 163 73	0,9	um um duże	33 78 32	26 28 26	III III II	2 2 3	211 134 41 ---	90 60 20 ---	1,2 0,4 0,2 ---	
d	4,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, GI. MDb, gp/gz, SP. 9170(), P. zad, R. trz.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Gb 133l, Wz 110l, So, Św, Db, Brz 83l, Tp 70l, podsz.: gb, kru na 20%	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	3 DB 3 GB 2 OL 1 LP 1 GB	133 110 83 90 60	0,7	um um prz	75 35 34 28 22	30 27 27 24 18	II II I II III	2 3 2 3 4	123 98 82 26 15 ---	500 400 335 105 60 ---	3,9 4,6 3,4 2,0 2,1 ---	
f	2,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, GI. MDb, gp/gz, SP. 91E0(), P. szad, R. pok.zwy, trawy, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Ol 18l	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	35 25	0,6	prz prz um	16 12	16 13	III III	22	74 32 ---	175 75 ---	6,3 4,1 ---	
g		0,85			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, GI. MDb, gp/gz, SP. 91E0(), P. szad, R. trawy	OL-JS													
h	1,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, GI. MDb, gp/gz, P. szad, R. pok.zwy, ncp.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Tp 70l, Md 83l, Lp 143l, podsz.: kru na 50%, w cz. S luka 0,2 ha	80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 1 JS 2 DB	83 83 143	0,7	prz prz um	32 33 75	27 29 28	I I III	2 2 2	295 32 74 ---	515 55 130 ---	5,3 0,5 1,0 ---	
i				4,59	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	WB	50	0,2		27	15		4		40		
j	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, GI. MDb, gp/gz, SP. 91E0(), P. zad, R. ncp.spe, pok.zwy, U. 20% wodne, C. odrośl, D. mjs Brz 68l, Ol 40l, podsz.: kru na 70%	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	68	0,9	um um prz	28	27	I	3	515	1035	12,5 6,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
318 k	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, Gl. MDb, gp//gz, SP. 9170(), P. szad, R. trz.spe, ncp.spe, pok.zwy, U. 30% wodne, D. mjs Ol, Brz 90l, Lp 40l, podsz.: kru, czm.p na 30% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, Gl. MDb, gp//gz, SP. 91E0(), P. szad, R. pok.zwy, nwl.spe, U. 40% wodne, D. mjs Ol, Os 40l, podsz.: kru na 50% RP. BAGNO (N), SP. 3150() RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	DB	143	0,7	um um prz	52	31	II	2	411	385	2,6 2,8	
l	2,34					40 OL-JS (niezg)	DRZEW	TP	70	0,6	luż	46	30	I	3	287	670	7,7 3,3	
m				2,02			ZADRZEW (w cz. C)	DB OL GB	150 80 11	0,1		75 30 28	30 27 25	3 3 3		10 25 5 40			
~a			0,35																
~b			0,02																
~c			0,03																
	15,12 15,12 15,12 15,12 15,12	0,85 0,85 0,85 0,85 0,85	0,40 0,40 0,40 0,40 0,40	8,27 8,27 8,27 8,27 8,27	= 24,64 = 24,64 Obr. ew. Prędocię-toporów (0006) = 24,64 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) = 24,64 Powiat zgorzelecki (25) = 24,64 Woj. dolnośląskie (02)											5115 (110)	65,3		

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 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
338					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	12,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 36l, w cz. SE kępa 0,49 ha Brz,So,Db 65l. w cz. N kępa 0,18 ha So 105l. w cz. S kępa 0,17 ha So 90l. w cz. S kępa 0,28 ha Db,So 90l., Info: w cz.W fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	36 36	0,9	um um duże	16 15	15 15	I II	12	185 14 ---	2395 180 ---	116,7 6,6 ---	TW-12,94	
b				1,22	RP. Ł (Ł V), D. w cz. W kępa 0,1 ha Ol 20l.		ZADRZEW (w cz. W)	OL	20		12	16		4		5			
c	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, porol, P. szad, R. nar.spe, sit.spe, C. porol, drz nał, D. zmiesz. kępa, podsz.: czm.p, kru na 40%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW 5 OL 3 SO 2 BRZ	20 20 20	0,9	um um duże	12 11 11	16 10 12	I IA I	12	90 25 20 ---	115 30 25 ---	7,8 5,0 1,9 ---	TW-1,26	
d	2,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, rok.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db, Ol, Md 22l, podsz.: św na 10%, w cz. N kępa 0,39 ha Db,Bk 70l. Db,Bk 120l.	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES DB BK DB BK	SO 70 70 120 120	1,0	peł duże	9 32 27 47 42	9 19 17 23 24	I I I I I	22	88 10 5 5 5 ---	255 10 5 5 5 ---	34,5 11,9	TW-2,90	
f				0,13	RP. PS (Ps V)											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(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
338 g				2,71	RP. R (R V), D. w cz. SW kępa 0,26 ha Brz,So 15l.		ZADRZEW (w cz. SW)	DB OS	40 40			23 22	17 16		4 4		5 3 ---		
							ZAKRZEW (w cz. N)	8 BRZ 2 SO	15 15	0,5			6 5				8		
h				4,77	RP. R (R V)														
i				0,69	RP. PS (Ps V)														
j				1,06	RP. R (R V)														
k	0,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 36l, podsz.: czm.p, db na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,9	peł duże	18	18	IA	12	259	195	9,0 11,8	TP-0,76
l	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, porol, D. mjs Md, Db 63l, podsz.: db, brz, so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	prz prz um	26	22	I	12	345	490	11,3 8,0	TP-1,42
m	0,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. jdn., podsz.: db, db.c, ak na 60%	140 SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 4 DB.C 1 AK 1 SO	100 100 100 100	0,7	um um prz	46 47 35 32	20 19 18 19	IV IV IV III	13	76 72 13 18 ---	5 5 ---	0,1 0,1 ---	
																179	10	0,2 4,0	
n	0,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, jeż.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db 49l, podsz.: os, db, kru na 60%	50 SO (niezg)	DRZEW	9 OS 1 BRZ	49 49	0,9	prz prz um	25 23	21 19	II II	3 4	270 20 ---	40 5 ---	0,9 0,1 ---	
o			0,05		RP: L ENERG											290	45	1,0 7,1	
~a			0,15		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
338 ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i			0,32 0,06 0,06 0,07 0,05 0,01 0,04		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE, Info: wizura RP: L ENERG RP: DROGI L															
	19,47 19,47 19,47 19,47 19,47		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81	10,58 10,58 10,58 10,58 10,58	= 30,86 = 30,86 Obr. ew. Ruszów (0006) = 30,86 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 30,86 Powiat zgorzelecki (25) = 30,86 Woj. dolnośląskie (02)												3855 (13)	194		
339 a b	3,05 1,88				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Db, Md 98l, Ol, Db 58l, Św 40l, podsz.: jrz, brz, św na 40% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 40l, Bk 58l, Db, Św 78l, podsz.: św, brz, jrz, so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 ŚW	58 58 58 98	0,7	um um prz	28 23 25 35	23 21 22 25	IA II II III	22	154 58 39 39 ---	470 175 120 120 ---	11,3 7,0 2,1 1,9 ---	TP-3,05	
						100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 SO 1 ŚW	78 78 120 58	0,6	prz prz um	30 26 37 22	24 22 23 20	I II III II	3 3 3 3	154 18 36 27 ---	290 35 70 50 ---	5,1 0,3 0,7 2,0 ---	TP-1,88	
																235	445	8,1 4,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
339 c	3,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 45l, Św 30l, Db 90l, podsz.: św, brz, jrz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	45 45	0,9	um um duże	25 18	22 17	IA I	12	290 25 ---	940 80 ---	31,4 4,5 ---	TP-3,25
d	4,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Db, Md 27l, podsz.: brz, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27	1,1	peł duże	11 9	12 11	IA III	12	175 11 ---	785 50 ---	58,9 2,7 ---	TW-4,48
f		0,82			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. ziel, R. trawy	SO													
g	2,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 17l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 MD	17 17 17	1,0	peł duże	7 10	6 7 10	I III I	22	5 5 ---	10 10 ---	10,6 1,1 2,4 ---	TW-2,11
h	2,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 13l, Db 30l, podsz.: brz, jrz, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 SO.C 1 DB 1 MD	13 13 13 13	0,9	um um duże	3 2 3 5	I II II II	22	10,7 0,8 0,3 1,6 ---	13,4 4,9	CP-2,72		
							PRZES	DB	90			31	17		3		5		
							PRZES	DB	80			47	17		3		2		
							PRZES	SO	110			31	22		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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
339 i	6,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmf.pog, rok.pos, C. porol, D. mjs Brz, Db, Św 63l, So, Db 120l, pods.: czm.p, brz, św na 40%, w cz. C kępa 0,42 ha Db,So 120l. So 40l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um prz	26	22	I	12	308	2065	47,7 7,1	TP-6,71
j	2,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 27l, pods.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	27 110	1,0	pe duże	12 32	12 22	IA	12 3	186	425 2	32,0 14,0	TW-2,29
~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,39		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
	26,49 26,49 26,49 26,49 26,49	0,82 0,82 0,82 0,82 0,82	1,04 1,04 1,04 1,04 1,04		= 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)												5707	235,1	
340					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	6,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz 86l, Św, So, Brz 30l, pods.: brz, so, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	86	0,9	prz prz um	28	24	II	2	305	1945	31,0 4,9	Działka nr 1: IB-95%-3,72 AGROT-3,72 ODN-ZRB-3,72 Działka nr 2: IB-95%-2,65 AGROT-2,65 ODN-ZRB-2,65
b	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, D. zmiesz. jdn, mjs Św 53l, pods.: św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	53 53	0,8	um um prz	24 23	22 21	IA II	12	289 24 ---	545 45 ---	14,7 0,9 ---	TP-1,89
																		15,6 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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
340 c	2,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bmśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.pog, D. mjs Św, Brz 63l, podszt.: brz, św, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	prz prz um	26	24	IA	12	351	925	20,2 7,7	TP-2,64
d	2,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mscz, R. rok.pos, bor.czr, orl.pos, D. mjs Brz 68l, podszt.: brz na 10%, w cz. N kępa 0,25 ha So 40l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	1,0	um um prz	24	21	II	12	319	745	16,3 7,0	TP-2,33
f	2,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mscz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. podszt.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	86	0,9	um um prz	24	22	II	3	337	915	14,6 5,4	TP-2,72
g	2,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mscz, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	26 26	1,0	peł duże	12 11	12 12	IA II	12	153 11 ---	335 25 ---	27,3 1,3 ---	TW-2,20
h	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mscz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	22 22	1,0	peł duże	10 9	10 10	IA II	22	110 11 ---	225 20 ---	26,7 1,5 ---	TW-2,03
i	2,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mscz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db 17l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	17 17	1,0	peł duże		5 6	II III	22			9,0 0,5 ---	TW-2,96
j	3,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mscz, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Md 10l, w cz. SE kępa 0,1 ha So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	10 10	0,9	peł duże		3 3	I III	12			0,5 ---	CP-3,07
							PRZES	SO	120			25	21		3		30	0,2	

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
340 k	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 46l, OP. Płaty roślinności: w cz. E chr.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um duże	15	15	II	12	204	260	9,7 7,6	TP-1,27
~a			0,14		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,36		RP: DROGI L														
~f			0,09		RP: DROGI L														
~g			0,12		RP: DROGI L														
~h			0,11		RP: ROWY														
~i			0,05		RP: DROGI L														
	27,48 27,48 27,48 27,48 27,48		1,27 1,27 1,27 1,27 1,27		= 28,75 = 28,75 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,75 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,75 Powiat zgorzelecki (25) = 28,75 Woj. dolnośląskie (02)											6015	174,2		
341 a	13,79				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. pjd Brz 68l, mjs Św 68l, So 100l, pods.: św, so, brz na 20%, Info: w cz. N i E fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	1,1	um um duże	24	20	II	12	335	4620	101,3 7,3	TP-13,79
b	2,93				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. mjs Brz 26l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	26	1,1	peł duże	10	11	I	12	142	415	36,8 12,6	TW-2,93

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, 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
341 c	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, rok.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 20l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	20	1,0	peł duże	8	8	I	22	65	140	26,2 12,1	TW-2,16
d	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Św 10l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	10 10	0,9	um um duże		3 3	I III	12			0,4 --- 0,4 0,2	CP-2,15
f	4,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. mjs Brz, Św 53l, podsz.: św, brz na 20%, w cz. S d luka 0,29 ha Bk,Św 7l. w cz. SE kępa 0,1 ha So 120l. w cz. SE kępa 0,18 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,8	um um prz	24	21	I	12	256	1235	35,3 7,3	TP-4,82 CW-0,29
g	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Db, Bk, Md, Św, Brz 16l, Info: w cz. S fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	16 115	1,0	peł duże		5 30	I	22 2		10	11,1 6,3	TW-1,77
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: DROGI L														
~d			0,26		RP: DROGI L														
~f			0,19		RP: ROWY														
	27,62 27,62 27,62 27,62 27,62		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 28,60 = 28,60 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,60 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,60 Powiat zgorzelecki (25) = 28,60 Woj. dolnośląskie (02)											6420	211,1		

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. 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
342					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	6,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 68l, podsz.: czm, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um um duże	25	22	I	12	334	2075	43,6 7,0	TP-6,21
b	3,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. podsz.: so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	123	0,8	prz prz um	27	19	IV	3	181	650	6,7 1,9	IB-95%-3,59 AGROT-3,59 ODN-ZRB-3,59
c	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 51l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,9	um um duże	18	17	II	12	233	360	11,6 7,5	TP-1,54
d	4,60				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. mjs Md, Brz, Db 19l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	19	1,0	peł duże	7	6	II	42	30	140	15,5 3,4	TW-4,60
f	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Bk, Brz 13l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	13 13	1,0	peł duże		4 6	I II	22			6,4 0,8 --- 7,2 6,4	CP-1,13
g	3,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, C. drz nat, D. w cz. C kępa 0,1 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	6 120	1,0	peł duże		1 28	II 19	11 3		10		CW-3,62
h	3,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	26 26	1,1	peł duże	10 9	9 9	II III	32	79 11 ---	280 40 ---	30,8 2,2 ---	TW-3,52
i	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, bor.czr, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,8	um um duże	20	19	II	12	250	345	8,5 6,2	TP-1,38

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
342 j	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, U. 70% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	13	1,0	peł duże		4	I	42			7,3 6,3	CP-1,16
k	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 26l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	26 26	1,2	peł duże	14 12	13 13	IA I	23	180 17 ---	205 20 ---	16,5 1,0 ---	TW-1,13
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
	27,88 27,88 27,88 27,88 27,88		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 28,53 = 28,53 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,53 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,53 Powiat zgorzelecki (25) = 28,53 Woj. dolnośląskie (02)												4125	150,9	
343					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	6,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 34l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	34	0,9	um um duże	14	14	I	22	190	1210	64,5 10,1	TP-6,36
b	5,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	26 26	1,1	peł duże	12 10	11 11	I II	33	129 17 ---	695 90 ---	61,3 5,1 ---	TW-5,38
c	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 19l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	19	1,0	peł duże	8	6	II	42	30	80	9,2 3,3	TW-2,75

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, 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
343 d	2,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. mjs Bk, Db, Md, Brz 13l, w cz. C kępa 0,36 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	13 120	1,0	peł duże	28	3	II	42		80	9,7 3,4	CP-2,88
f	3,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, C. drz nat, D. w cz. C kępa 0,2 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	6 120	1,0	um um duże	28	1	II	11		35		CW-3,41
g	6,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. podsz.: so, św na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	118	0,8	prz prz um	28	21	III	3	242	1665	16,7 2,4	Działka nr 1: IB-95%-3,31 AGROT-3,31 ODN-ZRB-3,31 Działka nr 2: IB-95%-3,58 AGROT-3,58 ODN-ZRB-3,58
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,26		RP: DROGI L														
	27,67 27,67 27,67 27,67		0,79 0,79 0,79 0,79		= 28,46 = 28,46 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,46 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,46 Powiat zgorzelecki (25) = 28,46 Woj. dolnośląskie (02)												3855	166,5	
344 a	6,63				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	23 23	1,0	peł duże	10 9	7 9	II III	32	51 11 ---	340 75 ---	53,5 4,9 ---	TW-6,63
																62	415	58,4 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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
344 b	3,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Bk 7l, w cz. N kępa 0,49 ha So 35l. w cz. E kępa 0,15 ha So 110l. w cz. W kępa 0,4 ha So 110l. w cz. SW kępa 0,1 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	7 7	0,9	um um duże		1 2	II II	11				1,0 --- 1,0 0,3	CW-3,79
c		3,56			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Tp, tp/pl, P. szch, R. sit.spe	SO	PRZES (w cz. E)	DB SO	150 110			70 28	20 20	3 3			8 2 --- 10		
d	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, bor.bru, D. zmiesz. dkępa, mjs Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW SO	40	0,9	um um duże		17 15	I	12	210	110	4,5 8,7	TP-0,52	
f	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 13l	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 MD	13 13 13	1,0	peł duże		3 2 5	I IV III	42			8,5 --- 8,5 5,0	CP-1,69	
g	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz nat, D. w cz. C kępa 0,13 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	1 110	1,0			II	11		30		PIEL-1,85 CW-1,85	
h	3,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. podszt.: so na 70%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	113	0,8	prz prz um	28	20	III	3	242	850	9,2 2,6	IB-95%-3,51 AGROT-3,51 ODN-ZRB-3,51
i	4,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, D. podszt.: so, bk na 80%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	93	0,7	prz prz um	27	20	III	3	216	1065	15,8 3,2	Działka nr 1: IB-95%-2,24 AGROT-2,24 ODN-ZRB-2,24

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
344 j	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. OC, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rok.pos, Info: w cz.C fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,7	um um duże	23	20	I	12	252	345	8,6 6,3	TP-1,37
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,02		RP: DROGI L														
~f			0,16		RP: ROWY														
	24,28 24,28 24,28 24,28 24,28	3,56 3,56 3,56 3,56 3,56	0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 28,69 = 28,69 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,69 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,69 Powiat zgorzelecki (25) = 28,69 Woj. dolnośląskie (02)											2945	106		
345 a	5,95				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um duże	14	14	II	12	158	940	43,7 7,3	TP-5,95
b	15,64				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 31l, pods.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	31	0,9	um um duże	11	11	II	12	107	1675	123,7 7,9	TW-15,64
c		2,27			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Tp, tp/pl, P. szad, R. sit.spe	SO													
d	2,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 34l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	34	0,9	um um duże	14	14	I	12	176	375	20,0 9,4	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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
345 f	1,45				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. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 OL 1 ŚW 1 BRZ	51 51 51 51	0,8	um um prz	27 23 22 23	22 18 17 23	IA III II I	13	174 39 24 24 ---	250 55 35 35 ---	7,1 1,3 1,7 0,8 ---	
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: ROWY														
~f			0,05		RP: ROWY														
~g			0,13		RP: LINIE, Info: wizura														
	25,17 25,17 25,17 25,17 25,17	2,27 2,27 2,27 2,27 2,27	0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 28,32 = 28,32 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,32 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,32 Powiat zgorzelecki (25) = 28,32 Woj. dolnośląskie (02)											3365	198,3		
346 a	6,24				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 57l, w cz. N kępa 0,14 ha So 28l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um duże	17	17	II	12	236	1475	40,8 6,5	TP-6,24
b	5,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 46l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um duże	15	15	II	12	209	1170	43,9 7,8	TP-5,61
c	15,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 33l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	33	0,9	um um duże	13	13	I	12	167	2550	143,1 9,4	TW-15,28

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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
346 ~a			0,60		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: ROWY														
~d			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	27,13 27,13 27,13 27,13 27,13		1,14 1,14 1,14 1,14 1,14		= 28,27 = 28,27 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,27 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,27 Powiat zgorzelecki (25) = 28,27 Woj. dolnośląskie (02)											5195	227,8		
347					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	7,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 52l, Info: w cz.S fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	um um duże	18	17	II	12	222	1735	54,5 7,0	TP-7,82
b	5,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, cib.zól, C. drz szt, D. mjs Brz 44l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	44	1,0	um um duże	16	16	I	12	275	1465	53,4 10,0	TP-5,33
c	6,05				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	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	peł duże	12	12	II	12	144	870	50,9 8,4	TW-6,05
d	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, orl.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um prz	24	21	I	12	297	460	10,6 6,8	TP-1,55
f	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św 35l, podsz.: św, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	peł duże	14	14	I	22	195	220	11,2 9,9	TW-1,13

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
347 g	5,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, ori.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	52 52 52	0,7	um um prz	23 20 22	22 19 22	IA II I	12	232 24 24 ---	1305 135 135 ---	36,1 6,4 2,9 ---	TP-5,63	
~a			0,30		RP: LINIE															
~b			0,22		RP: DROGI L															
~c			0,13		RP: ROWY															
~d			0,15		RP: LINIE, Info: wizura															
	27,51 27,51 27,51 27,51 27,51		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 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)											6325	226			
348					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)															
a	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	30	1,1	peł duże	12	12	I	22	181	375	24,7 12,0	TW-2,06	
b	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	24	1,1	peł duże	8	8	II	22	71	145	20,3 9,9	TW-2,06	
c	2,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., w cz. W kępa 0,2 ha So 125l. So 25l., Info: w cz. S fr. Bw	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 3 SO SO	8 5 125	0,9	um um prz		2 1 22	II I	12		15		CP-2,99	
d	1,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 30l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	30 30	1,0	peł duże	14 9	14 9	IA II	22	208 5 ---	365 10 ---	22,5 1,6 ---	24,1 13,8	TW-1,75

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, 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
348 f	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 30% owady, C. drz szt, D. mjs Brz 48l, pods.: so, św na 10%, w cz. N luka 0,1 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,6	prz prz um	22	20	IA	23	204	130	3,9 6,2	TP-0,63
g	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 7l, w cz. C kępa 0,3 ha So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 SO	7 7 7 13	0,7			1 1 2	II III II	22			0,5 --- 0,5 0,2	CP-2,09 AGROT-20%-0,42 POPR-20%-0,42
h	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., pods.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	24 24	1,0	peł duże	10 7	10 7	I II	22	110 5 --- 115	120 5 --- 125	13,0 0,3 --- 13,3 12,0	TW-1,11
i	5,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 10% owady, D. mjs So 30l, pods.: so na 50%	100 SO (zg) 40	DRZEW	SO	123	0,9	prz prz um	37	24	III	2	267	1445	13,4 2,5	IVD-30%-5,42 AGROT-30%-1,63 ODN-ZŁOŻ-30%-1,63
j	6,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, U. 10% owady, D. mjs So 40l, pods.: so na 40%	100 SO (zg) 40	DRZEW	SO	123	0,8	prz prz um	30	22	III	2	247	1710	15,8 2,3	IVD-30%-6,92 AGROT-30%-2,08 ODN-ZŁOŻ-30%-2,08
k	3,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 10% owady, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św, OI 50l, Św 30l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	prz prz um	26 22	22 21	IA I	12	275 20 --- 295	875 65 --- 940	25,5 1,4 --- 26,9 8,4	TP-3,19
~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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, 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
348 ~c			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
~d			0,02		RP: ROWY														
	28,22 28,22 28,22 28,22 28,22		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 28,92 = 28,92 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,92 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,92 Powiat zgorzelecki (25) = 28,92 Woj. dolnośląskie (02)												5265	142,9	
349					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 10l, w cz. N kępa 0,45 ha So 120l. So 40l., Info: w cz. N fr. Bw	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 3 ŚW 2 DB SO SO	10 10 10 120 40	1,0 	um um duże		2 1 1 IV	12 3 4			120 10 ---	130	CP-3,01
b	3,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 4l, w cz. C kępa 0,24 ha So 120l. w cz. C kępa 0,23 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 OL	4 4 4 4	1,0 			I II III III	11 3			1,0 ---	1,0 0,3	PIEL-3,95 CW-3,95
c	12,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 20% owady, D. mjs So 30l, pods.: so na 60%	100 SO (zg) 40	DRZEW PRZES	SO	118	0,7	prz prz luź	35	23	III	2	216	2800	28,0 2,2	IVD-30%-12,96 AGROT-30%-3,89 ODN-ZŁOŻ-30%- 3,89
d	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 10% owady, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	58 17	0,8 0,6	prz prz um	24	21	I	13	261	425	10,8 6,7	TP-1,62

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
349 f	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% owady, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 48l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,8	um um prz	23	20	IA	23	280	530	16,3 8,6	TP-1,90
g	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św 26l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	26	0,9	um um duże	10	10	I	22	110	175	15,4 9,7	TW-1,58
h	2,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Bk, Md 6l, w cz. SE kępa 0,25 ha So 120l. So 45l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 1 ŚW 1 DB SO SO	6 6 6 120 45	0,8		1 1 22 18	II II III	22 3 4			20 5 --- 25	CW-2,71	
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	27,73 27,73 27,73 27,73 27,73		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 28,42 = 28,42 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,42 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,42 Powiat zgorzelecki (25) = 28,42 Woj. dolnośląskie (02)											4205	71,5		
350 a	3,13				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% owady, C. drz szt, D. mjs Św 50l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 ŚW 1 JD 1 BK	50 19 19 19	0,8 0,6	um um prz	23	21 3 2 2	IA 22	23 22	295	925	26,8 8,6	TP-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(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
350 b	14,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% owady, D. mjs So 59l, So 30l, podszt.: so na 30%, OP. Platy roślinności: w cz. W bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg) 40	DRZEW	SO	117	0,7	prz prz luź	35	23	III	3	221	3295	33,4 2,2	IVD-30%-14,90 AGROT-30%-4,47 ODN-ZŁOZ-30%-4,47
c	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 10l, w cz. E kępa 0,1 ha So 115l. w cz. SW kępa 0,15 ha So 115l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 1 DB 1 ŚW SO	10 10 10 115	0,9	um um duże	2 2 1 35	II III II	12 3		40		CP-2,97	
d	2,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św 26l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	26	1,0	peł duże	10	10	I	22	126	345	30,6 11,1	TW-2,75
f	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Md 5l, w cz. C kępa 0,32 ha So 115l. w cz. S kępa 0,24 ha So 115l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 OL	5 5 5 5	1,0				I III II III	11			0,7 --- 0,7 0,2	PIEL-2,97 CW-2,97
g	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. podszt.: św, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 7 ŚW 2 ŚW 1 JD	50 17 8 8	0,8 0,7	prz prz um	21	18	I	13	250	525	16,2 7,7	TP-2,10
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,16		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	
350																				
	28,82		0,70		= 29,52												5250	107,7		
	28,82		0,70		= 29,52 Obr. ew. Ruszów (0006)															
	28,82		0,70		= 29,52 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)															
	28,82		0,70		= 29,52 Powiat zgorzelecki (25)															
	28,82		0,70		= 29,52 Woj. dolnośląskie (02)															
351					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)															
a	3,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Md 10l, w cz. N kępa 0,45 ha So 50l. w cz. W kępa 0,25 ha So 50l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 1 ŚW 1 DB SO	10 10 10 50	0,9	um um duże		2 1 2	II II III	12 12 3			140		CP-3,19
b	18,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% owady, D. pjd So 30l, podszt.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz. N fr. Bśw	100 SO (zg) 40	DRZEW	SO	120	0,7	prz prz luź	35	23	III	2	221	4135	40,1 2,1	IVD-30%-18,72 AGROT-30%-5,62 ODN-ZŁOŻ-30%-5,62	
c	1,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% owady, C. drz szt, D. podszt.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 4 ŚW 3 BK 2 ŚW 1 JD	51 13 13 8 8	0,8 0,7	um um prz	23	18	I	23	261	485	14,5 7,8	TP-1,85	
d	3,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% owady, C. drz szt, D. mjs Św 50l	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	50 18	1,0 0,6	um um duże	20	19	I	23	316	1010	31,0 9,7	TP-3,19	
~a			0,30		RP: LINIE															
~b			0,22		RP: DROGI L															
~c			0,15		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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
351																			
	26,95		0,67		= 27,62												5770	85,6	
	26,95		0,67		= 27,62 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	26,95		0,67		= 27,62 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	26,95		0,67		= 27,62 Powiat zgorzelecki (25)														
	26,95		0,67		= 27,62 Woj. dolnośląskie (02)														
352					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp., pods.: so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW SO 2 SO	8 SO 50	0,6	prz prz um	29 17	21 17	II II	3 4	168 32 ---	180 35 ---	3,0 1,1 ---		
b	7,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% owady, C. drz szt, D. w cz. S d luka 0,13 ha Św 7l.	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	58 7	0,8 0,4	um um duże	23	21	I 22	294	2135	54,6 7,5	TP-7,27	
c	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, U. 20% owady, C. drz szt, D. mjs Św 24l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	24	1,0	peł duże	9	9	I 22	110	155	16,6 11,8	TW-1,41	
d	3,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs So 30l, pods.: so na 30%, 1-od gnia 0,25 ha Bk,Md 20l.	100 SO (zg) 40	DRZEW	8 SO 2 SO	93 58	0,6	prz prz um	34 27	23 22	II I	3 3	184 45 ---	730 180 ---	10,4 4,6 ---	IVD-20%-3,97 AGROT-20%-0,79 ODN-ZŁOZ-20%- 0,79
f	7,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 30% owady, C. drz szt, D. mjs Św 48l	100 SO (zg)	DRZEW PODR II	SO ŚW	48 12	0,8 0,6	um um prz	18	18	I 22	234	1840	59,7 7,6	TP-7,87	
g	4,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% owady, D. pods.: so, św na 10%	100 SO (zg) 40	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	29	24	I	3	337	1465	24,1 5,5	IVD-20%-4,35 AGROT-20%-0,87 ODN-ZŁOZ-20%- 0,87

Oddz. 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
352 h	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,9	peł duże	16	16	IA	13	246	320	14,6 11,2	TP-1,30
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,34		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: LINIE, Info: wizura														
	27,25 27,25 27,25 27,25 27,25		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 28,22 = 28,22 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,22 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,22 Powiat zgorzelecki (25) = 28,22 Woj. dolnośląskie (02)												7040	188,7	
353 a	3,95				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 7l, Md 15l, OP. Platy roślinności: w cz. NE bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 ŚW 3 SO 2 SO	15 15 35 7	0,9	um um duże	15	4 3 12 1	II II II III	22	30	120	3,6 6,9 --- 10,5 2,7	CP-3,95
b	3,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% owady, D. zmiesz. grp., podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	128 50	0,9	prz prz um	38 18	23 18	III I	3 4	221 51 --- 272	715 165 --- 880	6,1 5,1 --- 11,2 3,5	Działka nr 1: IC-80%-1,73 AGROT-1,73 ODN-ZRB-1,73 Działka nr 2: IC-80%-1,51 AGROT-1,51 ODN-ZRB-1,51
c	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, U. 30% owady, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	44 44	0,9	um um duże	20 16	19 16	IA II	23	234 46 --- 280	280 55 --- 335	9,6 3,6 --- 13,2 11,1	TP-1,19

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
353 d	2,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp., w cz. N kępa 0,19 ha So 105l. w cz. C kępa 0,21 ha So 105l.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 OL 1 ŚW	4 4 4 4	0,8				II III III II	22			1,4 1,1 --- 2,5 0,9	PIEL-2,81 CW-2,81	
f	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% owady, D. mjs So, Św 59l, So 30l, podsz.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW			107	0,7	prz prz um	32	23	II	3	267	810	9,3 3,1	Działka nr 1: IC-80%-1,67 AGROT-1,67 ODN-ZRB-1,67 Działka nr 2: IC-80%-1,37 AGROT-1,37 ODN-ZRB-1,37
g	2,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% owady, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW			78	0,7	prz prz um	28	24	I	3	290	750	13,3 5,2	TP-2,58
h	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% owady, C. drz szt, D. mjs Św 50l	100 SO (zg)	DRZEW			50	0,9	um um duże	22	21	IA	23	321	470	13,7 9,3	TP-1,47
i	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, U. 20% owady, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW			83	0,9	prz prz um	28	22	II	3	300	340	5,7 5,0	TP-1,13
j	5,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 20% owady, D. mjs Św 55l	100 SO (zg)	DRZEW PODR II			55 14	0,9 0,4	um um duże	23	21	I	23	289	1480	40,4 7,9	TP-5,12

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
353 k	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% owady, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	56 7	0,9 0,6	um um duże	25 22	I I	23 22	299	825	22,0 8,0	TP-2,76	
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,31		RP: DROGI L														
~d			0,25		RP: ROWY														
	27,29 27,29 27,29 27,29 27,29		1,09 1,09 1,09 1,09 1,09		= 28,38 = 28,38 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,38 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,38 Powiat zgorzelecki (25) = 28,38 Woj. dolnośląskie (02)											6045	141,8		
354 a	11,88				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, sit.spe, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz 51l, podszyt: so na 20%, w cz. W d luka 0,25 ha Św,So 10l. w cz. SW d luka 0,41 ha Św,So 10l., Info: taw 20	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	8 SO 2 ŚW ŚW	51 51 7	0,6 0,3	prz prz luź	23 19	I II	13 12	165 39 204	1960 465 2425	58,8 22,8 --- 81,6 6,9	TP-11,88	
b	0,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 24l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	24	1,0	peł duże	10	9	I	42	112	85	9,0 12,0	TW-0,75
c	6,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. mjs Św, Brz 44l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	44	0,9	um um duże	20	19	IA	13	309	1995	68,4 10,6	TP-6,45
d	4,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um duże	26	23	I	13	291	1200	29,4 7,1	TP-4,13

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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
354 f	4,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	23	20	I	13	277	1220	37,6 8,5	TP-4,41
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: LINIE, Info: wizura														
~d			0,22		RP: ROWY														
~f			0,18		RP: ROWY														
~g			0,02		RP: ROWY														
	27,62 27,62 27,62 27,62 27,62		1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 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)											6925	226		
355 a	19,01				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz 40l, w cz. NE kępa 0,45 ha So,Św 25l. w cz. S bagno 0,3 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	40 40	0,9	um um duże	19 16	18 14	IA II	13	250 20 ---	4750 380 ---	186,3 30,5 ---	TP-19,01
b		1,97			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, D. podsz.: so na 30%, Info: taw 20	SO	PRZES	SO ŚW	50 50			20 16	14 13	3 4		20 15 ---	216,8 11,4		
c	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	55 8	0,9 0,1	um um duże	24	21 1	I 12	13	301	550	15,0 8,2	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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
355 d	2,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	prz prz um	28	24	I	13	323	815	17,2 6,8	TP-2,53
f	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	84	0,8	prz prz luź	30	23	II	3	298	735	12,1 4,9	
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: ROWY														
~d			0,08		RP: ROWY														
	25,84 25,84 25,84 25,84 25,84	1,97 1,97 1,97 1,97 1,97	0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 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)												7265	261,1	
356 a	3,94				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMW (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos	100 SO (zg) Przeb. C	DRZEW PODR II	SO ŚW	54 13	0,8 0,6	um um duże	22	20	I	12	252	995	27,7 7,0	TP-3,94 CP-60%-2,36
b	3,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMW (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, śmł.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz 44l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	44 44	0,9	um um duże	18 17	18 14	I II	13	224 21 245	745 70 815	27,1 4,6 31,7 9,5	TP-3,32
c	4,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMW (ww) n2, GI. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, śmł.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um duże	26	23	IA	13	339	1565	40,3 8,7	TP-4,62

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
356 d	7,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. mjs Brz 48l	100 SO (zg) Przeb. C	DRZEW SO	SO	48	1,0	um um duże	20	19	I	13	287	2140	69,5 9,3	TP-7,46 CW-50%-3,73
f	8,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	65	0,9	um um prz	28	23	I	13	344	2925	65,0 7,6	TP-8,50
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,23		RP: ROWY														
	27,84 27,84 27,84 27,84 27,84		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 28,60 = 28,60 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,60 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,60 Powiat zgorzelecki (25) = 28,60 Woj. dolnośląskie (02)											8440	234,2		
357 a	12,22				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Bk 54l, So 85l	100 SO (zg) Przeb. C	DRZEW SO 1 BRZ 1 ŚW	SO	54 54 54	0,9	um um duże	25 23 21	22 21 19	IA II II	13	271 24 29 ---	3310 295 355 ---	87,2 5,8 15,8 ---	TP-12,22 CP-40%-4,89
b	14,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Św 38l	100 SO (zg)	DRZEW SO 2 BRZ	SO	38 38	0,9	um um duże	18 15	17 16	IA II	13	200 30 ---	2915 435 ---	123,0 14,8 ---	TP-14,57
c	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	84	0,8	prz prz um	30	23	II	3	298	315	5,2 5,0	
~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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
358 f	6,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Gb 55l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	um um prz	25 21	22 21	IA II	13	267 24 ---	1760 160 ---	45,3 3,0 ---	TP-6,60
~a			0,60		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	27,52 27,52 27,52 27,52 27,52		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 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)											7130	222,9		
359 a	2,90				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 30% owady, D. zmiesz. jdn, mjs So 140l, Md 56l, podsz.: św, brz, so na 10%	100 SO (zg) Przeb. C	DRZEW	9 SO 1 BRZ	56 56	0,7	prz prz um	24 22	20 20	I II	22	232 14 ---	675 40 ---	17,9 0,7 ---	TP-2,90
b	24,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 30% owady, D. mjs Św, Brz 51l, podsz.: so, brz na 10%, w cz. N luka 0,1 ha w cz. E d luka 0,2 ha Św 7l. w cz. C luka 0,2 ha w cz. W luka 0,45 ha w cz. SW d przez 0,45 ha So, Brz 7l.	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	51 18	0,8 0,1	prz prz um	23	20 2	I 22	23 22	246	6075	182,2 7,4	TP-24,69
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,15		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
359																			
	27,59		0,67		= 28,26												6790	200,8	
	27,59		0,67		= 28,26 Obr. ew. Ruzów (0006)														
	27,59		0,67		= 28,26 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)														
	27,59		0,67		= 28,26 Powiat zgorzelecki (25)														
	27,59		0,67		= 28,26 Woj. dolnośląskie (02)														
360					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09)														
a	3,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tł.mdr, bor.czr, D. pods.: brz, św na 10%	100 SO (zg) Przeb. C	DRZEW SO	54 16	0,7 0,6	prz prz um	26 19	I I	13 22	246	865	24,1 6,9	TP-3,51		
b	2,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. bor.czr, tł.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 23l	100 SO (zg)	DRZEW SO	23 23	1,1	peł duże	11 9	IA II	12	126 11 137	365 30 395	38,7 2,0 40,7 14,1	TW-2,88		
c	2,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. bor.czr, tł.mdr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz 14l, So 10l, w cz. S kępa 0,2 ha So 125l. So 35l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	14 14 12	0,7	prz prz um	3 3 1	II III II	32			4,9	CP-2,58		
d	8,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tł.mdr, bor.czr, orl.pos, D. mjs Św, Brz 45l	100 SO (zg)	DRZEW SO	45	0,9	um um duże	20 19	IA	13	295	2515	83,7 9,8	TP-8,52		
f	6,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tł.mdr, bor.czr, D. mjs Brz, Św 55l, pods.: so, brz, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,9	um um prz	24 20	I	13	289	1905	52,0 7,9	TP-6,60		

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
360 g	3,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 30%, w cz. S d luka 0,3 ha So,Brz,Św 7l. w cz. C luka 0,1 ha w cz. C luka 0,15 ha RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE, Info: wizura	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,9	prz prz um	23 21	20 20	I II	13	260 20 ---	905 70 ---	27,9 1,6 ---	TP-3,49	
~a			0,22																	
~b			0,30																	
~c			0,15																	
	27,58 27,58 27,58 27,58 27,58		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 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)											6678	234,9			
361 a	2,73				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% zwierz, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 16l, podsz.: brz na 20%, w cz. E kępa 0,2 ha So 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 SO 1 DB 1 BK	5 14 14 16 16	1,0			I III III II I	12				0,3 ---	PIEL-2,73 CW-2,73	
							PRZES	SO	35			14	13	4		15	0,3 0,3 0,1			
b	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Św 43l, Św 30l, podsz.: św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	1,0	um um duże	18	18	I	13	255	500	18,9 9,6	TP-1,97	
c	14,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Św, Brz 56l, podsz.: św, brz na 10%, w cz. NE kępa 0,32 ha So 40l. w cz. C luka 0,2 ha w cz. C luka 0,1 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	prz prz um	24	20	I	13	289	4295	114,5 7,7	TP-14,86	

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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
361 d ~a ~b ~c	8,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Św, Brz 83l, So 110l, podsz.: so, brz na 10%, w cz. W kępa 0,45 ha So 60l. Brz 100l. RP: LINIE RP: DROGI L RP: LINIE, Info: wizura	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,7	prz prz um	29	21	II	3	253	2025	34,0 4,2	Działka nr 1: IB-95%-4,02 AGROT-4,02 ODN-ZRB-4,02 Działka nr 2: IB-95%-3,99 AGROT-3,99 ODN-ZRB-3,99
	27,57 27,57 27,57 27,57 27,57		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 28,24 = 28,24 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,24 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,24 Powiat zgorzelecki (25) = 28,24 Woj. dolnośląskie (02)												6835	167,7	
362 a b ~a ~b ~c	20,91 6,77				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, ori.pos, D. mjs Brz, Db, Św 50l, podsz.: brz, so, św na 20%, w cz. NE d luka 0,25 ha Db, So 5l. w cz. SW d luka 0,15 ha Db 5l., Info: taw 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, ori.pos, D. mjs Św 40l, podsz.: św na 10%, Info: taw 20%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII PODS	SO ŚW ŚW	50 14 7	0,8 0,2 0,2	um um prz	21 19	19 1	I I	13 22 22	250	5230	160,8 7,7	TP-20,91 PIEL-0,40 CW-0,40
						100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um duże	19	18	IA	13	250	1690	66,3 9,8	TP-6,77
			0,23 0,38 0,17		RP: DROGI L RP: DROGI L 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
362 ~d			0,23		RP: ROWY														
	27,68 27,68 27,68 27,68 27,68		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 28,69 = 28,69 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,69 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,69 Powiat zgorzelecki (25) = 28,69 Woj. dolnośląskie (02)												6920	227,1	
363					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (wsw) z1, GI. Gm, ic/pl, porol, P. szch, R. sit.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp., Info: taw 30	100 SO (zg)	DRZEW SO	8 SO 2 ŚW	40 40	0,5	prz prz um	18 16	13 12	II II	23	83 19 ---	100 25 ---	4,7 1,9 ---	
b	8,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. tnk.spe, orl.pos, D. mjs Św, Md 49l, Info: taw do 20%	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	49 7	0,9 0,3	um um duże	21	20	I	13	285	2560	80,9 9,0	TP-8,99 CW-30%-2,70
c	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. tnk.spe, sit.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., pods.: so na 20%, OP. Platy roślinności: w cz. N taw.śre pow. 0,06ha, Info: taw 10	100 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 ŚW	40 40	0,8	um um duże	18 16	18 15	IA I	13	232 14 ---	285 15 ---	11,1 1,2 ---	TP-1,22
d	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	88 7	0,8 0,3	prz prz um	32	23	II	3	274	160	2,5 4,2	IB-100%-0,59 AGROT-0,59 ODN-ZRB-0,59
f	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, Info: taw 20	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	44	0,9	um um duże	20	18	I	13	255	640	23,3 9,3	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. 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
363 g		5,62			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (wsw) z1, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr	SO													
h	4,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, D. mjs Św 50l, podsz.: św, so na 10%, w cz. NW d przez 0,4 ha Db 6l.	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO DB	88 6	0,7 0,1	prz prz um	32	22	II	3	263	1120	17,3 4,1	IB-90%-4,25 AGROT-4,25 ODN-ZRB-4,25 PIEL-0,40
i	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, D. podsz.: brz, so na 10%, Info: taw 20	100 SO (zg)	DRZEW	SO	44	0,9	um um duże	20	17	I	13	255	305	11,1 9,2	TP-1,20
j	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gw, pl, P. szch, R. tnk.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: brz na 20%, w cz. SW kępa 0,2 ha So 45l.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 OL	7 7 7	1,0	um um duże		1 3 5	I II III	13			1,5 0,8 --- 2,3 1,4	CP-1,68
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,16		RP: ROWY														
~d			0,39		RP: ROWY														
~f			0,20		RP: ROWY														
	21,66 21,66 21,66 21,66 21,66	5,62 5,62 5,62 5,62 5,62	1,28 1,28 1,28 1,28 1,28		= 28,56 = 28,56 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,56 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,56 Powiat zgorzelecki (25) = 28,56 Woj. dolnośląskie (02)												5255	156,3	

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. 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
364					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bmw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podszyt.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C taw.śre pow. 0,2ha, w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha, Info: taw 30	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	45 45	0,9	um um duże	21 17	20 17	IA I	13	285 25 310	670 60 730	22,3 3,2 --- 25,5 10,9	TP-2,35
b	1,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Brz 18l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	18 18	1,0	peł duże	7	7 6	I I	22	45	75	8,6 0,9 --- 9,5 5,6	TW-1,71
c	2,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tnk.spe, ori.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md 13l, podszyt.: brz na 10%, w cz. C kępa 0,1 ha So 125l. w cz. C kępa 0,1 ha So 125l.	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	13 13	1,0	peł duże	4	7 7	II I	12		5 30 35	6,4 3,4 --- 9,8 3,6	CP-2,74
d	2,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tnk.spe, ori.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db 7l, podszyt.: brz na 10%, w cz. C kępa 0,12 ha So 125l. w cz. C kępa 0,1 ha So 125l.	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	7 7 7	1,0		1 2	II II III	12			1,8 --- 1,8 0,6	CW-2,90	
f		2,80			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, D. w cz. C kępa 0,15 ha So 125l.	ŚW-SO	PRZES	SO	125			34	20		3	25		AGROT-2,80 ODN-ZRB-2,80 PIEL-2,80	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
364 g	4,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	58	0,8	um um duże	24	20	I	13	294	1335	34,1 7,5	TP-4,54
h	4,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. kęp., podszyt.: so na 10%, w cz. NE d przez 0,4 ha Db 6l. w cz. E d przez 0,55 ha Db 6l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	8 SO 2 SO	88 48	0,9	prz prz um	34 20	24 19	II I	3 3	253 53 ---	1125 235 ---	17,4 7,7 ---	IB-80%-4,45 AGROT-3,50 ODN-ZRB-4,45 PIEL-0,95
i	2,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, GI. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tnk.spe, ori.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podszyt.: brz na 10%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	18 18 18	1,0	peł duże	7 7	7 5 9	I I II	12	40 10 ---	85 20 ---	10,6 0,5 1,8 ---	TW-2,11
j	3,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, GI. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tnk.spe, ori.pos, Info: taw 20	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	SO	47	0,9	um um duże	22	19	I	13	275	885	29,4 9,2	TP-3,21
k	0,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, GI. Bgw, pls/pl, P. szad, R. tnk.spe, ori.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. SW kępa 0,05 ha So 45l.	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 6 ŚW 3 SO 1 OL	6 ŚW 3 SO 1 OL	4 4 4	0,8				III III III	22			0,1 ---	PIEL-0,71 CW-0,71 POPR-20%-0,14
~a			0,23		RP: DROGI L		PRZES SO ŚW	SO ŚW	45 45			21 16	17 15	3 4			15 3 ---	0,1 0,1	
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,24		RP: ROWY														
~d			0,11		RP: LINIE, Info: wiz														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
364																			
	24,72	2,80	0,88		= 28,40												4616	148,2	
	24,72	2,80	0,88		= 28,40 Obr. ew. Ruzów (0006)														
	24,72	2,80	0,88		= 28,40 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	24,72	2,80	0,88		= 28,40 Powiat zgorzelecki (25)														
	24,72	2,80	0,88		= 28,40 Woj. dolnośląskie (02)														
365					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	8,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, orl.pos, D. mjs Św 42l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um duże	20	18	IA	13	275	2450	89,7 10,1	TP-8,91
b	3,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	30	1,1	peł duże	14	14	IA	22	235	940	57,8 14,5	TW-3,99
c	2,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Md, Św 23l, w cz. NW kępa 0,13 ha So 50l.	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	23 50	1,0	peł duże	9 16	10 16	IA	22 4	131 30	350 30	37,3 14,0	TW-2,67
d	2,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	58 13	0,9 0,1	um um duże	21 13	19	II	12 22	251	500	13,6 6,8	TP-2,00
f	6,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um duże	18	18	I	12	275	1825	59,2 8,9	TP-6,64
g	3,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,8	um um duże	13	13	I	12	176	630	32,0 9,0	TP-3,57
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,11		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
365																			
	27,78 27,78 27,78 27,78 27,78		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 28,42 = 28,42 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,42 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,42 Powiat zgorzelecki (25) = 28,42 Woj. dolnośląskie (02)												6725	289,6	
366					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	5,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	18	18	I	12	275	1470	45,2 8,5	TP-5,34
b	12,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	1,0	um um duże	16	16	I	12	265	3435	133,4 10,3	TP-12,96
c	4,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,8	um um duże	12	12	II	12	120	575	33,6 7,0	TW-4,79
d	4,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, bor.bru, C. drz szt, Info: w cz NW Bśw	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	31	0,8	um um duże	14	13	I	13	139	650	40,6 8,7	TW-4,68
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
	27,77 27,77 27,77 27,77 27,77		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 28,41 = 28,41 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,41 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,41 Powiat zgorzelecki (25) = 28,41 Woj. dolnośląskie (02)												6130	252,8	

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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
367					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	16,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 30l, w cz. S kępa 0,28 ha So 50l. w cz. NW kępa 0,45 ha So 50l. w cz. W kępa 0,2 ha So 50l. w cz. W kępa 0,19 ha So 50l., Info: w cz NW Bśw	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	30 50	1,1 1,1	pe duże	12 26	12 17	I I	12 3	181 2	2935 2	194,5 12,0	TW-16,21
b	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, sit.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 7l	70 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	7 7	0,8 0,8	prz prz um	3 1	II I	23 I				1,7 ---	CP-0,87
c		3,13			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Tp, tp/pl, P. szad, R. tł.mdr, trawy	SO	PRZES	SO	50			18	16		4	10			
d	2,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	24	1,0	um um duże	9	9	I	22	104	280	30,0 11,1	TW-2,70
f	4,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-OSTOJ, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, tnk.spe, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 15l, podsz.: brz na 10%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BK	15 15 15	0,8 0,8	prz prz um	4 1 1	II IV III	32 I I				7,7 ---	CP-4,10
g	0,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. Bśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,8	um um prz	16	15	I	12	162	90	4,6 8,2	TW-0,56

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
367 ~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,23		RP: ROWY														
	24,44 24,44 24,44 24,44 24,44	3,13 3,13 3,13 3,13 3,13	0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 28,44 = 28,44 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,44 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,44 Powiat zgorzelecki (25) = 28,44 Woj. dolnośląskie (02)												3322	238,5	
368 a		1,16			Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. trawy	SO													
b	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 311	100 SO (zg)	DRZEW	SO	31	0,8	um um duże	14	14	IA	12	176	155	9,0 10,2	TW-0,88
c	8,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 311, Info: w cz E BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	31	0,8	peł duże	12	12	I	12	148	1260	78,8 9,2	TW-8,53
d	7,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tnk.spe, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um duże	16	16	I	12	185	1395	58,1 7,7	TP-7,55
f	3,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,8	um um prz	21	18	II	12	222	775	20,5 5,9	TP-3,49
g	2,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	23	1,0	peł duże	8	8	II	22	60	155	24,8 9,5	TW-2,61

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	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
368 h	3,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-OSTOJ, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,7	prz prz um	24	19	III	3	204	750	14,3 3,9	TP-3,67
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: DROGI L														
	26,73 26,73 26,73 26,73 26,73	1,16 1,16 1,16 1,16 1,16	0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 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)											4490	205,5		
369 a	5,99				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (s) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. w cz. NE kępa 0,25 ha So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	33 60	0,7	um um duże	13 17	13 16	I I	12 4	134 50	805 50	45,0 7,5	TW-5,99
b	5,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (s) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	28	1,0	peł duże	11	11	I	22	153	780	58,9 11,6	TW-5,09
c	8,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. w cz. SW kępa 0,38 ha So 45l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um duże	21	18	II	12	222	1775	48,1 6,0	TP-8,00
d	2,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. pods.: so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,7	prz prz um	26	20	III	2	189	525	7,8 2,8	IB-95%-2,78 AGROT-2,78 ODN-ZRB-2,78
f	4,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,7	um um duże	24	21	II	3	231	1150	22,9 4,6	TP-4,97
~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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
369 ~b ~c ~d			0,30 0,38 0,11		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	26,83 26,83 26,83 26,83		1,01 1,01 1,01 1,01		= 27,84 = 27,84 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,84 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,84 Powiat zgorzelecki (25) = 27,84 Woj. dolnośląskie (02)												5085	182,7	
370 a b c d ~a ~b ~c	10,66 8,48 4,26 4,28				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 311 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 211 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, U. 50% zwierz, C. drz szt 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 PRZES SO	SO SO SO SO	45 31 21 13	1,0 0,9 1,0 1,0	um um duże peł duże peł duże	16 13 7 3	16 13 6 3	II I III I	12 12 22 32	209 153 33 1	2230 1295 140 1	86,2 8,1 81,0 9,6 13,8 3,2 26,8 6,3	TP-10,66 TW-8,48 TW-4,26 CP-4,28
	27,68 27,68 27,68 27,68 27,68		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 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)												3666	207,8	

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
371					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	4,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	1,0	um um duże	16	15	II	12	192	815	35,1 8,3	TP-4,25
b	4,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	33	0,8	um um duże	13	13	I	22	160	690	38,8 9,0	TW-4,32
c	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	57 57	0,8	um um duże	19 19	18 18	II III	12	194 19 ---	275 25 ---	7,7 0,5 ---	TP-1,43
d	11,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, D. pods.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,6	prz prz luź	23	17	III	3	173	2025	41,0 3,5	TP-11,71
f	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, 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	0,8	prz prz um	20	18	II	12	223	545	14,7 6,0	TP-2,44
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,25		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: LINIE														
	24,15 24,15 24,15 24,15 24,15		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 24,87 = 24,87 Obr. ew. Ruszów (0006) = 24,87 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 24,87 Powiat zgorzelecki (25) = 24,87 Woj. dolnośląskie (02)												4375	137,8	

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
372					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 39l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	39	0,9	um um duże	14	14	II	12	160	195	9,5 7,7	TP-1,23
b	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. pjd So 38l, podsz.: so, brz na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,8	prz prz luź	26	16	IV	3	171	355	5,8 2,8	IB-95%-2,07 AGROT-2,07 ODN-ZRB-2,07
c	4,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 80% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 18l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	18	0,9	peł duże		5	II	42			12,2 3,0	TW-4,02
d	8,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmf.spe, D. podsz.: so na 10%, w cz. N kępa 0,45 ha Brz 50l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,7	prz prz um	22	17	III	3	192	1610	33,8 4,0	TP-8,38
f	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz 58l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.ren pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um prz	16	16	III	12	175	285	8,3 5,1	TP-1,62
g	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. zmiesz. jdn., w cz. W kępa 0,26 ha So 58l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.ren pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	44 44	0,9	um um duże	15 13	14 15	II III	12	165 16 ---	410 40 ---	16,3 1,1 ---	TP-2,47
~a			0,13		RP: LINIE														
~b			0,61		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
372																			
	19,79		0,74		= 20,53												2895	87	
	19,79		0,74		= 20,53 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006)														
	19,79		0,74		= 20,53 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045)														
	19,79		0,74		= 20,53 Powiat zgorzelecki (25)														
	19,79		0,74		= 20,53 Woj. dolnośląskie (02)														
373					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	2,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 SO 1 BRZ	50 50 40 40	0,9	um um duże	18 16 15 11	16 16 14 14	II III II III	12 12 12 12	149 16 16 11 ---	355 40 40 25 ---	11,8 0,8 1,8 0,8 ---	TP-2,39
							PRZES	SO	165			40	17	3		192 460	10 15,2 6,4		
b	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	26 26	1,0	peł duże	13 10	11 11	I II	42 42	118 11 ---	215 20 ---	19,1 1,1 ---	TW-1,83
																129 235	20,2 11,0		
c	6,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. st spad W, GI. RDb, pl, P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 100l, Ak, Brz, Db 70l, Brz 35l, podszyt.: so, św, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	165 165	0,8	prz prz luź	48 60	23 24	III IV	3 2	212 35 ---	1345 220 ---	9,4 1,6 ---	
																247 1565	11,0 1,7		
d				2,74	RP. BAGNO (N), SP. 91E0()		ZADRZEW (w cz. C)	OL OL BRZ	50 30 40	0,1		20 14 17	13 13 16		4 4 4	100 20 5 ---	125		
f	2,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, GI. MDw, pg/plż, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, nar.spe, D. mjs Db, Brz, Lp 50l, Gb 40l, w cz. S kępa 0,28 ha Ol,Bk 50l. w cz. S bagno 0,22 ha	100 JS-DB (cz zg)	DRZEW	SO	110	0,8	prz prz luź	45	24	II	3	302	755	8,2 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(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	
373 g	2,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLKB, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLKB, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podszyt.: brz na 20% RP: LINIE RP: DROGI L	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27	0,9	peł duże	12 9	10 10	I III	42	107 11 ---	255 25 ---	20,7 1,4 ---	TW-2,37	
h	1,58					100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	22 22	0,9	um um duże	10 7	8 8	I III	42	73 6 ---	115 10 ---	15,6 0,7 ---	TW-1,58	
i	2,49					100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	32 32	0,9	um um duże	14 12	12 13	I III	22	135 15 ---	335 35 ---	19,9 1,6 ---	TW-2,49	
~a			0,07																	
~b			0,68																	
	19,50 19,50 19,50 19,50 19,50		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	2,74 2,74 2,74 2,74 2,74	= 22,99 = 22,99 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) = 22,99 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) = 22,99 Powiat zgorzelecki (25) = 22,99 Woj. dolnośląskie (02)											3800 (125)	114,5			
395					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)															
a	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmi.pog, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 65l, Db 40l, podszyt.: czm.p, jrż, ak na 40% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, P. zad, R. pok.zwy, ncp.spe, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs So, Db.c 63l, Db 40l, Db 120l, podszyt.: czm.p, kru, bez.c na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	65 65	0,8	prz prz um	30 26	22 21	I II	12	218 58 ---	115 30 ---	2,6 0,8 ---	TP-0,53	
b	2,17					140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 4 OL 1 BRZ 1 ŚW	63 63 63 63	0,7	prz prz um	27 30 27 26	22 24 23 23	II II I II	13	90 106 21 32 ---	195 230 45 70 ---	5,4 3,7 0,7 2,4 ---	TP-2,17	
															249	540	12,2 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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, 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
395 c	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 59l, podsz.: czm.p, jrj na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 SO	59 48	0,9	um um prz	27 23	25 22	IA IA	12	183 164 ---	280 250 ---	6,6 7,6 ---	TP-1,52
d				1,77	RP. R (R V)														
f				1,19	RP. PS (Ps IV)														
g	0,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. tśl.mdr, jeż.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. jdn,	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 OS 1 BRZ	20 20 20	0,9	um um duże	10 14 9	11 14 11	III I I	12	65 30 10 ---	10 5 ---	0,6 0,3 0,1 ---	TW-0,13
h	3,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, śmł.pog, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Bk, Ol, Św 22l, podsz.: brz, czm.p na 20%, Info: w cz.S fr. BMśw	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	22 22	1,1	peł duże	12 11	12 13	IA I	22	93 38 ---	355 145 ---	42,5 9,6 ---	TW-3,82
i	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, ncp.spe, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db.c 115l, podsz.: jrj, czm.p na 60%	140 SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 DB 2 DB 1 DB	40 60 30 125	0,6	prz prz um	13 22 11 47	14 17 11 23	II III II IV	13	46 23 9 23 ---	100 50 20 50 ---	5,4 1,8 1,8 0,6 ---	TP-2,18
j	3,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, nar.spe, rok.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Jw, Św, Db.c 59l, podsz.: czm.p, db na 70%, Info: w cz. E fr. LMw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	59 59 59	0,8	um um prz	26 22 23	22 18 21	I II II	12	241 19 19 ---	920 70 70 ---	23,0 2,2 1,2 ---	TP-3,81
							PODS	BK	7	0,5					22				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie 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
395 k	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. tśl.mdr, nar.spe, trz.leś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 110l, Db 40l, podsz.: czm.p, db na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	73 73 73	0,5	prz prz luź	28 27 26	23 23 21	I II II	3 3 3	145 32 18 ---	205 45 25 ---	4,0 0,5 0,6 ---	
l	3,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śml.pog, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,, podsz.: db, jr, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	32 32 32	1,0	peł duże	15 8 14	15 7 15	IA IV II	12 12 12	171 5 14 ---	545 15 45 ---	30,0 0,4 1,9 ---	TW-3,18
m	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śml.pog, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Md 23l, podsz.: jr, czm.p, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	23 23 23	1,0	peł duże	12 10 11	12 7 11	IA III II	22 22 22	131 11 ---	255 20 ---	27,0 0,2 1,4 ---	TW-1,93
n	3,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, rok.pos, C. drz szt, porol, D. mjs Brz, Db, Md 48l, podsz.: czm.p na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	1,0	um um duże	22	21	IA	12	357	1290	39,4 10,9	TP-3,61
o	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, C. drz szt, porol, D. mjs Db, Brz 43l, Db 110l, podsz.: czm.p, kru na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	0,9	um um duże	22	20	IA	13	311	250	8,9 11,0	TP-0,81
p	8,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, rok.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Db.c, Św, Md 59l, Db 110l, podsz.: czm.p, kru, db na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,9	um um duże	27	22	I	12	304	2430	60,8 7,6	TP-8,00

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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	
395 r s ~a ~b ~c ~d ~f	0,86			0,15	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db 10l, w cz. W kępa 0,15 ha So 100l. Db 160l. RP: R (R V) RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: LINIE, Info: wizura	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 1 BRZ 2 SO	10 10 6	0,7	prz prz um		2 2 1	II IV II	22				0,1 --- 0,1 0,1	CP-0,86
	33,98 33,98 33,98 33,98 33,98		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69	3,11 3,11 3,11 3,11 3,11	= 37,78 = 37,78 Obr. ew. Ruszów (0006) = 37,78 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 37,78 Powiat zgorzelecki (25) = 37,78 Woj. dolnośląskie (02)											8172	294,1			
396 a b	2,57			0,51	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: BAGNO (N) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, porol, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. porol, D. mjs Brz 80l, podsz.: so, db na 30%, Info: w cz. N fr. BMśw	100 SO (zg)	ZADRZEW (w cz. W) DRZEW	SO	50			21 28	20 20		3 3		40		10,2 4,0	IB-95%-2,57 AGROT-2,57 ODN-ZRB-2,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
396 c	1,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, porol, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 39l, Db, Ksz, So 80l, Info: w cz. N fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	39 57	0,9	um um duże	17 25	15 21	I I	12	150 90 ---	250 150 ---	10,8 3,9 ---	TP-1,67
d	9,27				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. porol, drz szt, D. mjs Db.c, Md, Brz, Św, Bk, Db 58l, podsz.: czm, brz, db na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um prz	28	24	IA	12	349	3235	77,9 8,4	TP-9,27
f	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Os 57l, Ksz 100l, podsz.: czm, jr, db na 70%, w cz. C d luka 0,25 ha So 20l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.C	57 57	0,7	prz prz um	26 28	21 21	I II	13	204 19 ---	370 35 ---	9,7 1,1 ---	TP-1,82
g			0,57		RP: L ENERG														
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,03		RP: DROGI L														
	15,33 15,33 15,33 15,33 15,33		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	0,51 0,51 0,51 0,51 0,51	= 16,59 = 16,59 Obr. ew. Ruszów (0006) = 16,59 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 16,59 Powiat zgorzelecki (25) = 16,59 Woj. dolnośląskie (02)												4675 (40)	113,6	
397 a	5,39				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. podsz.: so, db na 60%, w cz. E kępa 0,45 ha So 40l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	1,0	prz prz um	28	20	III	3	278	1500	24,1 4,5	Działka nr 1: IB-95%-2,37 AGROT-2,37 ODN-ZRB-2,37 Działka nr 2: TP-3,02

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	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
397 b	6,23				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. rzęd,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	1,0	um um duże	18 20	18 18	I II	12	245 21 --- 266	1525 130 --- 1655	53,9 3,5 --- 57,4 9,2	TP-6,23
c	9,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Db 37l, podsz.: db na 10%, Info: w cz. C fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37	0,8	um um duże	15 13	14 14	I III	13	170 10 --- 180	1640 95 --- 1735	76,6 3,4 --- 80,0 8,3	TP-9,64
d	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz, Md, Db 50l, Bk 60l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	18	17	II	12	256	465	15,4 8,5	TP-1,81
f	2,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, porol, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. porol, D. mjs Db 73l, podsz.: so, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,7	prz prz um	26	21	II	3	237	520	10,4 4,7	TP-2,20
g	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śml.pog, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 5l, podsz.: czm, jrj na 20%, w cz. E kępa 0,15 ha So 55l. So 100l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BK SO DB DB SO	5 5 55 55 35 100	0,9	um um duże		1 1	I I	11				CW-0,98
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,07		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
397																			
	26,25		0,69		= 26,94												5920	187,3	
	26,25		0,69		= 26,94 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	26,25		0,69		= 26,94 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	26,25		0,69		= 26,94 Powiat zgorzelecki (25)														
	26,25		0,69		= 26,94 Woj. dolnośląskie (02)														
398					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	8,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 53l, podszyt.: św na 20%, Info: wcz. S i N fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW SO		53	0,9	um um duże	23	20	I	13	291	2400	68,6 8,3	TP-8,25
b	9,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podszyt.: św na 20%, Info: w cz. N fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	43 43	0,9	um um duże	20 18	19 18	IA II	13	266 21 ---	2630 210 ---	93,2 5,9 ---	TP-9,89
c	4,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 31l, podszyt.: św, brz na 20%, Info: w cz. N fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW SO		31	0,8	um um duże	15	14	IA	13	190	790	45,9 11,1	TW-4,15
d	4,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. śmi.pog, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Św 35l, Św 83l, podszyt.: so, brz, św na 20%, Info: w cz. W fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW SO		83	0,8	prz prz um	26	22	II	3	288	1160	19,4 4,8	IB-90%-4,02 AGROT-4,02 ODN-ZRB-4,02
f	1,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmi.pog, rok.pos, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz, Ol 63l, Info: w cz. W fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW SO		63	0,9	prz prz um	23	20	II	13	261	510	12,4 6,3	TP-1,96
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		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 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
399 f	1,99				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 nat, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 2l, w cz. NE kępa 0,16 ha So 110l. w cz. E kępa 0,23 ha So 110l., OP. Platy roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 0,23ha	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 DB 1 ŚW	2 2 2 2	1,0				II III III II	11			1,8	PIEL-1,99 CW-1,99
g	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz 53l, So 110l, w cz. C d luka 0,15 ha Bk 6l. Św 15l.	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	53 17	0,7 0,2	prz prz um	26	21	I 2	13 22	222	175	4,9 6,3	TP-0,78 PIEL-0,15
h	10,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, orl.pos, D. mjs Brz, Św, Ol 83l, Db 130l, Św 35l, podsz.: so, św, brz na 30%, Info: w cz. E fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	um um prz	26	21	II	3	284	2935	49,2 4,8	Działka nr 1: IB-95%-2,08 AGROT-2,08 ODN-ZRB-2,08 Działka nr 2: TP-2,76 Działka nr 3: TP-5,50
i	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św 21l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	21	1,0	peł duże	7	8	I	22	71	75	12,1 11,1	TW-1,09
j	3,67				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 Ol, Brz, Db 88l, Db 130l, Św 40l, podsz.: św, brz na 20%, w cz. SW d przez 0,4 ha Bk,Św 12l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	88 88	0,7	prz prz um	30 27	25 23	I III	3 3	279 32 311	1025 115 1140	15,6 2,3 --- 17,9 4,9	Działka nr 1: IB-95%-1,18 AGROT-1,18 ODN-ZRB-1,18 Działka nr 2: TP-0,28 CP-0,40 Działka nr 3: TP-2,21
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,27		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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
399 ~c ~d ~f ~g ~h ~i			0,08 0,16 0,11 0,15 0,25 0,01		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY														
	26,94 26,94 26,94 26,94 26,94		1,20 1,20 1,20 1,20 1,20	0,42 0,42 0,42 0,42 0,42	= 28,56 = 28,56 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,56 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,56 Powiat zgorzelecki (25) = 28,56 Woj. dolnośląskie (02)												4965 (20)	152,5	
400 a b c d	7,51 3,33 1,18 1,88				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 35l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. pjd Db 15l, mjs Św, Md 15l, w cz. C kępa 0,2 ha So 130l. w cz. S kępa 0,2 ha So 130l. So 60l. 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 So 60l, podsz.: so na 10%, w cz. S kępa 0,45 ha So 60l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, bor.czr, D. podsz.: so na 80%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES DRZEW DRZEW	SO SO SO SO	35 15 130 60 88 128	0,8 1,0 0,8 0,8	peł duże peł duże prz prz um prz prz um	13 13 27 22 24 20 29 20	13 5 19 17 20 20 20 20	I I 3 3 III 3 IV 3	12 22 3 3 3 3 3 3	167 40 10 50 242 285 195 365	1255 285 285 365	63,9 8,5 20,9 6,3 4,6 3,9 3,8 2,0	TP-7,51 CP-3,33 IB-70%-1,18 AGROT-1,18 ODN-ZRB-1,18 IB-80%-1,88 AGROT-1,88 ODN-ZRB-1,88

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
400 f	2,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. mjs Db, Brz 8l, w cz. N kępa 0,16 ha So 130l. w cz. S kępa 0,2 ha So 130l. So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	8 130 60	0,8	um um duże		2 28 22	I 20 18	22 3 3				CP-2,78
g	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tśl.mdr, C. drz nat, D. w cz. S kępa 0,2 ha So 130l. So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	1 130 60	1,0				II	11 3 3				PIEL-1,17 CW-1,17
h	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz nat	100 SO (zg)	DRZEW	SO	1	1,0				I	11				PIEL-1,65 CW-1,65
i	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. ścio, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,	100 SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 BRZ	43 43 43	1,1	um um duże	17 24 21	16 20 19	II IA I	42	153 97 25 ---	345 220 55 ---	23,6 7,7 1,6 ---	TP-2,25
j	5,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 50l, Św 30l, pods.: czm.p. brz, św na 70%, w cz. SE d przez 0,46 ha Db 12l. w cz. SW d przez 0,41 ha Bk 12l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	50 50	0,8	prz prz um	23 21	21 20	IA II	13	229 41 ---	1290 230 ---	37,4 5,2 ---	TP-5,63 CP-0,87
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,29		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: LINIE, Info: wizura														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
400																			
	27,38		1,03		= 28,41												4175	168,7	
	27,38		1,03		= 28,41 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	27,38		1,03		= 28,41 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	27,38		1,03		= 28,41 Powiat zgorzelecki (25)														
	27,38		1,03		= 28,41 Woj. dolnośląskie (02)														
401					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	13,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. pods.: so, bk, db na 30%, w cz. C kępa 0,11 ha Bk,Św,Kl 25l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	88	0,9	prz prz um	24	20	III	3	247	3405	54,9 4,0	Działka nr 1: IB-95%-2,15 AGROT-2,15 ODN-ZRB-2,15 Działka nr 2: IB-95%-2,22 AGROT-2,22 ODN-ZRB-2,22 Działka nr 3: TP-4,86 Działka nr 4: TP-4,56	
b	2,35				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, tśl.mdr, D. mjs Brz, So 25l, pods.: so, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	98	0,7	prz prz um	38	24	II	2	270	635	8,3 3,5	Działka nr 1: IB-95%-0,74 AGROT-0,74 ODN-ZRB-0,74	
c	8,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. pjd Św, Brz 50l, Św 30l, mjs Brz, Św 83l, pods.: św, so na 30%, Info: w cz. N fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW SO	83	0,8	prz prz um	32	24	I	3	329	2915	47,9 5,4	Działka nr 1: IB-95%-0,37 AGROT-0,37 ODN-ZRB-0,37 Działka nr 2: IB-95%-1,51 AGROT-1,51 ODN-ZRB-1,51 Działka nr 3: TP-6,98	
d	1,31				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	100 SO (zg)	DRZEW SO	65	0,8	prz prz um	26	22	I	13	292	385	8,5 6,5	TP-1,31	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
401 f	1,70				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, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 BRZ	48 48	0,8	um um duże	24 20	21 20	IA I	13 12	266 21 --- 287	450 35 --- 485	13,8 0,9 --- 14,7 8,6	TP-1,70
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,07		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 Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,68 Powiat zgorzelecki (25) = 28,68 Woj. dolnośląskie (02)												7825	134,3	
402					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	7,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mscz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,9	um um prz	18 16	17 17	II III	12	202 21 --- 223	1460 150 --- 1610	48,4 3,3 --- 51,7 7,2	TP-7,22
b	5,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mscz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 37l, Info: w cz. C fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	1,0	um um duże	13	13	II	13	170	910	48,2 9,0	TP-5,35
c	2,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. OC, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, D. podsz.: so na 10%, Info: w cz. N fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,8	prz prz um	26	22	II	3	255	710	13,4 4,8	TP-2,78

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
402 d	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, nar.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	36 36 36	0,8	um um duże	18 15 14	16 14 15	IA I II	13	130 50 20 ---	170 65 25 ---	7,8 5,5 1,0 ---	TP-1,31
f	4,02				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. dkęp, mjs Ol, Kl, Jw, Jrz 4l, w cz. N kępa 0,2 ha So 95l. w cz. S kępa 0,24 ha So 95l. w cz. S kępa 0,2 ha So 95l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB 1 ŚW	4 4 4 4	0,9				I II II II	11			2,2 ---	PIEL-4,02 CW-4,02 POPR-10%-0,40
g	3,19				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, D. mjs So 35l, podszyt.: so, brz na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,6	prz prz luź	35	23	II	3	234	745	10,3 3,2	IB-95%-3,19 AGROT-3,19 ODN-ZRB-3,19
h	0,74				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. mjs Św 25l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,8	um um duże	17	16	IA	13	210	155	7,4 10,0	TP-0,74
i	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, D. podszyt.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,7	prz prz um	28	24	I	13	281	245	5,3 6,0	TP-0,88
j	2,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, rok.pos, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 29l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	29	0,9	um um duże	15	13	IA	23	191	445	29,0 12,5	TW-2,32
~a			0,30		RP: LINIE														
~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(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
402																			
	27,81		0,60		= 28,41												5200	181,8	
	27,81		0,60		= 28,41 Obr. ew. Ruzów (0006)														
	27,81		0,60		= 28,41 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)														
	27,81		0,60		= 28,41 Powiat zgorzelecki (25)														
	27,81		0,60		= 28,41 Woj. dolnośląskie (02)														
403					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	3,01				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 43l, Info: w cz. S fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW SO		43	1,0	um um duże	18	17	I	12	256	770	29,0 9,6	TP-3,01
b	5,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 43l, Św 35l, Ksz 90l, w cz. W kępa 0,38 ha So 135l.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW		43 43	0,9	um um duże	23 17	20 18	IA I	23	224 85 ---	1340 510 ---	47,5 30,4 ---	TP-5,99
							PODRII	ŚW	12	0,3			1		12			77,9 13,0	
c	2,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 25l, Db.c, Brz 14l, Info: w cz. E fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 DB 1 BK		14 14 14 14	1,0	peł duże		3 2 3 2	II II III II	42			6,2 6,2 2,3	CP-2,64
d	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 60% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 10l, w cz. N kępa 0,12 ha So 70l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		10 3	0,9	um um duże		2 1	II II	13			0,4 ---	CP-1,62
							PRZES	SO	70			24	20		3		20	0,4 0,2	
f	4,16				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 35l	100 SO (zg)	DRZEW SO		35	0,8	um um duże	14	14	I	12	170	705	36,0 8,7	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(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
403 g				0,55	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ OL	40 60 60			22 25 27	17 19 16	3 3 3		30 5 3 ---			
h	3,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, D. podszt.: so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	prz prz um	32	24	II	3	309	1205	18,6 4,8	IB-95%-3,90 AGROT-3,90 ODN-ZRB-3,90
i	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	27 27	1,1	um um duże	14 7	12 8	IA II	43	146 11 ---	175 15 ---	13,0 3,7 ---	TW-1,19
j	4,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 45l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	35 35 45	1,0	um um duże	19 16 24	18 17 21	IA I IA	13	220 20 30 ---	945 85 130 ---	45,1 3,2 4,3 ---	TP-4,29
							PODRII	ŚW	20	0,1			4	12		270	1160	52,6 12,3	
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,38		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: ROWY														
~f			0,07		RP: ROWY														
	26,80 26,80 26,80 26,80 26,80		1,16 1,16 1,16 1,16 1,16	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	= 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)												5900 (38)	237,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
404					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	4,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śml.pog, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW SO		58	0,7	um um prz	21	20	I	12	252	1105	28,2 6,4	TP-4,39
b	4,35				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. zmiesz. grp., Info: w cz.S fr. BMw,,	100 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	49 49	0,9	um um duże	18 16	16 17	II III	12	192 21 ---	835 90 ---	28,5 2,1 ---	TP-4,35	
c	2,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, Info: w cz.S fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW SO	37	1,0	um um duże	14	13	II	13	170	355	18,9 9,0	TP-2,10	
d	3,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, rok.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW SO 1 ŚW 1 MD 1 BRZ	24 24 24 24	0,9	peł duże	12 14 10	10 6 12 11	I II II II	23	79 11 11 ---	275 40 40 ---	29,6 0,8 3,8 2,4 ---	TW-3,51	
f	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, ast.sol, rok.pos, D. podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	93	0,6	prz prz luź	38	23	II	3	234	280	4,0 3,4		
g	5,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Ol, Db, Brz, Św, Md 55l, Św 35l	100 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	55 13	0,8 0,3	um um prz	26	24	IA	13	310	1785	45,9 8,0	TP-5,76 CP-30%-1,73	
h	6,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 30l, mjs Św 47l, podsz.: czm na 10%, w cz. W kępa 0,09 ha Brz,So 25l.	100 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	47 47	0,9	um um prz	24 23	22 21	IA I	13	287 21 ---	1785 130 ---	56,1 3,3 ---	TP-6,22 CP-70%-4,35	
~a			0,18		RP: LINIE		PODRII	ŚW	10	0,7			1	12				59,4 9,5	

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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
404 ~b ~c ~d			0,25 0,30 0,07		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY														
	27,52 27,52 27,52 27,52 27,52		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 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)											6720	223,6		
405 a b c d f	1,37 1,13 1,05 18,57 0,78				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.pog, C. drz szt RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Św 36l, Info: w cz. N fr. Bśw 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, Św 47l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, sit.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 30l, Ol 25l, Św 10l, pods.: św na 20%, w cz. C kępa 0,49 ha So 40l. w cz. E kępa 0,49 ha So 40l. w cz. SE kępa 0,08 ha So 40l., Info: taw do 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., pods.: św na 10%, Info: taw do 20%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO SO 5 SO 1 ŚW 1 MD 1 BRZ 1 SO 1 ŚW	43 36 47 25	1,0 0,9 0,9 0,9	um um duże um um duże um um duże um um duże	17 15 25 14	17 14 21 12	I I IA IA	12 13 13 33	256 190 330 79	350 215 345 1465	13,2 9,6 10,5 9,3 10,9 10,4 129,2 41,0 24,4 11,6 15,1 4,1 ---	TP-1,37 TP-1,13 TP-1,05 TW-18,57 TP-0,78
																124	2300	225,4 12,1	

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
405 g		1,06			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgms, ic/pl, porol, P. zad, R. sit.spe, jsk.spe	SO	PRZES (w cz. E)	BRZ JRZ	55 40			20 14	18 11		4 4			2 3 ---	
h	0,79				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, C. drz szt, D. mjs Brz 39l, podsz.: czm na 30%, w cz. S kępa 0,14 ha Św,Md 25l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	39	0,9	um um prz	25	20	IA	13	269	215	8,6 10,9	TP-0,79
i	2,85				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, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 13l, Św, So 5l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 BK 1 ŚW	13 13 13 13	0,9	peł duże		3 4 3 3	I II II I	32			9,6 0,6 ---	CP-2,85
~a			0,30		RP: LINIE													0,7 ---	
~b			0,30		RP: DROGI L													10,9 3,8	
	26,54 26,54 26,54 26,54 26,54	1,06 1,06 1,06 1,06 1,06	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 28,20 = 28,20 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,20 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,20 Powiat zgorzelecki (25) = 28,20 Woj. dolnośląskie (02)												3741	287,7	
406 a	16,77				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 50l, w cz. N d luka 0,35 ha Db,Brz 12l.	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 9 ŚW 1 DB	50 12 12	1,0 0,5	um um duże	24	22 2 3	IA	13 12	362	6070	176,2 10,5	TP-16,77 CP-50%-8,38

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
406 b	2,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, rok.pos, C. drz szt, D. pjd Św 20l, mjs Św 44l	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	44 15	1,0 0,2	um um duże	20 4	18 4	I I	13 12	277 790	28,9 10,1	TP-2,86	
c	5,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 25l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	35 35	0,9	um um duże	16 14	16 14	IA I	23	210 20 --- 230	1075 100 --- 1175	51,3 9,0 --- 60,3 11,8	TP-5,11
d	2,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, ic/pl, P. szch, R. tśl.mdr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 5l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	5 5 5	1,0	um um duże	1 1 1	I I III	11					PIEL-2,98 CW-2,98 1,1 --- 1,1 0,4
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: ROWY														
~d			0,17		RP: ROWY														
~f			0,09		RP: ROWY														
~g			0,16		RP: ROWY														
	27,72 27,72 27,72 27,72 27,72		1,17 1,17 1,17 1,17 1,17		= 28,89 = 28,89 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,89 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,89 Powiat zgorzelecki (25) = 28,89 Woj. dolnośląskie (02)											8050	266,5		

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
407					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	15,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, rok.pos, C. drz szt, D. pjd Św 15l, mjs Św, Brz 51l	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	51 14	0,8 0,5	um um duże	24 2	22 2	IA 12	13 12	291	4440	125,7 8,2	TP-15,26
b	3,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Św 44l	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	44 14	0,9 0,5	um um duże	21 2	20 2	IA 12	13 12	319	980	33,6 10,9	TP-3,07 CP-50%-1,54
c	5,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Św 35l, Info: taw do 10	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um duże	17	16	IA	13	240	1250	59,6 11,5	TP-5,20
d	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	41 12	0,9 0,2	um um duże	19 1	18 1	IA 12	13 12	287	435	16,5 10,9	TP-1,52
f	1,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.crz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um duże	18	17	IA	13	250	440	21,1 11,9	TP-1,77
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,29		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: ROWY														
~d			0,14		RP: ROWY														
~f			0,07		RP: ROWY														
	26,82		0,95		= 27,77												7545	256,5	
	26,82		0,95		= 27,77 Obr. ew. Ruzów (0006)														
	26,82		0,95		= 27,77 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	26,82		0,95		= 27,77 Powiat zgorzelecki (25)														
	26,82		0,95		= 27,77 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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
408					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	12,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, obr.alp, D. pjd So 40l, So 25l, podszt.: so na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos pow. 0,01ha, w cz. E bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	118	0,8	prz prz luź	38	24	II	2	302	3680	35,3 2,9	
b	3,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, sit.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Brz 9l, So 5l, w cz. S kępa 0,12 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 3 ŚW 1 DB SO	9 9 120	0,9	um um duże	35	23	I II III	11 3		30		
c	12,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. pjd So 40l, So 25l, podszt.: so na 60%, w cz. NW kępa 0,48 ha So 55l. Bk,Św 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	118	0,8	prz prz um	38	24	II	2	302	3865	37,1 2,9	
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: ROWY														
	27,97 27,97 27,97 27,97 27,97		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 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)											7575	72,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
409					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	25,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. pjd So 70l, So 40l, So 30l, podszyt.: so na 60%, w cz. SW kępa 0,24 ha So 50l. w cz. SW kępa 0,14 ha So,Św 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	118	0,8	prz prz um	36	24	II	2	302	7675	73,6 2,9	
b	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,8	um um duże	26	23	IA	13	339	625	15,7 8,5	
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: ROWY														
~d			0,01		RP: ROWY														
	27,25 27,25 27,25 27,25 27,25		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 28,03 = 28,03 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,03 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,03 Powiat zgorzelecki (25) = 28,03 Woj. dolnośląskie (02)												8300	89,3	
410					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 44l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	44 52	1,0	um um duże	18 22	18 21	I IA	23	224 64 ---	680 195 ---	24,8 5,4 ---	
							PODR	ŚW	7	0,4			1		22	288	875	30,2 9,9	

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
410 b	3,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, D. podsz.: so na 40%, w cz. SW bagno 0,07 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	prz prz um	28	23	II	3	340	1310	20,3 5,3	
c	18,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. pjd So 40l, mjs So 60l, podsz.: so na 60%, w cz. SE kępa 0,24 ha So 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	113	0,8	prz prz um	38	24	II	2	312	5715	59,3 3,2	
d	2,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	51 15	0,8 0,5	um um duże	23	21 1	IA 12	13	301	640	18,1 8,5	
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: ROWY														
~d			0,29		RP: ROWY														
	27,35 27,35 27,35 27,35 27,35		1,04 1,04 1,04 1,04 1,04		= 28,39 = 28,39 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,39 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,39 Powiat zgorzelecki (25) = 28,39 Woj. dolnośląskie (02)											8540	127,9		
411 a	14,33				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, D. podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg) 40	DRZEW	SO	88	1,0	prz prz um	30	24	II	3	350	5015	77,4 5,4	IVD-30%-14,33 AGROT-30%-4,30 ODN-ZŁOZ-30%- 4,30

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
411 b	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	40 40	1,0	peł duże	20 17	19 17	IA I	23	250 60 ---	180 45 ---	7,2 3,0 ---	TP-0,73
c	9,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tłśl.mdr, bor.czr, D. pjd So 30l, So 40l, podszt.: so na 60%	100 SO (zg) 40	DRZEW	SO	118	0,8	prz prz um	38	24	II	2	302	2875	27,6 2,9	
d	2,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tłśl.mdr, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., w cz. N kępa 0,2 ha So 120l. w cz. N kępa 0,05 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 JRZ	5 5	1,0	um um duże		1 2	I I	11			1,2 ---	CW-2,95
~a			0,30		RP: LINIE			PRZES	SO	120		35	24		3		50	0,4	
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: ROWY														
~d			0,06		RP: ROWY														
	27,53 27,53 27,53 27,53 27,53		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 28,34 = 28,34 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,34 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,34 Powiat zgorzelecki (25) = 28,34 Woj. dolnośląskie (02)												8165	116,4	
412 a	5,44				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tłśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. kęp., OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,05ha	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 50	0,9	prz prz luź	32 23	24 20	I I	13	229 83 ---	1245 450 ---	25,3 13,9 ---	TP-5,44
																312	1695	39,2 7,2	

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
412 b	5,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	40 55	0,9	um um duże	19 25	19 23	IA IA	13	250 30 --- 280	1250 150 --- 1400	49,1 3,9 --- 53,0 10,6	TP-5,01
c	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	53 13	0,7 0,5	um um duże	24	19 1	I 12	13	242	260	7,4 6,9	TP-1,07 CW-50%-0,54
d	9,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Św 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,9	um um duże	19	19	IA	13	279	2540	99,5 10,9	TP-9,10
f		0,98			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. BMb (bm) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr	SO	PRZES	SO	45			14	9		4		40		
g	4,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, Info: w cz S Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um duże	22	20	I	13	291	1435	38,3 7,8	TP-4,93
h	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.bru, bor.czr, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.c 17l, Info: w cz E Bw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 BK 1 DB 1 SO	17 17 17 17 27	0,9	peł duże		6 2 3 4 11	IA II II III I	42			5,0 0,2	CP-1,02
							PRZES	SO	35			14	13		4		5	0,1 0,8 --- 6,1 6,0	
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		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	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
412 ~d			0,15		RP: ROWY														
	26,57 26,57 26,57 26,57 26,57	0,98 0,98 0,98 0,98 0,98	0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 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)												7385	243,5	
413					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09)														
a	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	1,0	um um duże	22	20	IA	13	319	505	18,4 11,6	TP-1,58
b	2,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, D. pods.: so na 10%, w cz. S kępa 0,18 ha Św,So 40l., Info: taw 10	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,7	prz prz luź	31	24	I	3	292	795	13,7 5,0	TP-2,73
c	15,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% owady, C. drz szt, D. mjs Św 55l, w cz. N kępa 0,2 ha So 80l.	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	55 3	0,8 0,2	um um prz	24	20	I	23 12	252	3970	108,3 6,9	TP-15,76
d	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. pods.: so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,15ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz luź	31	23	II	3	298	240	3,9 4,9	
f	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, U. 80% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 16l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	16 16	1,0	peł duże		6 4	IA I	42			17,8 0,6 --- 18,4 8,4	CP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
413 g	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr	100 SO (zg) Przeb. C	DRZEW SO	45	0,9	um um duże	20	19	IA	13	319	385	12,8 10,7	TP-1,20 CW-50%-0,60	
h	3,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 13l, w cz. W kępa 0,45 ha So 40l. w cz. S kępa 0,1 ha So 55l.	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 BRZ 1 DB 2 SO	13 13 13 25	1,0	peł duże	13 11	I II III IA	32	25	85	10,4 2,0 7,3 --- 19,7 5,9	CP-3,32		
~a			0,30		RP: LINIE		PRZES SO SO	40 55			17 20	16 18	4 3		80 10 --- 90				
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
~d			0,01		RP: ROWY														
	27,57 27,57 27,57 27,57 27,57		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 28,33 = 28,33 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,33 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,33 Powiat zgorzelecki (25) = 28,33 Woj. dolnośląskie (02)										6070	195,2			
414 a	2,58				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% owady, D. mjs Brz 54l	100 SO (zg) Przeb. C	DRZEW SO PODRII	54 15	0,9 0,6	um um duże	21 20	20 2	I II	23 22	291	750	21,0 8,1	TP-2,58 CP-60%-1,55	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
414 b	3,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz 43l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	1,0	um um duże	18	17	I	12	256	900	33,8 9,6	TP-3,51
c	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 7l	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 ŚW	7 7 7	1,0	um um duże		1 3 1	I I I	11			2,0 --- 2,0 1,2	CW-1,60
d	8,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, trawy, D. podsz.: so na 30%	100 SO (zg) 40	DRZEW	SO	98	0,6	prz prz luź	33	23	II	3	234	1925	25,3 3,1	IVD-20%-8,23 AGROT-20%-1,65 ODN-ZŁOŻ-20%- 1,65
f	2,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	47 13	1,0 0,3	um um duże	19	18	I	13	287	625	20,8 9,6	TP-2,17
g	2,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jrz 7l	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 DB 1 ŚW	7 7 7 7	1,0	um um duże		1 3 1 1	I I II I	11			2,9 --- 2,9 1,2	CP-2,36
h	6,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, rkt.spe, bor.czr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	44	1,0	um um duże	18	17	I	13	266	1855	67,6 9,7	TP-6,98
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
~d			0,24		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	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
414																			
	27,43		0,99		= 28,42												6055	173,4	
	27,43		0,99		= 28,42 Obr. ew. Ruzów (0006)														
	27,43		0,99		= 28,42 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	27,43		0,99		= 28,42 Powiat zgorzelecki (25)														
	27,43		0,99		= 28,42 Woj. dolnośląskie (02)														
415					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09)														
a	3,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW SO	35	1,0	um um duże	17	16	IA	13	269	855	40,9 12,9	TP-3,18	
b	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. mieszk. kęp, mjs Db.c 15l	100 SO (zg)	DRZEW 3 SO 2 ŚW 3 SO 1 BK 1 DB	10 10 35 15 15	0,7	prz prz um	16	3 1 15 5 5	I II I I II	21	50	85	4,4 0,1 --- 4,5 2,6	CP-1,72	
							PRZES SO	120			35	21		3	5				
c	3,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 30% owady, D. mieszk. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	46 46	0,8	um um duże	21 19	20 20	IA I	23	234 43 --- 277	900 165 --- 1065	29,1 4,3 --- 33,4 8,7	TP-3,84	
d	10,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, bor.czr, U. 20% owady, D. mjs Brz 55l, w cz. W kępa 0,11 ha Św 40l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,8	um um prz	24	21	I	23	262	2715	74,1 7,1	TP-10,37	
f	3,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	46	0,9	um um duże	19	17	I	12	266	900	30,8 9,1	TP-3,38	
g	5,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św, Md 31l, w cz. C kępa 0,25 ha Św,So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	31	1,0	um um duże	14	13	I	33	180	965	60,1 11,2	TW-5,35	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
415 ~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
	27,84 27,84 27,84 27,84 27,84		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 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)												6590	243,8	
416 a	5,80				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. rzęd., podszyt.: jrz, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,7	um um duże	25 24	22 21	IA II	12	267 19 ---	1550 110 ---	39,8 2,1 ---	TP-5,80
b	21,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. rzęd., w cz. N kępa 0,35 ha So 211., Info: taw 10	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	44 44	1,0	um um duże	18 17	18 17	I II	12	245 21 ---	5370 460 ---	195,6 12,6 ---	TP-21,92
~a			0,61		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
	27,72 27,72 27,72 27,72 27,72		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 28,63 = 28,63 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,63 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,63 Powiat zgorzelecki (25) = 28,63 Woj. dolnośląskie (02)												7490	250,1	
417 a	20,78				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp., w cz. E luka 0,15 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	43 43	1,0	um um duże	18 16	18 17	I II	13	245 21 ---	5090 435 ---	191,4 12,4 ---	TP-20,78
																266	5525	203,8 9,8	

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
417 b		0,60			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. sit.spe, tśl.mdr	SO													
c	6,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podszyt: so, św na 10%, w cz. N d luka 0,3 ha So 6l. w cz. C luka 0,1 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,7	um um prz	26 24	22 21	IA II	13	267 19 ---	1685 120 ---	43,4 2,3 ---	TP-6,32
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
	27,10 27,10 27,10 27,10 27,10	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 28,30 = 28,30 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,30 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,30 Powiat zgorzelecki (25) = 28,30 Woj. dolnośląskie (02)												7330	249,5	
418 a	5,96				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. ścio, U. 80% zwierz, D. zmiesz. rząd, pjd So 42l	100 SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BRZ	42 42	0,9	peł duże	17 16	16 17	I II	42	234 43 ---	1395 255 ---	86,8 7,5 ---	TP-5,96
b	19,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. rząd,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	43 43	1,0	um um duże	18 17	18 17	I II	13	245 21 ---	4740 405 ---	178,1 11,5 ---	TP-19,34
c	2,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, rkt.spe, wrz.pos, D. mjs Brz 55l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	23	20	I	12	291	700	19,1 7,9	TP-2,41
~a			0,30		RP: LINIE														
~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(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
418																			
	27,71 27,71 27,71 27,71 27,71		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 28,31 = 28,31 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,31 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,31 Powiat zgorzelecki (25) = 28,31 Woj. dolnośląskie (02)												7495	303	
419					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Modrzew (09)														
a	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	65 65	0,8	prz prz um	27 24	22 22	I II	13	240 42 ---	395 70 ---	8,8 1,0 ---	TP-1,65	
b	12,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz, Md 43l, w cz. NW kępa 0,14 ha So,Brz 40l., Info: taw 20	100 SO (zg)	DRZEW SO	43	1,0	um um duże	18	18	I	13	277	3390	127,5 10,4	TP-12,24	
c	13,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, w cz. S d luka 0,15 ha So,Brz 6l., Info: taw 10	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	55 40	0,8	um um duże	23 15	19 15	I I	13	242 19 ---	3370 265 ---	91,9 18,0 ---	TP-13,92	
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
	27,81 27,81 27,81 27,81 27,81		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 28,41 = 28,41 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,41 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,41 Powiat zgorzelecki (25) = 28,41 Woj. dolnośląskie (02)												7490	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	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
420					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	27,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, tśl.mdr, U. 20% owady, C. drz szt, D. mjs Brz, Ol, Św 55l, Info: taw 10	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,8	um um prz	22	20	I	23	251	6810	185,7 6,8	TP-27,13 PIEL-20%-5,43	
b	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, Info: taw 10	100 SO (zg)	DRZEW SO	36	0,8	um um duże	14	12	II	23	134	135	7,5 7,4	TP-1,01	
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,38		RP: DROGI L														
	28,14 28,14 28,14 28,14 28,14		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 28,75 = 28,75 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,75 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,75 Powiat zgorzelecki (25) = 28,75 Woj. dolnośląskie (02)											6945	193,2		
421					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a		1,95			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. tnk.spe	SO													
b	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szch, R. tnk.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. smug,	100 SO (zg)	DRZEW	7	1,0	um um duże								1,8 1,0 ---	CP-2,02
							PRZES	45			17	17		4		5		2,8 1,4	
c	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, tśl.mdr, D. mjs Brz 50l, podsz.: so, brz na 10%, w cz. S d luka 0,14 ha Św 5l.	100 SO (zg)	DRZEW	50	0,8	um um prz	21	19	I	12	255	475	14,7 7,9	TP-1,87 PIEL-0,14	

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
421 d	4,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 55l, w cz. NE luka 0,17 ha w cz. E kępa 0,28 ha So,Św 35l. w cz. C luka 0,07 ha	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	45 55	0,8	prz prz um	18 23	17 18	I II	13	183 41 ---	870 195 ---	30,7 5,7 ---	TP-4,75
f		1,41			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH- WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. naga, Info: taw 100	SO-DB													
g	11,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, wrz.pos, D. mjs Brz 55l, w cz. S luka 0,25 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	21	19	I	12	251	3005	81,9 6,8	TP-11,97
h	3,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tnk.spe, tśl.mdr, wrz.pos	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	42	1,0	um um duże	15	15	II	12	204	640	27,5 8,8	TP-3,13
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,39		RP: ROWY														
~d			0,19		RP: ROWY														
~f			0,15		RP: ROWY														
	23,74 23,74 23,74 23,74 23,74	3,36 3,36 3,36 3,36 3,36	1,26 1,26 1,26 1,26 1,26		= 28,36 = 28,36 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,36 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,36 Powiat zgorzelecki (25) = 28,36 Woj. dolnośląskie (02)											5190	163,3		
422 a	2,93				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz 50l, w cz. NE d luka 0,41 ha OI 5l.	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	20	19	I	12	285	835	25,7 8,8	TP-2,93 CW-0,41

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
422 b	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, ic/pl, P. mszc, R. rkt.spe, bgn.wid, bor.bru, D. mjs Brz 55l, So 130l, Info: w cz W BMW	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	21	18	II	12	241	445	12,9 7,0	TP-1,84
c	5,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, wrz.pos	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	28	21	I	12	297	1640	36,5 6,6	TP-5,53
d	3,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	1,1	peł duże	9	9	II	22	99	375	37,8 10,0	TW-3,79
f	7,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. mjs Brz 65l, Info: w cz C BW	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	26	21	I	12	297	2315	51,4 6,6	TP-7,79
g	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um prz	17	16	I	12	185	265	10,9 7,7	TP-1,42
h	4,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um duże	18	17	II	12	203	925	29,0 6,4	TP-4,55
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
	27,85 27,85 27,85 27,85 27,85		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 28,38 = 28,38 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,38 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,38 Powiat zgorzelecki (25) = 28,38 Woj. dolnośląskie (02)											6800	204,2		

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. 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
423					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	3,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. mjs So 130l, Info: w cz NW BMW	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,0	um um prz	24	21	II	12	308	1145	24,1 6,5	TP-3,71
b	14,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,9	um um prz	14	13	II	12	139	2060	114,5 7,7	TP-14,82
c	3,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Db, Db.c, Md 22l, So 15l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	22 22	0,9	um um duże	8 7	7 9	II III	22	44 5 ---	165 20 ---	30,4 1,3 ---	TW-3,75
d	5,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz 52l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um duże	18	17	II	12	203	1125	35,2 6,4	TP-5,53
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
	27,81 27,81 27,81 27,81 27,81		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 28,45 = 28,45 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,45 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,45 Powiat zgorzelecki (25) = 28,45 Woj. dolnośląskie (02)												4515	205,5	
424					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	6,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. mjs So 150l, Brz 55l, w cz. N kępa 0,33 ha So 150l., Info: w cz S fr. BMW	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	21	18	II	12	207	1425	41,4 6,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
424 b	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gts, tnz/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	7 7 4	1,0			1 1 II	II III II	12			0,4 --- 0,4 0,2	
c	3,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gts, tnz/pl, P. zad, R. wrz.pos, tnk.spe, bor.czr, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Md, Brz 11l, So 5l, w cz. N kępą 0,07 ha So 55l. w cz. C kępą 0,07 ha So 55l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 SO	11 11 18	0,9	prz prz um		2 2 5	II I II	32			9,6 0,9 1,2 --- 11,7 2,9	
d	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gts, tnz/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	17	17	II	12	234	300	9,9 7,7	
f	8,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. mjs Brz 55l, Info: w cz. N fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	21	18	II	12	207	1845	53,6 6,0	TP-8,91
g	4,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,0	um um duże	16	16	II	12	209	885	34,2 8,1	TP-4,23
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,21		RP: ROWY														
	27,60 27,60 27,60 27,60 27,60		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 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)											4475	151,2		

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	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
425					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	8,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMW (wsw) n2, Gl. Gts, tnz/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, D. zmiesz. kęp., podszt.: św, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	53 63	0,8	um um prz	20 24	18 19	II II	13	179 44 223	1455 360 1815	44,6 8,7 53,3 6,5	TP-8,14
b	7,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, D. podszt.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	26	19	III	3	237	1745	30,6 4,2	Działka nr 1: IB-95%-3,91 AGROT-3,91 ODN-ZRB-3,91 Działka nr 2: TP-3,46
c	4,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um duże	18	17	II	12	204	935	29,3 6,4	TP-4,58
d	7,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	36 42	0,9	um um duże	14 16	13 15	II II	22	115 30 145	885 230 1115	49,2 9,9 59,1 7,7	TP-7,69
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: ROWY														
	27,78 27,78 27,78 27,78 27,78		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 28,41 = 28,41 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,41 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,41 Powiat zgorzelecki (25) = 28,41 Woj. dolnośląskie (02)												5610	172,3	
426					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	9,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	17	16	II	12	213	1975	65,5 7,1	TP-9,27

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
426 b	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	0,9	um um duże	13	13	I	22	170	365	21,6 10,0	TW-2,15
c	11,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. w cz. N kępa 0,11 ha So 50l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	23 50	0,8	peł duże	9 17	9 16	I 4	42 4	79	870 20	103,9 9,4	TW-11,03
d	5,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, U. 80% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Orz.c 14l, w cz. N kępa 0,08 ha So 50l. w cz. C kępa 0,2 ha So 35l. w cz. S kępa 0,49 ha So 55l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 DB.C SO SO SO SO	17 17 130 35 55 50	0,9	peł duże	4 4	II III	42 4				12,3 1,0 --- 13,3 2,6	CP-5,07
f	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 70% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	25	1,1	peł duże	9	9	II	42	84	50	6,3 10,3	TW-0,61
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
	28,13 28,13 28,13 28,13 28,13		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 28,77 = 28,77 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,77 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,77 Powiat zgorzelecki (25) = 28,77 Woj. dolnośląskie (02)											3400	210,6		
427 a	20,88				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,9	um um duże	15	15	I	12	210	4385	204,9 9,8	TP-20,88

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, 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
427 b	4,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um prz	19	17	II	12	204	845	26,5 6,4	TP-4,14
c	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,7	um um prz	19	17	II	12	204	250	6,9 5,7	TP-1,22
d	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um prz	21	18	II	12	223	270	7,5 6,1	TP-1,22
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
	27,46 27,46 27,46 27,46 27,46		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 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)												5750	245,8	
428 a	7,00				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um prz	22	19	II	12	233	1630	44,1 6,3	TP-7,00
b	11,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,9	peł duże	14	14	I	12	200	2290	102,8 9,0	TP-11,45
c	7,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 80% zwierz, C. drz szt, D. w cz. S kępa 0,24 ha So 58l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	25 58	1,1	peł duże	9 22	9 18	II 3	42 3	79 60	600	74,1 9,7	TW-7,62
d	2,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um duże	21	19	II	12	233	510	13,8 6,3	TP-2,19
~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
428 ~b			0,30		RP: DROGI L														
	28,26 28,26 28,26 28,26 28,26		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 28,79 = 28,79 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,79 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,79 Powiat zgorzelecki (25) = 28,79 Woj. dolnośląskie (02)												5090	234,8	
429					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	2,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, bor.czr, U. 70% zwierz, C. drz nat	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	14 120	1,0	pet duże		3 22	III I	42 3			4	CP-2,66
b	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. miesz. rzęd., w cz. N kępa 0,12 ha So 120l. w cz. C kępa 0,17 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ SO	3 3 120	1,0			1 17	II I	11 3		60	2,7 --- 2,7 0,8	PIEL-3,30 CW-3,30
c	3,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um duże		18 17	I	12	256	885	31,3 9,0	TP-3,46
d	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 50% zwierz, C. drz nat, D. miesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 4 BRZ SO	14 14 120	0,9	pet duże		3 5 21	II III	32 3		8	3,3 1,2 --- 4,5 2,5	CP-1,80
f	4,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	1,0	um um duże		18 16	II	12	234	1090	40,7 8,8	TP-4,65
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
429 ~d			0,07		RP: DROGI L														
	15,87 15,87 15,87 15,87 15,87		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 16,40 = 16,40 Obr. ew. Ruszów (0006) = 16,40 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 16,40 Powiat zgorzelecki (25) = 16,40 Woj. dolnośląskie (02)												2047	79,2	
430					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	6,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um duże	15	15	I	12	208	1335	55,7 8,7	TP-6,43
b	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs So 110l, podsz.: so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	prz prz um	24	19	II	3	254	670	13,4 5,1	TP-2,64
c	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 36l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,9	um um duże	13	13	II	12	148	265	14,6 8,2	TP-1,78
d	9,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um duże	15	15	I	12	208	1905	79,2 8,7	TP-9,15
f	7,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 57l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	57 80	0,7	um um duże	18 26	17 19	II III	12	164 43 ---	1165 305 ---	32,3 5,6 ---	TP-7,11
g	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 48l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	1,0	um um duże	16	16	II	12	229	370	13,0 8,0	TP-1,62

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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
430 h	5,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 38l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,8	um um duże	14	14	I	12	195	985	44,1 8,8	TP-5,04
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,61		RP: DROGI L														
~c			0,50		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: DROGI L														
	33,77 33,77 33,77 33,77 33,77		1,44 1,44 1,44 1,44 1,44		= 35,21 = 35,21 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) = 35,21 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) = 35,21 Powiat zgorzelecki (25) = 35,21 Woj. dolnośląskie (02)											7000	257,9		
431 a	1,19				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	50 65	0,9	um um duże	16 22	15 18	II II	12	178 51 ---	210 60 ---	7,0 1,4 ---	TP-1,19
b	10,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 36l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,8	um um duże	12	12	II	12	130	1305	72,4 7,2	TP-10,02
c	8,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 60l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um duże	21	17	II	12	232	1970	51,0 6,0	TP-8,50
d	3,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,8	um um duże	17 16	17 17	I II	12	204 15 ---	670 50 ---	23,7 1,3 ---	TP-3,29
~a			0,20		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
431 ~b ~c ~d ~f			0,20 0,28 0,32 0,10		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE														
	23,00 23,00 23,00 23,00 23,00		1,10 1,10 1,10 1,10 1,10		= 24,10 = 24,10 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) = 24,10 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) = 24,10 Powiat zgorzelecki (25) = 24,10 Woj. dolnośląskie (02)												4265	156,8	
432 a b c d f	5,17 0,84 3,85 3,84			0,81	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 30l RP. TER ZDEW (N) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 38l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. grp, mjs Db 160l, Brz 50l, podsz.: so, brz na 40%, Info: w cz W fr. Li RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 60l, w cz. E kępa 0,35 ha So 38l.	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO BRZ AK LP DB SO SO SO	30 40 40 130 130 38 0,9 160 0,8 60 0,8	1,0 0,1 0,9 0,8 0,8	peł duże um um duże prz prz um um um duże	10 10 II 12 13 13 II 12 38 20 17 15 IV 3 4 22 18 II 13	120 14 14 4 4 4 3 3 158 135 170 21 191 735 246 945	620 20 5 6 4 --- 35 135 655 80 735 945	49,1 9,5 6,7 8,0 5,4 2,7 --- 8,1 2,1 24,4 6,4	TW-5,17 TP-0,84 TP-3,84			

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
432 g	2,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 38l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,8	um um duże	14	14	I	12	195	555	24,9 8,8	TP-2,84	
h	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, D. mjs So 130l, Db 160l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	um um duże	23	21	II	3	272	190	3,7 5,4		
i	4,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. grp, mjs Db 143l, Brz 65l, podsz.: so na 20%, Info: w cz W fr. Lł	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	143 65	0,8	prz prz um	37 19	21 16	III III	3 4	195 46 --- 241	785 185 --- 970	6,3 4,6 --- 10,9 2,7		
j	2,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. MDw, pg/pl//pg, P. szad, R. pok.zwy, trawy, U. 30% wodne, C. drz szt, mło złoż, D. zmiesz. grp,, w cz. S kępa 0,43 ha Js,Wz,Db 40l.	140 JS-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 1 WZ 1 BK 2 BK JS	9 9 9 20 40	0,8	um um duże		2 2 2 6 15	III III I I	22					CP-2,89
~a			0,11		RP: LINIE															
~b			0,29		RP: LINIE															
~c			0,47		RP: DROGI L															
	24,14 24,14 24,14 24,14 24,14		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87	0,81 0,81 0,81 0,81 0,81	= 25,82 = 25,82 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) = 25,82 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) = 25,82 Powiat zgorzelecki (25) = 25,82 Woj. dolnośląskie (02)											4170 (35)	127,8			
450 a	3,47				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, ncp.spe, C. drz szt, porol, D. mjs Brz, Db, Św 59l, Db, So, Lp 119l, podsz.: czm, jrż, db na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,8	um um prz	26	24	IA	13	320	1110	26,2 7,6	TP-3,47	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
450 b				1,01	RP. R (R V)														
c				0,36	RP. R (R V)														
d				1,73	RP. R (R V)														
f	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmi.pog, bor.czr, C. porol, D. mjs Db, Brz 57l, pods.: czm, jrz na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um prz	26	24	IA	12	320	180	4,5 7,9	TP-0,57
g	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmi.pog, bor.czr, C. porol, D. pjd Db 40l, mjs Db 107l, pods.: jrz, db, czm na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	107	0,7	prz prz um	35	22	III	3	222	275	3,2 2,6	IB-90%-1,23 AGROT-1,23 ODN-ZRB-1,23
h	4,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmi.pog, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Lp, Ol 59l, Lp, Db, Św 120l, pods.: czm, jrz, db na 90%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	59 59	0,7	prz prz luź	25 25	23 22	IA I	13	247 44 ---	1050 185 ---	24,8 5,1 ---	TP-4,26
i			0,34		RP: L ENERG														
j	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmi.pog, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, porol, D. mjs Kl, Lp, Db, Św, Md 59l, Ksz, Lp 90l, pods.: db, jrz, czm na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,7	prz prz um	25	21	I	12	262	400	10,0 6,6	TP-1,52
k	4,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmi.pog, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp., pods.: czm, db, jrz, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	65 108	0,8	prz prz um	28 35	22 23	I II	12	271 31 ---	1150 130 ---	25,6 1,5 ---	TP-4,25
																302	1280	27,1 6,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
450 l				0,20	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. E) ZAKRZEW (w cz. C)	SO	40			18	13		4		5		
m	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, D. zmiesz. grp., podsz.: db, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 DB 1 SO	35 35 45 110	0,7	prz prz luź	14 14 16 35	14 11 13 20	I III III III	13	60 15 15 20 ---	55 15 15 20 ---	2,8 1,3 0,8 0,2 ---	TW-0,92
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: LINIE														
~d			0,05		RP: DROGI L														
~f			0,02		RP: DROGI L														
~g			0,20		RP: L ENERG														
~h			0,04		RP: DROGI L														
~i			0,04		RP: DROGI L														
~j			0,22		RP: LINIE														
	16,22		1,36	3,30	= 20,88												4585	106	
	16,22		1,36	3,30	= 20,88 Obr. ew. Ruszów (0006)												(5)		
	16,22		1,36	3,30	= 20,88 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	16,22		1,36	3,30	= 20,88 Powiat zgorzelecki (25)														
	16,22		1,36	3,30	= 20,88 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
451					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Głuszec (07)														
a	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, porol, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.pog, C. porol, drz szt, D. podsz.: db, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO		63	0,9	um um prz	25	21	I	13	323	370	8,5 7,5	TP-1,14
b	2,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 40l, Brz 56l, Info: w cz. W fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO		40 54	0,8	um um prz	17 21	16 20	I I	12	120 100 ---	300 250 ---	12,5 7,0 ---	TP-2,50
c	1,76				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, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ		19 19 19	0,9	peł duże	8 7	7 4 8	I IV III	22	45 5 ---	80 10 ---	7,9 0,8 ---	TW-1,76
d	1,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., w cz. S kępa 0,1 ha So 115l.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 DB 1 MD 1 BRZ		13 13 13 13	1,0	peł duże		4 3 6 6	I III II II	32			7,6 1,2 0,5 ---	CP-1,73
f	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 5l, w cz. SE kępa 0,26 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 OL 1 ŚW		5 5 5	0,9	um um duże		1 1	I IV II	11			1,3 ---	CW-1,92
							PRZES SO SO		115 50			38 18	21 16		3 4		25 10 ---		9,3 5,4
							PRZES DB SO		100 110			50 38	21 22		3 3		10 80 ---		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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
451 g	3,53				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. zmiesz. kęp,	130 SO (cz zg)	DRZEW	5 BK 2 ŚW 2 DB 1 SO	13 13 13 13	0,7	prz prz um		3 3 3 3	I I III I	12			1,3 1,5 --- 2,8 0,8	CP-3,53 PRZEST-80%
h	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, porol, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, śmł.pog, C. porol, D. mjs Brz, Db 60l, Db 100l, podsz.: czm, jrz, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	26	22	I	12	271	745	18,3 6,7	TP-2,75
i				2,10	RP. PS (Ps V)														
j	3,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp,, w cz. S kępa 0,49 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 DB 1 OL 2 ŚW 1 BK 1 DB	5 5 5 3 15 15	0,9	um um duże		1 3 4 4	I II III II I III	11			0,8 --- 0,8 0,2	CW-3,53
k	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, C. porol, drz szt, D. podsz.: czm na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	1,0	um um prz	20	20	IA	12	299	175	7,3 12,6	TP-0,58
~a			0,12		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: LINIE														
~c			0,16		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
451 ~d ~f			0,16 0,14		RP: DROGI L RP: ROWY														
	19,44 19,44 19,44 19,44		0,82 0,82 0,82 0,82	2,10 2,10 2,10 2,10	= 22,36 = 22,36 Obr. ew. Ruzów (0006) = 22,36 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 22,36 Powiat zgorzelecki (25) = 22,36 Woj. dolnośląskie (02)												2475	76,5	
452 a b c	2,50 5,86 1,33				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Jagodzin (0002) Leśnictwo - Dzików (06) 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 Św 54l, Św 34l, pods.: św, brz, jrz na 50% 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 Św 78l, Św 38l, pods.: św, brz, jrz na 40%, 1- od gnia 0,25 ha Db,Bk,Św,So 15l. 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. IP, IIP zmiesz. jdn., pods.: św na 10%	100 SO (zg) 15 100 SO (zg) 15 100 SO (zg) 15	DRZEW SO 1 BRZ DRZEW SO 2 PIĘTR IP IIP 2 ŚW 2 BRZ 2 SO 2 OL 2 BRZ PODR ŚW	9 SO 1 BRZ SO SO SO 2 ŚW 2 BRZ 2 SO 2 OL 2 BRZ ŚW	54 54 78 98 50 50 50 50 30 15	0,8 0,8 0,5 0,2	um um prz prz prz um prz prz luź	26 25 24 30 42 18 17 18 18 20 16 12	25 22 26 25 25 17 18 18 16 12	IA I I II II II II IV III	12 1 2 3 12	301 28 --- 329 332 177 16 16 16 8 4 --- 60	750 70 --- 820 1945 235 20 20 20 10 5 --- 75	19,8 1,4 --- 21,2 8,5 34,6 5,9 3,1 2,3 1,1 0,5 0,7 0,2 0,3 --- 2,8 2,1	TP-2,50 Działka nr 1: IIIA-30%-3,48 AGROT-30%-1,04 ODN-ZŁOZ-30%- 1,04 CW-3,48 Działka nr 2: IIIA-30%-2,38 AGROT-30%-0,71 ODN-ZŁOZ-30%- 0,71 IIIA-30%-1,33 AGROT-30%-0,40 ODN-ZŁOZ-30%- 0,40

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
452 d	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. orl.pos, ppr.spp, tśl.mdr, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	30 30	1,2	um um prz	17 15	15 12	IA I	23	234 13 ---	290 15 ---	18,0 2,0 ---	TW-1,25	
f				3,76	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. S)	OL DB DB	83 83 40		40 32 13	22 16 12	3 3 4		10 1 1 ---	12			
g	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, ppr.spp, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os, Ol 32l, Ol 18l, podsz.: jrz, brz, os, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	32 32	1,0	um um prz	17 13	16 14	IA I	13	189 35 ---	260 50 ---	14,4 5,2 ---	TW-1,38	
h	2,47				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 Db, Bk 41l, Św, Brz 81l, podsz.: św, bk na 40%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BK	81 51	0,9	prz prz um	30 22	26 18	I I	2 4	331 25 ---	820 60 ---	13,9 2,6 ---	IB-90%-2,47 AGROT-2,47 ODN-ZRB-2,47	
i	0,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. jeż.spe, tk.spe, D. mjs Js 83l, podsz.: czm.p, jrz, ol na 10%	80 SO (cz zg)	DRZEW OL	83	0,7	prz prz luź	40	22	III	2	267	45	0,6 3,5		
j	3,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. jeż.spe, sit.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp 10l, podsz.: jrz, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW 3 SO 3 ŚW 3 OL 1 OL	10 10 10 5	0,9	um um duże	2 3 6 1	II I III III	12				2,2 0,7 ---	CP-3,25	
							PRZES DB DB DB	50 83 140			18 30 70	16 18 17	4 3 3		25 3 3 ---	31			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
452 k				1,64	RP. PS (Ps IV)		ZADRZEW (w cz. E)	DB BRZ	100 40			65 16	17 16		3 4		8 3 ---		
l				1,82	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. S)	OS BRZ SO	50 50 50			30 25 25	20 20 18		3 3 3		3 3 4 ---		
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,01		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: DROGI L														
~g			0,11		RP: ROWY														
	18,21 18,21 18,21 18,21 18,21		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72	7,22 7,22 7,22 7,22 7,22	= 26,15 = 26,15 Obr. ew. Jagodzin (0002) = 26,15 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 26,15 Powiat zgorzelecki (25) = 26,15 Woj. dolnośląskie (02)												4649 (33)	121,3	
453 a		3,30			Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Jagodzin (0002) Leśnictwo - Dzików (06)		SO	PRZES (w cz. S)	98 98 50			40 35 19	25 27 18		3 3 4		40 10 5 ---		AGROT-3,30 ODN-ZRB-3,30 PIEL-3,30
																	55		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
453 b	8,07				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, U. 10% wodne, D. IP zmiesz. jdn, mjs Brz 70l, IIP zmiesz. jdn, mjs So 50l, podsz.: św na 20%	100 SO (zg) 10	2 PIĘTR IP	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	98 98 70	0,6	prz prz um	40 35 28	25 27 21	II II III	2 2 3	165 51 20 --- 236	1330 410 160 --- 1900	17,5 6,0 4,9 --- 28,4 3,5	Działka nr 1: IB-95%-2,45 AGROT-2,45 ODN-ZRB-2,45
							IIP	7 ŚW 1 BRZ 2 ŚW	50 50 40	0,5	prz prz um	19 17 14	18 19 14	II II II	13	106 12 20 --- 138	855 95 160 --- 1110	43,7 2,2 12,9 --- 58,8 7,3	
							PODR	ŚW	20	0,2			4		22				
							NAL	ŚW	8	0,3					22				
c	6,01				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 106l, Św, Brz 76l, So, Brz, Św 53l, Św, So 33l, OP. Płaty roślinności: bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	63 63 63	0,8	um um prz	29 25 20	25 25 20	IA I II	12	291 26 36 --- 353	1750 155 215 --- 2120	38,1 2,4 7,4 --- 47,9 8,0	TP-6,01
							PODR II	7 ŚW 3 ŚW ŚW	15 25 10	0,3 0,1			1 6		22 22				
				1,52	RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. S)	SO BRZ DB SO	100 60 140 40			45 20 70 25	17 17 25 15	3 4 3 3		3 3 5 1 --- 12			
f	0,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Md, Brz, Bk 22l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	22 22	1,5	peł b duże	10 7	12 7	IA I	13	160 7 --- 167	115 5 --- 120	13,6 1,5 --- 15,1 21,3	TW-0,71
							PRZES	DB	45			20	16	4		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. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
453 g	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, śml.pog, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 47l, Św, Db 27l, podszt.: czm.p. jrj na 30%, Info: w cz.SW fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 DB	47 47 47	1,0	um um duże	22 18 18	21 21 19	IA I I	13	190 169 21 ---	500 445 55 ---	15,7 22,7 2,0 ---	TP-2,62	
h	1,00			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, śml.pog, bor.czr, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 63l, mjs Db 63l, podszt.: św, jrj, db, czm.p na 50%, Info: w cz.SW fr. BMśw		100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	63 45	0,8	um um prz	29 18	25 20	IA I	12	291 42 ---	290 40 ---	6,3 1,6 ---	TP-1,00	
i			0,06	RP: DROGI L																
~a			0,23	RP: DROGI L																
~b			0,18	RP: LINIE																
~c			0,11	RP: ROWY																
	18,41 18,41 18,41 18,41 18,41	3,30 3,30 3,30 3,30 3,30	0,58 0,58 0,58 0,58 0,58	1,52 1,52 1,52 1,52 1,52	= 23,81 = 23,81 Obr. ew. Jagodzin (0002) = 23,81 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 23,81 Powiat zgorzelecki (25) = 23,81 Woj. dolnośląskie (02)												6638 (12)	198,5		

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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
454					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Jagodzin (0002) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	4,50				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% zwierz, D. IP zmiesz. jdn, mjs Św 130l, IIP zmiesz. jdn., pods.: so, św, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: bgn.pos	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	7 SO 1 ŚW 2 BRZ	88 88 55	0,7	prz prz um	35 25 20	24 22 21	II III II	2 3 4	173 20 54	780 90 245	12,0 1,8 4,6	Działka nr 1: IB-95%-2,00 AGROT-2,00 ODN-ZRB-2,00
							IIP	4 ŚW 3 BRZ 2 ŚW 1 SO	50 30 30 30	0,7	prz prz um	18 12 13 15	18 14 13 13	II II I I	23	74 30 20 15	335 135 90 70	17,0 6,3 11,2 4,5	
																247	1115	18,4 4,1	
b	1,47				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. jdn, mjs Św 48l, Brz 30l, pods.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	48 48	0,9	prz prz um	23 18	22 21	IA I	13	274 53	405 80	12,3 1,9	TP-1,47 CW-60%-0,88
							PODRII	6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	28 18 10	0,6			7 3 1		23	327	485	14,2 9,7	
c	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, D. zmiesz. jdn, mjs Św 70l, Brz, Św 55l, Św 100l, pods.: brz, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	1,0	um um prz	31 26	25 24	I I	13	364 36	980 95	19,9 1,2	TP-2,69
																400	1075	21,1 7,8	
d	2,60				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. grp, pjd Brz 60l, mjs Brz, Św 45l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	88 88 60	0,9	um um prz	32 26 18	26 26 20	I II II	3 3 4	306 54 40	795 140 105	12,1 2,6 3,9	IB-95%-2,60 AGROT-2,60 ODN-ZRB-2,60
							PODRII	5 ŚW 5 ŚW	25 15	0,3			6 1		22	400	1040	18,6 7,2	

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
454 f	5,05					100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	52 52 52	0,8	um um prz	25 21 20	24 21 23	IA I I	12	259 19 42 ---	1310 95 210 ---	36,1 2,0 9,2 ---	TP-5,05
							PODRII	5 ŚW 5 ŚW	25 15	0,6			7 1		22				
g	3,26					100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	71 71	0,7	prz prz um	30 20	26 24	IA II	3 4	198 76 ---	645 250 ---	12,1 2,8 ---	
																274	895	14,9 4,6	
h				2,64			RP. PS (Ps IV)												
i	2,85					100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	42 42	1,0	um um prz	19 19	20 19	IA I	12	216 74 ---	615 210 ---	22,5 6,2 ---	TP-2,85
																290	825	28,7 10,1	
j	1,36					100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	52 52 40	0,7	prz prz um	26 20 19	23 20 18	IA II IA	13	199 19 46 ---	270 25 65 ---	7,5 0,5 2,5 ---	TP-1,36 CW-50%-0,68
							PODRII	ŚW	17	0,5			1		22	264	360	10,5 7,7	
k				0,68			RP. PS (Ps IV)												
~a			0,23				RP: DROGI L												
~b			0,26				RP: LINIE												
~c			0,26				RP: DROGI L												
~d			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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
454 ~f ~g			0,08 0,02		RP: ROWY RP: LINIE, Info: wizura														
	23,78 23,78 23,78 23,78 23,78		0,96 0,96 0,96 0,96 0,96	3,32 3,32 3,32 3,32 3,32	= 28,06 = 28,06 Obr. ew. Jagodzin (0002) = 28,06 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,06 Powiat zgorzelecki (25) = 28,06 Woj. dolnośląskie (02)												8040	212,7	
455 a b c d	0,57 2,55 1,35 14,73				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Jagodzin (0002) Leśnictwo - Dzików (06) 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, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 30l, Info: taw do 10% 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, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podszt.: św, czm.p na 10%, Info: taw do 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 41l, Św 21l, podszt.: czm.p, kru, jrz, św na 30% 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. dkep, mjs Db, Brz 40l, Db, Os, Św 58l, Brz 70l, So 90l, Db, Św 130l, podszt.: jrz, św na 10%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW 5 SO 3 ŚW 2 BRZ DRZEW 8 SO 2 ŚW DRZEW 4 SO 1 ŚW 4 SO 1 BRZ PODRII 4 ŚW 4 ŚW 2 ŚW	SO 5 SO 3 ŚW 2 BRZ 8 SO 2 ŚW 4 SO 1 ŚW 4 SO 1 BRZ ŚW 4 ŚW 30 2 ŚW	30 35 35 35 41 41 70 70 58 58 20 30 13	1,3 1,0 0,9 0,7 0,4	peł duże peł duże um duże prz prz um 4 9 1	15 13 I 13 20 20 IA 13 30 26 IA 13 20 24 I	13 I I II 20 18 I 26 26 I 23 IA 24 I	13 12 12 13 13 22	221 104 65 35 --- 204 232 53 --- 285 135 47 120 21 --- 323	125 265 165 90 --- 520 315 70 --- 385 1990 690 1770 310 --- 4760	8,3 14,6 13,5 14,6 3,4 --- 31,5 12,4 11,9 4,7 --- 16,6 12,3 38,0 18,3 42,6 5,5 --- 104,4 7,1	TW-0,57 TP-2,55 TP-1,35 TP-14,73	

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
455 f	4,44				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, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 31l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	31	1,0	peł duże	15	14	IA	13	214	950	55,4 12,5	TW-4,44
g	0,96				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. dkep,	70 SO (cz zg) Przeb. C	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 ŚW	47 47 47	0,8	prz prz um	17 18 13	18 18 14	II I II	13	132 47 26 ---	125 45 25 ---	3,1 1,5 1,4 ---	TP-0,96 CP-70%-0,67
h	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. mjs Brz, So 15l	100 SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	15	1,0	peł duże			I	23			3,0 2,6	CP-1,17
i	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. jeź.spe, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Brz 10l, podszyt: jrz, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BK	10 10 10	1,0	um um duże		4 1 4	I I I	12				CP-1,25
~a			0,22		RP: DROGI L							45 22 13	19 18 14		2 4 4		10 1 3 ---	14	
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,47		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: ROWY														
~f			0,23		RP: ROWY														
~g			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			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
455																			
	27,02		1,37		= 28,39												6949	225,2	
	27,02		1,37		= 28,39 Obr. ew. Jagodzin (0002)														
	27,02		1,37		= 28,39 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	27,02		1,37		= 28,39 Powiat zgorzelecki (25)														
	27,02		1,37		= 28,39 Woj. dolnośląskie (02)														
456					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	5,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tna.pos, orl.pos, U. 10% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Św 80l, Ol 60l, Brz, Św, So 35l, podsz.: czm.p, jr, kru na 10%, Info: taw do 20%	100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 ŚW 2 BRZ	60 60 60	0,7	prz prz um	24 23 21	24 21 23	IA II I	13	93 65 46	550 385 270	12,7 14,3 4,5	TP-5,92
								2 SO 1 ŚW	45 45			17 15	20 18	IA I		51 32	300 190	10,1 10,5	
															---	---	---	---	
															287	1695	52,1	8,8	
							PODR II	ŚW	16	0,6			1						
							NAL	ŚW	6	0,4									
b	7,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, szc.zaj, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Cz.m.p, Św 30l, Db, Md, Os 50l, podsz.: jr, czm.p, św, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	50 50 50	0,9	um um prz	22 22 20	23 21 20	IA I I	12	285 26 42	2070 190 305	60,1 4,3 14,1	TP-7,27
															---	---	---	---	
															353	2565	78,5	10,8	
							PODR II	ŚW	14	0,4			1						
							NAL	ŚW	6	0,1									
c	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, trz.leś, tna.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 38l	100 SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 SO 2 ŚW	28 28 18	1,0	peł duże	12 14	11 12 7	I I II	23	107 47	125 55	18,4 4,2 0,6	TW-1,17
															---	---	---	---	
															154	180	23,2	19,8	
							PODR	ŚW	12	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	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
456 d	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 18l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	38 38	0,9	peł duże	18 16	18 16	IA I	13	179 65 ---	110 40 ---	4,7 3,0 ---	TP-0,62
f	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 20l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 OL 1 ŚW	30 30 30	1,3	peł duże	14 13 13	14 14 11	IA III I	13	201 40 20 ---	210 40 20 ---	12,9 1,8 2,6 ---	TW-1,04
g	9,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. pjd Św 35l, mjs Św, Brz, Db 72l, OP. Płaty roślinności: bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 7 ŚW 3 ŚW	72 15 25	0,7 0,1	prz prz um	29	26 1 4	IA I I	2 22	332	3255	60,1 6,1	TP-9,80
h	1,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Db, Brz 30l, Info: taw do 40%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	30 30	1,2	um um duże	18 14	16 15	IA I	13	207 33 ---	265 45 ---	16,5 5,3 ---	TW-1,29
							PODS	ŚW	9	0,2					22				
							PRZES	SO DB ŚW	85 140 85			30 65 40	22 21 23	3 3 3			5 3 1 ---	9	
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,31		RP: DROGI L														
~d			0,23		RP: ROWY														
~f			0,11		RP: ROWY														
~g			0,07		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
456 ~h ~i			0,07 0,02		RP: ROWY RP: ROWY														
	27,11 27,11 27,11 27,11		1,34 1,34 1,34 1,34		= 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)												8434	260,7	
457 a b c d f ~a	11,71 2,56 0,95 9,91 2,30				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. jdn, mjs Św 51l, Św 31l, podsz.: czm.p, jrz, św na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 20l, mjs Brz 30l, Info: taw do 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, śmf.pog, rok.pos, C. drz szt RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. mjs Św, Brz 63l, podsz.: brz, so, jrz na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, C. drz szt RP: LINIE	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW PODRII DRZEW PODS DRZEW PODS	9 SO 1 BRZ ŚW 8 SO 1 ŚW 1 OL SO SO SO SO SO SO	51 51 15 30 30 30 38 63 39 11	0,8 0,3 1,4 1,0 0,9 0,8 1,0 0,3	um um prz peł duże peł duże um um prz um um duże	22 19 14 14 14 18 25 23 20 20	22 22 14 14 14 17 23 I 20 20	IA I IA I III IA I IA	12 13 13 12 12 12 12 22	282 23 --- 305 227 20 27 --- 274 288 302 308	3300 270 --- 3570 580 50 70 --- 700 275 2995 710	93,4 5,9 --- 99,3 8,5 35,8 6,3 3,0 --- 45,1 17,6 11,5 12,1 69,1 7,0 28,8 12,5	TP-11,71 CW-30%-3,51 TW-2,56 TP-0,95 TP-9,91 TP-2,30

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
457 ~b ~c ~d ~f ~g			0,23 0,15 0,15 0,11 0,07		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY														
	27,43 27,43 27,43 27,43 27,43		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 28,29 = 28,29 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,29 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,29 Powiat zgorzelecki (25) = 28,29 Woj. dolnośląskie (02)												8250	253,8	
458 a b c d	4,19 1,86 3,30 3,06				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Św 22l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz, Św 54l, Św 34l, Św, So 85l, pods.: czm.p, św, so na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 26l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Brz 17l, Św 15l	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO PODRII DRZEW DRZEW	SO SO ŚW 9 SO 1 ŚW 7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	32 54 15 26 16 17 17 12 7	0,9 0,6 0,5 1,0 0,9	um duże prz prz um peł duże prz prz um	16 19 12	13 21 11 11 6 6 1 1	I I I II I I I I	13 12 13 13	169 213 187	710 395 615	41,8 10,0 11,1 6,0 54,5 0,8 --- 55,3 16,8 12,1 0,7 0,7 --- 13,5 4,4	TW-4,19 TP-1,86 CW-50%-0,93 TW-3,30 CP-3,06

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
458 f	5,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, bor.bru, śmł.pog, D. mjs Św 40l, podsz.: so, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	85 25	0,7 0,1	prz prz um	30 6	24 6	II II	2 22	247 211	1335 2015	21,6 4,0	Działka nr 1: IB-95%-2,61 AGROT-2,61 ODN-ZRB-2,61 Działka nr 2: IB-95%-2,79 AGROT-2,79 ODN-ZRB-2,79
g	9,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp., podsz.: so, brz, db, jrj na 10%, OP. Płaty roślinności: bgn.pos, Info: w cz.S fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,6	prz prz um	27	23	II	3	211	2015	36,8 3,9	TP-9,55
h	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 13l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 MD 1 BK	23 23 23 23	1,0	peł duże	9 7 16	10 8 13 6	IA I I I	12	114 7 20 ---	90 5 15 ---	9,7 1,5 1,4 0,5 ---	TW-0,80
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: ROWY														
	28,16 28,16 28,16 28,16 28,16		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 29,00 = 29,00 Obr. ew. Ruzów (0006) = 29,00 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 29,00 Powiat zgorzelecki (25) = 29,00 Woj. dolnośląskie (02)												5180	193,2	

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. 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	
459					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)															
a	3,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 12l, mjs Bk, Jw 12l, w cz. N kępa 0,18 ha So,Brz 55l. w cz. C kępa 0,25 ha So 115l.	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	6 SO 2 DB 1 MD 1 ŚW	12 12 12 12	1,0	um um prz		4 4 7 2	IA I I I	22			18,4 2,4 3,9 0,9 --- 25,6 7,6	CP-3,38	
b	9,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, bor.czr, U. 10% grzyby, D. IP , IIP zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 40l, Św 30l, pods.: so, brz, św na 20%, Info: taw do 10%	100 SO (zg) 40	2 PIĘTR IP IIP	SO 7 SO 2 SO 1 SO	117 40 30 55	0,7 0,4	prz prz um prz prz um	37 19 12 23	25 16 12 20	II I I I	3 13 13 13	251 79 14 14 --- 107	2375 745 130 130 --- 1005	23,1 2,4 31,1 8,8 3,6 --- 43,5 4,6	IVD-30%-9,46 AGROT-30%-2,84 ODN-ZŁOŻ-30%- 2,84	
c	3,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. w cz. N kępa 0,15 ha So 117l. w cz. S kępa 0,1 ha So 117l. w cz. C kępa 0,3 ha So 117l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	2 117	1,0					II	11		125		PIEL-3,77 CW-3,77
d	5,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, U. 10% owady, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Czm.p, Md 56l, w cz. W d luka 0,2 ha Św 10l.	100 SO (zg)	DRZEW PODS	9 SO 1 ŚW ŚW	56 56 10	0,8 0,2	peł duże	20 17	21 18	I II	12	250 32 --- 282	1320 170 --- 1490	35,1 7,0 --- 42,1 8,0	TP-5,27	

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. 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			
459 f	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Brz 39l, podsz.: czm.p, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	39 39	0,8	peł duże	20 16	17 16	IA I	13	174 70 ---	280 115 ---	11,5 8,1 ---	TP-1,62			
g	3,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 10% grzyby, D. IP, IIP zmiesz. jdn, pjd Św 30l, mjs Św, Db 40l, podsz.: so, brz, czm.p na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	117	0,6	prz prz um prz	39 19 18 12	25 16 17 12	II I II I	3 13	214 51 5 9 ---	695 165 15 30 ---	6,8 2,1 6,9 0,5 1,9 ---		Działka nr 1: IC-80%-1,69 AGROT-1,69 ODN-ZRB-1,69 Działka nr 2: IC-80%-1,56 AGROT-1,56 ODN-ZRB-1,56		
~a			0,30		RP: DROGI L																	
~b			0,22		RP: DROGI L																	
~c			0,17		RP: DROGI L																	
~d			0,21		RP: ROWY																	
~f			0,11		RP: ROWY																	
~g			0,08		RP: ROWY																	
	26,75 26,75 26,75 26,75 26,75		1,09 1,09 1,09 1,09 1,09		= 27,84 = 27,84 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,84 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,84 Powiat zgorzelecki (25) = 27,84 Woj. dolnośląskie (02)												6369	170				
460 a	1,71				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BK	10 10 10 10	1,0	um um duże		3 2 2 2	I I III I	12					CP-1,71		

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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
460 b	11,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, U. 10% grzyby, D. IP, IIP zmiesz. jdn, mjs So 60l, So 51l, pods.: so, św na 20%, w cz. SW kępa 0,3 ha So, Brz 51l. w cz. W gnia 0,1 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. W bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz.C fr.Bśw	100 SO (zg) 40 IIP	2 PIĘTR IP SO 6 SO 4 SO		113	0,5	prz prz um prz prz luź	37 18 14	24 17 11	II I II	3 13	209 42 14 ---	2330 470 155 ---	24,2 2,2 19,5 12,4 ---	IVD-20%-11,15 AGROT-20%-2,23 ODN-ZŁOZ-20%- 2,23
c	7,27				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, D. zmiesz. kęp, pjd Db.c, Brz 41l, mjs Św 41l, pods.: brz na 20%, Info: taw do 20%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 SO ŚW	41 35	0,9	um um prz	21 17	19 17	IA IA	13	264 26 ---	1920 190 ---	72,6 9,0 81,6 11,2	TP-7,27 CW-40%-2,91
d	2,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szch, R. tśl.mdr, sit.spe, trz.leś, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 4l, Św, Md 8l, Info: taw do 30%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 DB 1 OL 3 OL	8 8 8 4	1,0	um um duże	2 1 4 2	I II III III	12				0,7 2,0 ---	CW-2,67
f	4,56				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, sit.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 35l	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	7 SO 3 BRZ ŚW	51 51	0,7	prz prz um	21 21	22 21	IA I	12	195 65 ---	890 295 ---	25,2 6,5 ---	TP-4,56
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: ROWY														
~f			0,25		RP: ROWY														
~g			0,12		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	
460																				
	27,36 27,36 27,36 27,36 27,36		1,18 1,18 1,18 1,18 1,18		= 28,54 = 28,54 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,54 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,54 Powiat zgorzelecki (25) = 28,54 Woj. dolnośląskie (02)												6250	172,1		
461					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)															
a	18,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, U. 10% grzyby, D. IP mjs Św 110l, IIP zmiesz. jdn., podszyt.: so, brz na 30%, 1-od gnia 0,25 ha Ol 5l. Św 8l. w cz. E kępa 0,49 ha So 50l. w cz. W kępa 0,18 ha So,Św 25l., Info: taw do 10 %	100 SO (zg) 40	2 PIĘTR IP IIP	SO 4 SO 1 ŚW 3 ŚW 2 SO	110 35 35 45 45	0,5 0,5	prz prz luź prz prz um	38 16 14 20 21	24 15 13 16 20	II I I IA	3 4 4 3 3	181 37 9 37 33 ---	3435 700 170 700 625 ---	37,4 2,0 35,8 15,1 43,9 20,9 ---	115,7 6,1	IVD-20%-18,97 AGROT-20%-3,79 ODN-ZŁOZ-20%- 3,79
b	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bmb (bo) z1, GI. Mt, ptz//pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 30% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Ol 45l, podszyt.: św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	45 45	1,0	um um prz	20 18	18 18	I I	23	185 105 ---	240 135 ---	8,5 7,5 ---	16,0 12,3	
c		1,09			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bmb (bo) z1, GI. Mt, ptz//pl, P. szch, R. sit.spe, trz.leś, Info: taw do 100%	SO	PRZES	SO	20			13	7		4		3			
d	1,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	26 26	1,2	peł duże	12 10	11 9	I I	23	120 20 ---	210 35 ---	18,6 6,3 ---	24,9 14,2	TW-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
461 f	4,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 10% owady, D. mieszk. grp, pjd św 40l, mjs So 103l, Brz, So 40l, podsz.: so, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,4ha	100 SO (zg)	DRZEW PODR	9 SO 1 SO	83 63	0,7	prz prz um	30 25	24 22	I I	3 3	247 25 ---	1070 110 ---	17,6 2,5 ---	
~a			0,30		RP: LINIE			9 ŚW 1 ŚW	15 25	0,3					1 4		22		20,1 4,6
~b			0,22		RP: LINIE														
~c			0,20		RP: ROWY														
	26,35 26,35 26,35 26,35 26,35	1,09 1,09 1,09 1,09 1,09	0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 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)												7433	214,1	
462 a	7,51				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, U. 10% grzyby, D. IP, IIP mieszk. jdn., podsz.: so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,1ha, Info: taw do 10%, w cz. NE fr. LMb	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 8 SO 2 SO	113 45 35	0,6 0,4	prz prz um prz prz um	39 19 14	23 17 12	III I II	3 13	195 84 14 ---	1465 630 105 ---	15,8 2,1 22,3 6,1 ---	
b		0,76			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (wsw) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. sit.spe, trz.leś, tśl.mdr, U. 50% wodne, D. podsz.: so, brz na 30%, Info: taw do 30%, w cz. E fr. LMb,	SO													28,4 3,8

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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		
462 c	4,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (wsw) n2, Gl. Bgms, ic/pl, SP. 91D0(), P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 20% wodne, C. drz szt, D. mjs Św 24l, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	24	1,4	peł duże	10	11	IA	23	194	865	83,3 18,7			
d	7,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, U. 20% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Św 50l, podsz.: so, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 1,35ha, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 SO 1 SO	66 83 50 30	0,7	prz prz um	28 33 20 10	23 23 17 12	I II II I	23	135 78 16 10 ---	950 550 110 70 ---	20,7 9,2 3,7 4,7 ---	239 1680	38,3 5,4	
f	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. mjs Św 49l	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	49 8	1,0 0,8	prz prz um	20	22	IA	13 22	353	235	7,0 10,4			
g	5,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, D. mjs Św 40l, Św 83l, podsz.: so, św, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,25ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,7	prz prz um	28	24	I	3	306	1605	26,4 5,0			
h	2,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, D. IP, IIP zmiesz. jdn., podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,05ha	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 8 SO 2 SO	113 35 25	0,6 0,4	prz prz um prz prz um	38 16 10	23 14 8	III I II	3 13	195 65 5 ---	390 130 10 ---	4,2 2,1 6,6 1,2 ---	70 140	7,8 3,9	
~a			0,22		RP: LINIE																
~b			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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
462																				
	26,91 26,91 26,91 26,91	0,76 0,76 0,76 0,76	0,52 0,52 0,52 0,52		= 28,19 = 28,19 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,19 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,19 Powiat zgorzelecki (25) = 28,19 Woj. dolnośląskie (02)												7115	211,2		
463	a b ~a ~b	24,96 2,95			Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, U. 10% grzyby, D. IP zmiesz. kęp, , IIP zmiesz. jdn., podszyt: so na 30%, 1-od gnia 0,45 ha So 4l. 2-od gnia 0,22 ha So 4l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,5ha RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, C. drz szt RP: LINIE RP: LINIE	100 SO (zg) 100 SO (zg)	2 PIĘTR IP DRZEW	9 SO 1 SO SO	113 53 3	0,8 0,8	prz prz um prz prz luź	36 22 17 19	22 20 14 18	III I I I	3 3 13 13	204 23 --- 227 65 19 --- 84	5090 575 --- 5665 1620 475 --- 2095	55,0 16,4 --- 71,4 2,9 82,6 16,8 --- 99,4 4,0		
	27,91 27,91 27,91 27,91		0,53 0,53 0,53 0,53		= 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)												7760	170,8		

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
464					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	23,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, U. 10% grzyby, C. wyżyw, D. IP , IIP zmiesz. jdn, mjs Św 50l, Bk 25l, podsz.: so na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos pow. 0,1ha	100 ŚW-SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 9 SO 1 SO	118 35 50	0,8 0,4	prz prz um prz prz um	33 16 20	22 13 17	III I II	3 13	256 65 14 ---	5955 1515 325 ---	59,5 2,6 77,0 10,8 ---	87,8 3,8
b	3,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Św 30l, podsz.: brz, św na 10%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	30	1,3	peł duże	13	12	I	13	221	780	51,7 14,6	
c	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 43l, podsz.: św, czm.p, jrz na 100%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	43 43	1,0	um um duże	18 17	19 17	IA I	13	295 32 ---	230 25 ---	8,2 1,5 ---	9,7 12,4
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,22		RP: LINIE, Info: wizura														
~d			0,11		RP: LINIE, Info: wizura														
~f			0,01		RP: ROWY														
	27,58 27,58 27,58 27,58 27,58		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 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)											8830	208,7		

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
465					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	6,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. podsz.: brz na 10%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	30	1,3	peł duże	12	12	I	13	221	1450	95,9 14,6	
b	20,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, U. 20% grzyby, D. IP, IIP zmiesz. jdn, mjs So 60l, podsz.: so na 50%, 1-od gnia 0,25 ha Bk 9l. So 7l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,1ha, Info: w cz. E fr.Bw	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	118	0,8	prz prz um	38	22	III	3	228	4720	47,2 2,3	
~a			0,15		RP: LINIE		IIP	9 SO	35	0,3	prz prz luź	15	14	I	23	51	1055	53,8	
~b			0,22		RP: DROGI L			1 SO	45			18	17	I		9	185	6,6	
~c			0,15		RP: DROGI L											---	---	---	
~d			0,11		RP: LINIE, Info: wizura											60	1240	60,4	
~f			0,25		RP: ROWY													2,9	
	27,25 27,25 27,25 27,25 27,25		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 28,13 = 28,13 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,13 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,13 Powiat zgorzelecki (25) = 28,13 Woj. dolnośląskie (02)												7410	203,5	
466					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	13,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok, D. zmiesz. jdn., podsz.: so, św, brz na 10%, w cz. W d luka 0,49 ha Św 6l. w cz. N luka 0,28 ha w cz. E d luka 0,1 ha Św 6l., Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	48 48 48	0,8	um um duże	20 16 17	20 16 15	IA III II	12	243 16 26 ---	3305 220 355 ---	101,1 5,1 19,5 ---	TP-13,60
							PODS	ŚW	14	0,1					22	285	3880	125,7 9,2	

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
466 b	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szach, R. tśl.mdr, sit.spe, trz.leś, U. 50% grzyby, C. drz szt, D. mjs Jrz 6l, Info: taw do 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	6	0,6				II	23				CW-0,90
c	7,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. w cz. W bagno 0,49 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,8	um um duże	18	16	IA	13	214	1545	73,9 10,2	TP-7,23
d	3,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 20% wodne, C. drz szt, D. mjs Św 18l, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	30 7	1,3 0,1	peł duże	13	13	I	23 22	221	825	54,8 14,7	TW-3,74
f	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 7l, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	27 18	1,0	um um duże	13	11 5	I I	23	167	440	35,9 0,7 --- 36,6 13,9	TW-2,64
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: LINIE, Info: wizura														
	28,11 28,11 28,11 28,11 28,11		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 28,75 = 28,75 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,75 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,75 Powiat zgorzelecki (25) = 28,75 Woj. dolnośląskie (02)											6690	291		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
467					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	14,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 371, w cz. E luka 0,08 ha, Info: taw do 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO		37	0,9	um um duże	17	15	I	13	209	2970	138,8 9,8	TP-14,21
b	2,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podszt.: św, brz, so na 20%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	9 SO 1 BRZ ŚW	53 53	0,7	um um prz	22 23	19 19	I II	22	213 19 ---	590 55 ---	16,9 1,1 ---	TP-2,77 CW-40%-1,11
c	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, nar.spe, D. mjs Brz, Św 511, podszt.: św, so na 10%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	51	0,7	um um prz	23	19	I	12	227	550	16,5 6,8	TP-2,43
d	8,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, D. podszt.: so, św, brz, bk na 20%, Info: w cz.E fr. BMw	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	SO	75	0,6	prz prz um	28	21	II	3	207	1660	32,0 4,0	TP-8,02
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	27,43 27,43 27,43 27,43 27,43		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 28,10 = 28,10 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,10 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,10 Powiat zgorzelecki (25) = 28,10 Woj. dolnośląskie (02)												5825	205,3	

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	
468					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)															
a	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tłś.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: brz, so, św na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	um um prz	20 18	18 17	I III	12	206 16 ---	400 30 ---	12,3 0,7 ---	13,0 6,7	TP-1,94	
b	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tłś.mdr, jeż.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Jrz 6l, podsz.: brz na 20%, Info: taw do 10%,	100 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 DB 2 BRZ 1 ŚW	11 11 11	1,0	um um duże		4 5 5	I I II	11			6,6 2,8 1,6	---	11,0 4,2	CP-2,63
c	3,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. sit.spe, tłś.mdr, wrz.pos, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, podsz.: brz na 20%, Info: taw do 20%	100 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 BRZ 2 OL 1 DB	7 7 7	1,0	um um duże		1 3 3	I I II	12			4,4 2,4	---	6,8 1,9	CW-3,57
d	12,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, bor.bru, D. mjs Św, Brz 50l, podsz.: brz, so, św na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 0,1ha	100 SO (zg)	DRZEW SO PODRII ŚW	50 13	0,7 0,4	prz prz um	20	18	I	12	227	2910	89,5 7,0		TP-12,82 CW-40%-5,13	

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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
468 f	3,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, pjd Bk 17l, mjs Św 12l, Db, Ol 17l, pods.: brz, so, czm.p na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz. E fr. Bw	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 MD 1 BRZ	17 17 17 17	0,9	um um duże	7 6 13 7	6 6 12 9	II I I I	22	25	80	6,7 0,7 3,3 2,9 --- 13,6 4,3	CP-3,18	
g	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. sit.spe, tśl.mdr, trz.leś, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, w cz. E kępa 0,18 ha So,Brz 55l., Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 BRZ 2 OL 1 DB	7 7 7 7	0,9			1 2 2 1	III II IV III	12			0,8 0,7 --- 1,5 1,0	CW-1,49	
h	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 12l, pods.: brz, so, czm.p na 30%, w cz. W kępa 0,15 ha So,Brz 56l., Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 1 BK 1 DB	12 12 12 12	1,0	um um duże		4 2 2 3	I I I II	21			7,7 1,0 0,3 --- 9,0 4,4	CP-2,06	
~a			0,61		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,15		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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
468																			
	27,69		0,99		= 28,68												3514	144,4	
	27,69		0,99		= 28,68 Obr. ew. Ruzów (0006)														
	27,69		0,99		= 28,68 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	27,69		0,99		= 28,68 Powiat zgorzelecki (25)														
	27,69		0,99		= 28,68 Woj. dolnośląskie (02)														
469					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	18,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, D. zmiesz. kęp., podszt.: so, brz na 30%, w cz. SE d luka 0,18 ha Ol 5l. w cz. C d luka 0,3 ha Św 8l. w cz. C d luka 0,14 ha Św 8l., Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 ŚW	56 50 50	0,6	um um prz	24 20 17	20 18 17	I I II	12	171 19 19 ---	3230 360 360 ---	86,1 11,0 18,3 ---	TP-18,88 CW-40%-7,55
b	3,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, D. podszt.: db, brz na 20%, w cz. C d luka 0,11 ha Św,So 8l., Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,7	um um prz	30	19	III	3	203	770	12,4 3,3	
c	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, D. podszt.: so, św na 20%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,7	prz prz um	30	21	II	2	252	490	7,5 3,9	TP-1,94
d	3,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, wrz.pos, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Ol, Bk 15l, podszt.: brz, czm.p na 20%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 MD 1 BRZ	15 15 15 15	1,0	peł duże		7 4 10 9	I I I I	22	5 10 ---	15 30 ---	13,4 0,8 3,5 3,2 ---	CP-3,05
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,23		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
469 ~d			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	27,66 27,66 27,66 27,66 27,66		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 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)												5255	156,2	
470 a	2,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	56	0,9	um um duże	22	20	I	12	306	690	18,4 8,1	TP-2,26 CW-30%-0,68
b	12,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tnk.spe, D. mjs Brz 56l, pods.: św, brz, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	88	0,8	prz prz um	30	21	II	3	287	3655	56,4 4,4	IVD-30%-12,73 AGROT-30%-3,82 ODN-ZŁOZ-30%- 3,82
c	12,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz, Św 55l, So 80l, pods.: brz, so, św, db na 20%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	55	0,8	um um duże	21	20	I	13	278	3605	98,3 7,6	TP-12,97
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
	27,96 27,96 27,96 27,96 27,96		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 28,64 = 28,64 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,64 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,64 Powiat zgorzelecki (25) = 28,64 Woj. dolnośląskie (02)												7950	173,1	

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
471					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	1,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. blk.kur, orl.pos, bor.bru, D. podsz.: so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	88	0,8	prz prz um	29	20	III	3	227	390	6,3 3,7	IB-95%-1,71 AGROT-1,71 ODN-ZRB-1,71	
b	15,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, bor.bru, D. mjs Brz, Św, Ol 51l, podsz.: brz, so, św na 20%, w cz. C luka 0,35 ha, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	51 12	0,8 0,2	um um prz	21	19	I	13	236	3655	109,7 7,1	TP-15,49	
c		4,34			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMW (wsw) z1, Gl. Gm, ic/pl, porol, P. szch, R. sit.spe, trz.leś, D. podsz.: so, św na 10%, Info: taw do 80%	SO	PRZES	51 38		ŚW ŚW	17 15	15 11		4 4		2 3 ---	5		
d	0,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. sit.spe, orl.pos, tnk.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So 8l, So 3l, w cz. NW kępa 0,07 ha So 51l., Info: taw do 40%	100 SO (cz zg)	DRZEW PRZES	8 51	0,6	7 ŚW 3 BRZ		1 2	II III	22			0,2 ---	CW-0,75	
f	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMW (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. tnk.spe, sit.spe, trz.leś, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs So 51l, podsz.: św, brz, db, so na 30%, Info: taw do 20%,	100 SO (zg)	DRZEW PODS	38 6	1,0 0,2	peł duże	19 15	17 14	IA I	23	269 20 ---	350 25 ---	14,9 2,0 ---	TW-1,31	
g	0,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMW (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. sit.spe, tśl.mdr, tna.pos, U. 40% wodne, D. zmiesz. kęp., podsz.: św, brz, czm.p, ol na 30%, Info: taw do 40%	80 SO (cz zg)	DRZEW PODR	55 15	0,7 0,2	prz prz um	27 20	20 19	III II	3 4	125 74 ---	90 55 ---	1,9 1,0 ---	2,9 3,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
471 h	3,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szch, R. sit.spe, tna.pos, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 38l, podsz.: ol, św, so na 20%, w cz. NW luka 0,25 ha, Info: taw do 40%	100 SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 SO 1 OL	38 38 38	0,7	prz prz um	16 20 12	15 11 12	I III IV	23	85 40 10 ---	270 130 30 ---	20,4 8,1 1,0 ---		
~a			0,15		RP: LINIE															
~b			0,23		RP: DROGI L															
~c			0,16		RP: DROGI L															
~d			0,02		RP: ROWY															
~f			0,24		RP: ROWY															
~g			0,22		RP: ROWY															
	23,20 23,20 23,20 23,20 23,20	4,34 4,34 4,34 4,34 4,34	1,02 1,02 1,02 1,02 1,02		= 28,56 = 28,56 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,56 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,56 Powiat zgorzelecki (25) = 28,56 Woj. dolnośląskie (02)												5008	165,5		
472					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)															
a	15,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, D. mjs Brz, Św 54l, podsz.: so, św, brz na 20%, Info: taw 10	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um duże	21	19	I	12	271	4230	118,0 7,6	TP-15,60	
b	2,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Md 7l, podsz.: brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 OL	7 7 7	0,9	um um duże		1 2 2	II III IV	12			1,9 1,3 ---	CW-2,92	
																		3,2 1,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
472 c	2,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, trz.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., Info: taw do 30%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	35 35	0,6	prz prz luź	18 11	13 10	I II	33	75 25 ---	180 60 ---	9,1 6,7 ---	
d	6,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. rkt.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 54l, podsz.: brz, so, św na 40%, w cz. SW d przez 0,5 ha Św,So,Brz 5l., Info: taw 20	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	54 54	0,7	prz prz luź	22 18	20 16	I III	13	204 19 ---	1325 125 ---	36,9 6,2 ---	TP-6,49
~a			0,23		RP: DROGI L		PODS	4 ŚW 3 SO 3 BRZ	5 5 5	0,2				12					
~b			0,38		RP: DROGI L														
~c			0,41		RP: ROWY														
~d			0,11		RP: ROWY														
	27,40 27,40 27,40 27,40 27,40		1,13 1,13 1,13 1,13 1,13		= 28,53 = 28,53 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,53 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,53 Powiat zgorzelecki (25) = 28,53 Woj. dolnośląskie (02)											5920	180,1		
473 a	2,98				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, trz.spe, sit.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, drzew doś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 40l, w cz. C bagno 0,1 ha, Info: taw 20%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 SO	40 40 47	0,8	prz prz luź	18 15 21	16 14 19	I II I	23	110 35 45 ---	330 105 135 ---	13,6 8,4 4,5 ---	TP-2,98
															190	570	26,5 8,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
473 b	4,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drzew doś, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 62l, w cz. SW d luka 0,1 ha Św 4l., Info: w cz S fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	62 50	0,9	prz prz um	20 18	19 17	II II	12	250 21 ---	1250 105 ---	30,9 3,5 ---	TP-4,99
c	5,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, sit.spe, trz.spe, C. drzew doś, drz szt. D. zmiesz. kęp., w cz. E kępa 0,4 ha So 50l. w cz. E kępa 0,45 ha So 50l., Info: taw 20%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 OL 3 BRZ	7 7 7	0,8	um um duże		1 4 4	II III II	22			3,2 3,8 ---	CP-5,25
d		0,58			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH- WOD, OCH-BADAW, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bw, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, C. drzew doś, Info: taw 100	SO		SO				24 23	21 20		3 4		150 10 ---	1,3	
f	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, trz.spe, bor.czr, C. drzew doś, D. pods.: brz, so na 40%, w cz. S d luka 0,1 ha Ol 6l. w cz. C d luka 0,25 ha Ol 6l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,7	prz prz luź	19	16	II	13	160	310	10,9 5,6	TP-1,93 CW-0,35
g				5,30	RP. Ł (Ł IV)														
h	5,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, ori.pos, bor.czr, C. drzew doś, D. zmiesz. grp, mjs Św 49l, pods.: so, brz, czm na 20%, w cz. S d luka 0,45 ha Ol, Brz 7l. w cz. SW d luka 0,05 ha Ol, Brz 7l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	49 49	0,9	um um duże	22 23	20 21	I I	13	256 21 ---	1375 115 ---	43,5 2,6 ---	TP-5,38 CW-0,50

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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
473 i	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. sit.spe, tśl.mdr , wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 OL 2 DB	7 7 7	0,9	peł duże		1 4 1	II III III	12			0,7 --- 0,7 0,9	CW-0,76
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: ROWY														
~d			0,20		RP: ROWY														
~f			0,17		RP: ROWY														
~g			0,01		RP: ROWY														
~h			0,29		RP: ROWY														
~i			0,06		RP: ROWY														
~j			0,08		RP: ROWY														
~k			0,05		RP: ROWY														
~l			0,04		RP: ROWY														
	21,29 21,29 21,29 21,29 21,29	0,58 0,58 0,58 0,58 0,58	1,54 1,54 1,54 1,54 1,54	5,30 5,30 5,30 5,30 5,30	= 28,71 = 28,71 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,71 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,71 Powiat zgorzelecki (25) = 28,71 Woj. dolnośląskie (02)											3885	125,6		
474 a	3,77				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,9	um um duże	24	20	II	12	261	985	24,4 6,5	TP-3,77

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
474 b	4,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, C. drzew doś, D. w cz. C d luka 0,36 ha Db,Św 5l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um prz	19	18	I	13	256	1080	35,0 8,3	TP-4,22 CW-0,36
c		2,77			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH- WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. sit.spe, tśl.mdr, C. drzew doś, drz szt, Info: taw 80%	SO	PODR	6 OL 3 SO 1 BRZ	10 10 10	0,3			3 2 2		22				
d	4,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, C. drzew doś, Info: w cz C fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um duże	23	21	I	13	301	1415	34,7 7,4	TP-4,70
f	8,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, tnk.spe, C. drzew doś, D. pods.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	45 5	0,8 0,1	um um duże	20	19	IA	13	277	2240	74,6 9,2	TP-8,08
g	3,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, C. drzew doś, D. mjs Brz 60l, pods.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	um um duże	24	20	I	12	252	970	23,7 6,2	TP-3,84
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: ROWY														
~f			0,11		RP: ROWY														
~g			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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
474																			
	24,61	2,77	1,03		= 28,41												6690	192,4	
	24,61	2,77	1,03		= 28,41 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	24,61	2,77	1,03		= 28,41 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	24,61	2,77	1,03		= 28,41 Powiat zgorzelecki (25)														
	24,61	2,77	1,03		= 28,41 Woj. dolnośląskie (02)														
475					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	12,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gts, tnz/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, C. drzew doś, D. podsz.: brz na 10%, w cz. E kępa 0,49 ha So,Św 35l. w cz. W d luka 0,34 ha So 5l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,0	um um duże	18	17	I	13	266	3205	113,3 9,4	TP-12,05
b	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (sś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, C. drzew doś, Info: w cz S BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	1,0	um um duże	19	18	II	12	252	425	12,6 7,5	TP-1,68
c	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (wsw) n2, GI. Gts, tnz/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drzew doś, drz nat, D. zmiesz. kęp,	70 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 OL 1 SO 1 SO 1 ŚW 1 SO	7 7 7 7 3	0,8	um um duże	3 3 1 1	III III II II	22				0,7 0,4	CP-0,95
d	13,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, C. drzew doś, D. mjs Brz 60l, podsz.: brz, so na 20%, w cz. E kępa 0,25 ha So 45l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	um um duże	25	21	I	13	262	3435	84,2 6,4	TP-13,12
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,12		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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
475																			
	27,80 27,80 27,80 27,80 27,80		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 28,44 = 28,44 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,44 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,44 Powiat zgorzelecki (25) = 28,44 Woj. dolnośląskie (02)												7065	211,2	
476					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	2,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gts, tnz/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, C. drzew doś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	26	21	II	12	240	710	15,0 5,1	TP-2,96
b	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (sś) n2, GI. Bw, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, C. drzew doś, D. podszyt.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um duże	22	19	II	12	252	525	13,6 6,5	TP-2,08
c	7,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, C. drzew doś, D. mjs Brz 52l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	um um duże	18	17	II	12	233	1670	52,4 7,3	TP-7,16
d	2,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gts, tnz/pl, P. zad, R. tśl.mdr, wrz.pos, nar.spe, U. 30% wodne, C. drzew doś, drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 OL	7 7 7	0,7	um um duże	2 4 4	I II III	22				2,2 0,5 --- 2,7 1,0	CW-2,59
f	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gts, tnz/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, C. drzew doś, D. podszyt.: czm, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um duże	18	18	I	12	256	415	13,5 8,3	TP-1,62
g	9,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (wsw) n2, GI. Gts, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, C. drzew doś, D. mjs Brz 60l, podszyt.: św, so na 20%, Info: w cz S fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	60 15	0,8 0,1	um um duże	21 3	19 3	II 22	12	233	2245	58,0 6,0	TP-9,63

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, 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	
476 h	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz nat, D. zmiesz. grp., w cz. N kępa 0,35 ha So 105l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ	2 2	1,0				II II	11				0,7 --- 0,7 0,3	PIEL-2,44 CW-2,44
~a			0,23		RP: DROGI L															
~b			0,30		RP: DROGI L															
	28,48 28,48 28,48 28,48 28,48		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 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)											5635	155,9			
477 a	7,58				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drzew doś, drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	1,0	um um duże	15	13	II II	12	170	1290	68,3 9,0	TP-7,58	
b	3,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, U. 60% zwierz, C. drzew doś, drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 16 16 1 DB.C	16 0,9	peł duże		4 4 4	II III III	42				7,5 0,3 0,3 --- 8,1 2,6	CP-3,08	
c	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 10% grzyby, C. drzew doś, drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	8 10	0,9	um um duże		1 4	II II	12			0,7 --- 0,7 0,3	CW-2,43	
d	5,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, bor.bru, C. drzew doś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um duże	24	19	II II	12	250	1330	28,0 5,3	TP-5,31	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
477 f	3,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, bor.bru, C. drzew doś, D. podsz.: so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,8	prz prz um	28	21	III	2	225	765	10,1 3,0	IB-95%-3,39 AGROT-3,39 ODN-ZRB-3,39
g	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, C. drzew doś, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	22 22	19 18	II III	12	213 19 ---	200 20 ---	5,2 0,3 ---	TP-0,94
h	5,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, C. drzew doś, D. podsz.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	28	21	II	2	278	1500	24,3 4,5	TP-5,40
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
	28,13 28,13 28,13 28,13 28,13		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 28,66 = 28,66 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,66 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,66 Powiat zgorzelecki (25) = 28,66 Woj. dolnośląskie (02)												5105	145	
478					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	15,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, bor.bru, C. drzew doś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	um um prz	24	20	II	3	272	4265	85,1 5,4	Działka nr 1: IB-95%-2,51 AGROT-2,51 ODN-ZRB-2,51 Działka nr 2: TP-13,17
b	5,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, bor.bru, C. drzew doś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um prz	20	18	II	12	251	1300	35,2 6,8	TP-5,18
c	7,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, C. drzew doś, drz szt, D. mjs Brz 45l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,0	um um duże	16	16	II	12	224	1700	65,7 8,7	TP-7,58

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
478 ~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: LINIE														
	28,44 28,44 28,44 28,44		0,53 0,53 0,53 0,53		= 28,97 = 28,97 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,97 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,97 Powiat zgorzelecki (25) = 28,97 Woj. dolnośląskie (02)											7265	186		
479					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	11,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, bor.bru, C. drzew doś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	um um prz	24	20	II	3	263	2995	59,7 5,2	Działka nr 1: IB-95%-3,23 AGROT-3,23 ODN-ZRB-3,23 Działka nr 2: TP-8,15
b	5,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, C. drzew doś, drz szt, D. mjs Brz 32l, w cz. NE pol łow 0,2 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	0,9	um um duże	13	13	I	12	167	940	55,6 9,9	TW-5,64
c	6,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drzew doś, drz szt, D. mjs Brz 21l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	21	1,0	peł duże	5		III	32			21,0 3,2	TW-6,48
d	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, bor.bru, C. drzew doś, drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	prz prz um	23	20	II	12	255	450	10,9 6,2	TP-1,76
f	2,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, C. drzew doś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	18	16	II	12	204	515	17,1 6,8	TP-2,53
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,11		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
479																			
	27,79 27,79 27,79 27,79 27,79		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 28,42 = 28,42 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,42 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,42 Powiat zgorzelecki (25) = 28,42 Woj. dolnośląskie (02)												4900	164,3	
480					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	19,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drzew doś, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 58l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	58 37	0,8	um um duże	21 14	19 14	II I	12	199 19 ---	3940 375 ---	106,6 17,6 ---	TP-19,80	
b	11,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drzew doś, drz szt	100 SO (zg)	DRZEW SO	34	0,9	um um duże	14	14	I	12	190	2190	116,9 10,1	TW-11,53	
c	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, U. 60% zwierz, C. drzew doś, drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	18 18	0,9	peł duże	4 7	II III	42				4,6 0,3 ---	CP-1,68	
d	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, U. 60% zwierz, C. drzew doś, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db.c 10l	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	10 10	0,9	um um duże	2 5	II II	13				1,3 ---	CP-2,34	
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,33		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: DROGI L														
	35,35 35,35 35,35 35,35 35,35		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 36,12 = 36,12 Obr. ew. Ruzów (0006) = 36,12 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 36,12 Powiat zgorzelecki (25) = 36,12 Woj. dolnośląskie (02)												6505	247,3	

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	
481					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)															
a	3,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.spe, U. 60% zwierz, C. drzew doś, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db 14l, w cz. S kępa 0,2 ha So 40l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB.C 1 BRZ		14 14 14	0,9	peł duże		3 4 6	III III II	42				1,1 --- 1,1 0,3	CP-3,86
b	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mscz, R. bor.czr, wrz.pos, bor.bru, C. drz nat, drzew doś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 6l, w cz. C kępa 0,2 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB		6 6	1,0	peł duże		1 1	I II	11					CW-3,04
c	10,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mscz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drzew doś, D. podszyt.: so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW SO		123	0,8	prz prz um		32 21	III	3	242	2495	23,0 2,2	Działka nr 1: IB-95%-3,28 AGROT-3,28 ODN-ZRB-3,28 Działka nr 2: IB-95%-3,45 AGROT-3,45 ODN-ZRB-3,45	
d	7,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mscz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drzew doś, D. mjs Brz 42l, w cz. N luka 0,08 ha	100 SO (zg)	DRZEW SO		42	1,0	um um prz		15 15	II	12	192	1450	62,2 8,2	TP-7,54	
f	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mscz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drzew doś	100 SO (zg)	DRZEW SO		59	0,8	um um duże		25 19	II	13	233	460	12,2 6,2	TP-1,98	
g	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mscz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drzew doś	100 SO (zg)	DRZEW SO		50	0,9	um um duże		17 16	II	12	213	460	15,3 7,1	TP-2,16	
~a			0,20		RP: LINIE															
~b			0,46		RP: DROGI L															
~c			0,21		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
481																			
	28,88		0,87		= 29,75												4895	113,8	
	28,88		0,87		= 29,75 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006)														
	28,88		0,87		= 29,75 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045)														
	28,88		0,87		= 29,75 Powiat zgorzelecki (25)														
	28,88		0,87		= 29,75 Woj. dolnośląskie (02)														
482					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	11,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 28l	100 SO (zg)	DRZEW SO	28	1,1	peł duże	9	9	II	22	110	1285	118,7 10,2	TW-11,68	
b	3,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 19l, Brz 25l	100 SO (zg)	DRZEW SO	19	0,9	peł duże		5	III	22			10,8 2,9	TW-3,69	
c	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 51l	100 SO (zg)	DRZEW SO	51	0,9	um um duże	18	17	II	12	217	315	10,2 7,0	TP-1,46	
d	4,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmił.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. N kępa 0,2 ha So 150l. w cz. C kępa 0,25 ha So 150l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	4 4	1,0				III III	11			1,6 --- 1,6 0,4	PIEL-4,30 CW-4,30	
f	10,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. pods.: so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW SO	150	0,8	prz prz um	35	21	III	3	257	2575	19,8 2,0	Działka nr 1: IB-95%-3,79 AGROT-3,79 ODN-ZRB-3,79 Działka nr 2: IB-95%-3,59 AGROT-3,59 ODN-ZRB-3,59	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
482 g	2,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp,, podszt.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	12 12	0,8	um um duże		3 5	I II	32				11,2 1,4 --- 12,6 4,5	CP-2,79
h	3,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW SO	50	1,0	um um duże	17	17	II	12	239	855	4	28,4 7,9	TP-3,58
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,32		RP: DROGI L														
	37,52 37,52 37,52 37,52 37,52		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 38,45 = 38,45 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) = 38,45 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) = 38,45 Powiat zgorzelecki (25) = 38,45 Woj. dolnośląskie (02)											5134	202,1		
483					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	8,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 39l	100 SO (zg)	DRZEW SO	39	0,9	um um duże	15	15	I	12	208	1715	74,0 9,0	TP-8,24	
b	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,, podszt.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	31 31	0,9	peł duże	12 10	12 12	I III	12	139 9 ---	450 30 ---	28,0 1,3 ---	TW-3,23	
c	4,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,, podszt.: brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	25 25	1,0	peł duże	8 7	8 9	II III	22	71 5 ---	345 25 ---	42,4 1,5 ---	TW-4,85	
																		43,9 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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
483 d	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmił.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 18l, Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	9 SO 1 BRZ	18 18	0,9	um um duże		4 6	III IV	32			6,2 0,2 --- 6,4 2,7	TW-2,35
f	3,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, śmił.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podszyt.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO 2 BRZ 1 DB	7 SO 2 BRZ 1 DB	8 8 8	0,7	prz prz luź		2 4 1	II II IV	22		1	1,7 --- 1,7 0,4	CW-3,92
g	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 63l	100 SO (zg)	DRZEW SO 3 SO	7 SO 3 SO	45 63	1,0	um um duże		17 25	17 20 II	12	199 92 ---	510 235 ---	18,1 5,7 --- 23,8 9,3	TP-2,57
h	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. ścio, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	50	0,9	um um duże		15	15 II	12	224	175	5,8 7,4	TP-0,78
i	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmił.spe, wrz.pos, bor.czr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW SO 2 BRZ	8 SO 2 BRZ	18 18	0,9	um um duże		4 5	III IV	32			2,0 0,1 --- 2,1 2,4	TW-0,86
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,37		RP: DROGI L														
~d			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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, 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	
483																				
	26,80		1,11		= 27,91												3487	187		
	26,80		1,11		= 27,91 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006)															
	26,80		1,11		= 27,91 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045)															
	26,80		1,11		= 27,91 Powiat zgorzelecki (25)															
	26,80		1,11		= 27,91 Woj. dolnośląskie (02)															
484					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)															
a	4,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmf.spe, rkt.spe, D. mjs Db 140l, So, Brz, Db, Ak 65l, Db 40l, podsz.: so, jrz, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kon.maj pow. 0,03ha, Info: w cz W BMśw	100 SO (zg)	DRZEW SO	140	0,7	prz prz um	37	22	III	3	216	1010	8,3 1,8			
b	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. LMśw (śś) d3, Gl. AUl, pls, P. szad, R. pok.zwy, nar.spe, sdm.leś, D. zmiesz. grp, mjs So 130l, Lp, Wz, Js 50l, podsz.: czm.p na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C blu.pos pow. 0,01ha, w cz. C śnż.wsn pow. 0,05ha	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 1 LP 2 DB 2 AK	130 130 85 85	0,7	prz prz um	48 47 35 35	27 26 22 22	III III III III	3 3 3 3	170 31 46 36 ---	195 35 55 40 ---	1,8 0,4 1,1 0,3 ---		
c	6,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 37l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,8	um um duże	14	14	I	12	176	1185	55,3 8,2	TP-6,73	
d		0,49			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmf.spe, trawy	SO	PRZES	DB.C	130			45	20		3		30			
f	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn,, podsz.: brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	25 25	1,1	um um duże	8 7	8 9	II III	22	71 11 ---	45 5 ---	5,5 0,4 ---	TW-0,63	
																	82	50	5,9 9,4	

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	
484 g	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., w cz. W kępa 0,04 ha So 45l., Info: gniewosz plamisty	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB 1 DB.C	15 15 15 15	0,7	prz prz um		3 5 2 3	III III IV IV	32				0,7 --- 0,7 0,3	CP-2,73
h	2,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Db, Ak, Brz 75l, podsz.: czm.p, jrz, brz, db na 20%, Info: w cz W BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 SO 1 DB 1 SO	75 160 160 120	0,7	prz prz um		28 45 48 38	21 22 23 22	II III IV III	3 3 3 3	145 27 27 23 ---	310 60 60 50 ---	5,9 0,4 0,4 0,5 ---	7,2 3,4
i	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, Gl. OGw, pg/pli, P. szad, R. pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Lp 18l, podsz.: bez.c, kru na 30%, w cz. S kępa 0,3 ha Js 45l., OP. Płaty roślinności: w cz. W pur.olb pow. 0,01ha	140 JS-DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 JS 1 JW	18 18 18	0,8	um um prz		5 7 7	III II I	12				0,7 0,4 ---	TW-1,41
~a			0,21		RP: LINIE							24 17 28 45 38	20 19 22 22 24	4 4 3 3 3		10 60 15 5 4 ---	94	1,1 0,8		
~b			0,30		RP: LINIE															
~c			0,31		RP: DROGI L															
~d			0,25		RP: DROGI L															
~f			0,15		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	
484																				
	19,46	0,49	1,22		= 21,17												3179	82,1		
	19,46	0,49	1,22		= 21,17 Obr. ew. Prędocięce-toporów (0006)															
	19,46	0,49	1,22		= 21,17 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045)															
	19,46	0,49	1,22		= 21,17 Powiat zgorzelecki (25)															
	19,46	0,49	1,22		= 21,17 Woj. dolnośląskie (02)															
504					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Jagodzin (0002) Leśnictwo - Dzików (06)															
a				0,40	RP. Ł (Ł IV)		ZAKRZEW (w cz. S)	WB KRU BRZ CZM.P												
b	0,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. szad, R. ptu.spe, mal.wiś, pok.zwy, U. 20% klimat, C. drz szt, porol, D. mjs Bk, Brz 15l, Os, So.we 20l, pods.: jrz, brz, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB LP OS BRZ OS	20 100 50 50 50 30	0,9	prz prz um	13 40 32 40 25 20	10 18 15 20 19 17	IA 3 3 3 3 4	23	80	25	3,8 12,7	TW-0,30	
c	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, mł.pos, pok.zwy, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Md 45l, Kl, Db 25l, pods.: czm.p, jrz, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	45 45	0,9	prz prz um	20 18	20 17	IA II	12	264 16 ---	260 15 ---	8,6 0,7 ---	9,3 9,5	TP-0,98

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
504 d	3,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, P. szad, R. śmł.pog, mtł.pos, bor.czr, C. mło złoż, D. zmiesz. grp, mjs So 20l, podsz.: jrz, czm.p, db, so, brz na 30%, w cz. C luka 0,07 ha, Info: w cz. C skład drewna	140 SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 4 DB 1 DB	30 40 55	0,9	prz prz um	9 14 21	9 13 16	III III III	13	13 40 13 ---	50 150 50 ---	7,3 10,3 1,9 ---	TP-3,71
f	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, mtl.pos, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 36l, mjs Db.c, Db, Bk, Brz 20l, podsz.: czm.p, db, brz, jrz, so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	36 36	0,8	um um prz	17 13	18 15	IA II	12	189 10 ---	170 10 ---	7,7 0,6 ---	TP-0,89
g			0,10		RP: BUD INNE														
h				0,48	RP. PS (Ps V)		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM.P OS		0,1									
i				1,46	RP. R (R V)		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM.P BRZ SO GR		0,3									
j				0,08	RP. R (R V)		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚL CZM.P											

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
504 k				0,40	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. W)	JS JS	60 30			27 12	14 10		3 4			1 1 ---	
							ZAKRZEW (w cz. W)	CZM.P JS WZ GŁG ŚL										2	
				0,59	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. S)	OS BRZ	30 30			17 18	16 16		4 4			20 2 ---	
				0,11	RP. Ł (Ł IV)													22	
	5,01			0,58	RP. PS (Ps IV)	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	35 35	0,9	um um prz	17 16	17 17	IA I	13	189 40 ---	945 200 ---	45,3 7,5 ---	TP-5,01
				1,61	RP. R (R V)														
				1,12	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. W)	BRZ	35			17	16		4			2	
							SAMOS (w cz. C)	BRZ CZM.P SO	5 5 5	0,2									
				1,43	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	25 25	0,1		18 18	8 11		4 4			6 1 ---	
							ZAKRZEW (w cz. C)	SO CZM.P DB		0,2								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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
504 t w x y z ax bx cx			0,20 0,03 2,20	2,51 0,67 0,27 0,06 0,10	RP: DROGI L RP. R (R V) RP. PS (Ps IV) RP: DROGI L, Info: asfalt RP. R (R VI) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 78l, Ak, Wz, So, Kl, Db 50l, Ak, Db, Lp, So, Kl 35l, podszyt.: db, jr, so na 10% RP. R (R VI) RP. S-R (S-R V)		ZADRZEW (w cz. C) ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C) DRZEW SO (zg)	SO DB DB DB AK DB KL BRZ KL DB ŚL WZ CZM.P	16 89 35 70 70 120 35 78 78 78 41 118 118	0,2 0,1 0,6	prz prz um	7 47 16 38 30 55 13 28 26 28 41 47	5 18 8 19 18 21 15 19 16 18 19 20	III IV III IV IV	3 3 3 4 3 3 3 3 3	67 22 13 27 18 --- 147	145 50 30 60 40 --- 325	2,8 1,4 0,8 0,6 0,5 --- 6,1 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. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
504 dx	2,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, P. szad, R. śmł.pog, szcz.zaj, mtl.pos, C. drz nat, upr złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.c 15l	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 SO 1 BRZ	6 6 6 15 15	0,9			1 1 1 3 5	I I II III III	12				0,7 0,4 --- 1,1 0,5	CW-2,44
fx	2,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, P. szad, R. śmł.pog, szcz.zaj, mtl.pos, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db.c 6l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BK	6 6 6	1,0			1 II II	I II II	12					CW-2,09
gx	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, D. pjd Db, Db.c 30l, mjs Db 78l, So 118l, Info: otulina cmentarza	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	um um duże	30	20	II	3	274	310	5,7 5,0		
hx	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Md 41l, podsz.: db, jr, czm.p na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	1,0	um um prz	20	19	IA	12	327	190	7,2 12,4	TP-0,58	
ix	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, D. mjs Db, Db.c 30l, podsz.: jr, db, brz, czm.p na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,8	um um prz	28	22	II	3	274	270	5,0 5,1	TP-0,99	
jx	0,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db 41l, podsz.: czm.p, jr, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	41 41	1,1	peł duże	20 18	19 18	IA II	12	322 26 --- 348	120 10 --- 130	4,6 0,4 --- 5,0 13,2	TP-0,38	
kx				0,03	RP. R (R V)															
~a			0,08		RP: DROGI L															
~b			0,16		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. 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
504 ~c ~d ~f			0,01 0,04 0,03		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: L ENERG														
	20,71 20,71 20,71 20,71		0,65 0,65 0,65 0,65	11,90 11,90 11,90 11,90	= 33,26 = 33,26 Obr. ew. Jagodzin (0002) = 33,26 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 33,26 Powiat zgorzelecki (25) = 33,26 Woj. dolnośląskie (02)											3129 (54)	123,8		
505 a b c d	1,08 1,65 0,32 2,25				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Jagodzin (0002) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, mtl.pos, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 35l, Brz 53l, podsz.: św, so, czm.p, db na 100% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, mtl.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Brz, Gb 36l, Db 26l, podsz.: czm.p, db, jrz na 60% RP: TURYST RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db 19l, podsz.: db, brz, so na 30%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW 4 SO DRZEW SO ZADRZEW (w cz. C) DB DB BK LP BK	6 SO 4 SO 36 140 80 140 120 80	0,9 0,9 0,5	um um prz prz prz um peł duże	19 17 17 16 16 16 14 14 7	18 16 16 16 16 20 20	II IA IA II III	12 12 12 12 12 2 2 2 2 3	148 97 --- 245 239 70 10 3 3 2 --- 88	160 105 --- 265 395 70 10 3 3 2 --- 500	4,9 5,0 --- 9,9 9,2 18,0 10,9 30,5 1,4 1,2 --- 33,1 14,7	TP-1,08 TP-1,65 TW-2,25	

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
505 f	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śml.pog, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. jdn, pjd So 40l, Db 30l, mjs Brz 59l, So, Db.c, Brz 30l, podsz.: db, jr, czm.p, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 3 SO 1 DB	59 59 102 40	0,7	prz prz um	24 21 35 14	20 17 21 12	I III III III	12	79 42 65 5 ---	90 45 75 5 ---	2,2 1,7 0,9 0,4 ---	TP-1,12
g	3,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 63l, So, Db 30l, podsz.: czm.p, db.c, db, brz na 30%, w cz. N kępa 0,48 ha So,Md,Db,Brz 26l.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 DB 2 SO 1 SO 1 SO	63 63 78 110 40	0,8	prz prz um	23 18 29 31 17	20 18 21 21 16	II III II III I	12	125 16 57 26 21 ---	480 60 220 100 80 ---	11,6 2,0 4,0 1,1 3,3 ---	TP-3,82
h	2,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. mjs Db, Brz 54l, Db 70l, Db 130l, podsz.: db, czm.p, db.c, św na 80%, Info: w cz.S fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um duże	19	19	I	12	306	810	22,5 8,5	TP-2,64
i	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, śml.pog, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 5l, podsz.: brz, so na 10%, Info: w cz.N fr. BMśw,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 9	0,9	prz prz um		4 6	II II	12			0,9 ---	CP-1,59
j	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. podsz.: db, db.c, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	um um prz	25	18	III	3	222	340	6,0 3,9	TP-1,53
k	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śml.pog, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	8 8	0,9	prz prz um		3 5	II II	12			0,6 ---	CW-1,09
																		0,6 0,6	

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	
505 ~a ~b ~c ~d ~f ~g			0,10 0,05 0,11 0,14 0,12 0,07		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: L ENERG															
	16,77 16,77 16,77 16,77 16,77		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 17,68 = 17,68 Obr. ew. Jagodzin (0002) = 17,68 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 17,68 Powiat zgorzelecki (25) = 17,68 Woj. dolnośląskie (02)												3465 [88]	118,2		
506 a b c				3,85 0,37	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Jagodzin (0002) Leśnictwo - Dzików (06) RP. PS (Ps V) RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. N)	KSZ LP LP	100 100 80			50 65 40	18 20 16		3 3 3		2 3 1 --- 6			
	7,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, tnk.spe, U. 20% wodne, C. porol, drz szł, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Lp, Db, Os 40l, podsz.: czm.p, jrz, db na 60%, w cz. NW kępa 0,35 ha So,Db.c,Db,Brz 55l. w cz. N kępa 0,08 ha Ol 70l. w cz. S luka 0,09 ha, Info: w cz.W BMw,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	40 40	0,9	um um prz	21 25	20 23	IA I	23	249 25 ---	1770 180 ---	69,4 6,8 ---	TP-7,11 10,7	

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
506 d	5,55					100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB	58 45	0,7	um um prz	26 13	25 12	IA III	12	269 9 ---	1495 50 ---	36,0 2,8 ---	TP-5,55	
f				0,17	RP. S-R (S-R V)		PODRII 7 BK 2 ŚW 1 DB	15 15 20	0,6				2 1 5	23					
g				2,24	RP. R (R V)		ZAKRZEW (w cz. C)	GR ŚL CZR ŚW	0,1										
h				1,36	RP. Ł (Ł V)														
i	1,71					100 SO (zg)	DRZEW SO PODRII PRZES	32 16 59	0,9 0,1	um um prz	16 25	16 21	IA 22 3	12	214 30	365	20,2 11,8	TP-1,71	
j	1,00					100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 MD	25 25	1,4	um um duże	16 18	13 15	IA I	13	107 114 ---	105 115 ---	9,4 8,8 ---	TW-1,00	
k				1,09	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	DB DB DB DB BRZ	70 160 40 120 30			30 80 18 50 12	16 23 14 22 13	3 3 4 3 4		3 6 2 2 1 ---	14		
							SAMOS (w cz. N)	BRZ CZM.P SO	5 5 5	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	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
506 l m n o p r	2,35			1,79	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, mtl.pos, pap.kru, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db, Md 40l, podsz.: czm.p, jrz, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW SO		40	0,9	um um duże	22	20	IA	13	278	655	25,6 10,9	TP-2,35
					RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	WZ DB OL DB	160 160 30 30			100 80 20 18	22 23 14 10		3 3 4 4	9 6 1 1 ---	17		
	0,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szch, R. ori.pos, jeż.spe, śmł.pog, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 68l, mjs Ol, Os 68l, Ol, Os 40l, Db, So 160l, podsz.: jrz, brz, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 DB	68 100 40	0,7	prz prz um	30 40 12	24 22 12	I III III	12	167 68 5 ---	120 50 5 ---	2,5 0,6 0,2 ---	3,3 4,6	
	0,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db 108l, Db.c, Brz, So 35l, podsz.: db, db.c, so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 SO 2 SO 1 DB	88 108 50 35	0,9	prz prz um	28 35 20 10	22 22 17 10	II III II III	3 3 3 4	143 49 40 10 ---	110 35 30 10 ---	1,7 0,4 1,0 0,7 ---	3,8 5,0	
				0,35	Obr. ew. Piaseczna (0005) RP. Ł (Ł V)														
	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, mtl.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 40l, podsz.: czm.p, jrz, db, so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW SO		40	1,0	peł duże	19	20	IA	12	308	430	16,8 12,1	TP-1,39

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	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
506					Obr. ew. Jagodzin (0002) RP: LINIE														
~a			0,21		RP: DROGI L														
~b			0,13		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: DROGI L														
~f			0,10		RP: DROGI L														
~g			0,04		RP: DROGI L														
~h			0,04		RP: DROGI L														
~i			0,08		RP: ROWY														
~j			0,01		RP: L ENERG														
~k			0,14		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM.P BRZ DB DB SO	15 15 15 20 10	0,5					5 7 4 8 3				
~l			0,04		RP: L ENERG														
	20,58 1,39 19,19 20,58 20,58 20,58		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97	11,22 0,35 10,87 11,22 11,22 11,22	= 32,77 = 1,74 Obr. ew. Piaseczna (0005) = 31,03 Obr. ew. Jagodzin (0002) = 32,77 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 32,77 Powiat zgorzelecki (25) = 32,77 Woj. dolnośląskie (02)											5555 (37)	202,9		
507					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Jagodzin (0002) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	4,57				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. mjs Brz, Db 72l, Db 42l, Św 30l, pods.: jrz, kru, św na 10%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,7	prz prz um	31	27	IA	3	341	1560	28,8 6,3	TP-4,57

Oddz. 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
507 b	4,93				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 So 105l, Brz 70l, Ol, Ak, Os 45l, Db, Św, Ol, Os, Brz 30l, Info: taw do 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	45 45 45	0,9	um um prz	25 20 19	22 21 20	IA I I	12	206 42 53 ---	1015 205 260 ---	33,8 5,5 14,4 ---	TP-4,93
c				1,10	RP. Ł (Ł IV)		PODRII	6 ŚW 4 ŚW	17 23	0,2		3 5		22					
d	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. szad, R. sit.spe, jeż.spe, mtl.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 14l, mjs Ol, Bk, Db, Jw, So.we, Md 14l, podsz.: czm.p, brz, ol na 20%, Info: taw do 60%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 OL 2 BRZ 1 MD 1 ŚW	23 23 23 23 23	1,3	peł duże	12 13 13 18 12	11 12 13 16 9	IA III I I I	13	67 33 33 20 7 ---	100 50 50 30 10 ---	10,8 2,9 3,1 2,7 2,8 ---	TW-1,51
f	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, porol, P. szch, R. sit.spe, mtl.pos, tśl.mdr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz, ol, czm.p na 20%, Info: taw do 40%	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 SO 1 BRZ	25 29 29	1,3	peł duże	11 15 13	12 13 12	III IA III	13	107 87 13 ---	90 75 10 ---	4,8 4,8 0,5 ---	TW-0,84
g	4,44				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, Os, Md 55l, Św, Db 35l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	55 15	0,8 0,4	um um prz	25	23	IA	12	333	1480	38,0 8,6	TP-4,44 CW-40%-1,78

Oddz. 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
507 h	0,59				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 7 SO 3 ŚW	16 16	1,0	peł duże	7	8 6	IA I	22	20	10	3,7 0,4 --- 4,1 6,9	TW-0,59	
~a			0,25		RP: DROGI L		PRZES SO DB DB DB	55 55 70 35			22 25 38 18	18 16 18 14	3 3 3 4		10 4 1 1 --- 16				
~b			0,26		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: ROWY														
~f			0,10		RP: ROWY														
~g			0,07		RP: ROWY														
	16,88 16,88 16,88 16,88 16,88		0,89 0,89 0,89 0,89 0,89	1,10 1,10 1,10 1,10 1,10	= 18,87 = 18,87 Obr. ew. Jagodzin (0002) = 18,87 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 18,87 Powiat zgorzelecki (25) = 18,87 Woj. dolnośląskie (02)											4961	157		
508 a	4,91				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, 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 7 SO 2 BRZ 1 ŚW	51 51 31	0,8	prz prz um	23 22 13	22 22 11	IA I I	12	218 46 9 --- 273	1070 225 45 --- 1340	30,3 5,0 5,1 --- 40,4 8,2	TP-4,91	
							PODRII 8 ŚW 2 ŚW	16 11	0,5		2 1	22							

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
508 b	8,51					100 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO ŚW	83 13	0,8 0,3	prz prz um	30 26	26 1	I I	2 22	331	2815	46,3 5,4	Działka nr 1: IB-95%-3,25 AGROT-3,25 ODN-ZRB-3,25 Działka nr 2: TP-5,26
c	1,96					80 SO (cz zg)	DRZEW 6 OL 4 BRZ	6 OL 4 BRZ	25 25	1,3	peł duże	13 12	13 14	III I	13	107 80 ---	210 155 ---	11,2 8,9 ---	TW-1,96
d				5,18			ZADRZEW (w cz. NE)	SO BRZ	40 40	0,1		15 15	13 16		4 4	60 5 ---	65		
f	2,91					100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	50 50 50	0,9	um um prz	26 20 18	23 22 17	IA I II	13	285 26 32 ---	830 75 95 ---	24,1 1,7 4,8 ---	TP-2,91
g	3,88					80 SO (cz zg)	DRZEW 7 OL 3 BRZ	7 OL 3 BRZ	11 6	0,6	prz prz um		4 2	IV I	23	343	1000	30,6 10,5	
							PRZES	SO BRZ	47 47			19 19	18 18		4 4	15 5 ---	20		
~a			0,30				RP: LINIE												
~b			0,30				RP: DROGI L												
~c			0,25				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	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	
508																				
	22,17		0,85	5,18	= 28,20												5540	144,4		
	22,17		0,85	5,18	= 28,20 Obr. ew. Ruszów (0006)												(65)			
	22,17		0,85	5,18	= 28,20 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)															
	22,17		0,85	5,18	= 28,20 Powiat zgorzelecki (25)															
	22,17		0,85	5,18	= 28,20 Woj. dolnośląskie (02)															
509					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)															
a	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lmb (bo) z1, Gl. Mt, plz/pl, P. szad, R. sit.spe, trz.leś, tśl.mdr, U. 40% wodne, D. zmiesz. grp. mjs Brz 29l, podsz.: ol, brz na 20%, Info: taw do 60%	80 OL (zg)	DRZEW	4 OL 3 BRZ 2 SO 1 ŚW	49 49 49 49	0,8	prz prz um	19 20 16 10	20 21 20 12	III I I III	33	79 63 47 16 ---	60 45 35 10 ---	1,4 1,1 1,1 0,7 ---	4,3 5,9	
b	11,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tśl.mdr, D. mjs Św 80l, Brz, Św 50l, Brz 30l, podsz.: so, brz, św na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos pow. 0,05ha, Info: w cz.E fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,7	prz prz um	28	23	II	2	247	2825	49,8 4,4	Działka nr 1: IB-95%-2,26 AGROT-2,26 ODN-ZRB-2,26 Działka nr 2: TP-9,18	
c	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. tśl.mdr, sit.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp. mjs Św 13l, Info: taw do 40%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 OL 1 MD 1 ŚW	23 23 23 23	1,3	peł duże	9 10 16 8	10 12 15 8	IA III I I	23	114 13 20 7 ---	150 15 25 10 ---	16,1 1,0 2,4 2,4 ---	21,9 16,6	TW-1,32
d	1,21				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, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ol 10l, podsz.: jrz, kru, os na 10%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 DB	10 10 10	1,0	um um duże		5 3 3	I II II	12					CP-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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
509 f	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, sit.spe, U. 20% wodne, D. IP mjs Św 83l, Brz 70l, IIP zmiesz. jdn, mjs Brz 40l, pods.: so, brz, św na 40%, Info: w cz.NE fr. LMw, taw do 20%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	83	0,6	prz prz luź	35	26	I	2	252	605	10,0 4,1	IB-95%-2,41 AGROT-2,41 ODN-ZRB-2,41
							IIP	5 SO 1 ŚW 2 SO 2 ŚW	25 25 40 40	0,6	prz prz um	10 7 18 16	10 8 19 18	I I IA I	23	35 5 35 35 ---	85 10 85 85 ---	8,2 2,4 3,3 5,7 ---	
																110	265	19,6 8,1	
g	4,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. jdn,, pods.: brz, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,9	prz prz um	20 19	20 20	I II	13	264 21 ---	1120 90 ---	34,4 2,0 ---	TP-4,24
							PODS	ŚW	10	0,7						285	1210	36,4 8,6	
h	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl, P. szad, R. sit.spe, trz.leś, tśl.mdr, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Św 50l, Ol, Św 30l, Info: taw do 50%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 SO 2 BRZ	50 50 50	1,0	peł duże	20 22 20	21 20 21	II I I	23	221 63 58 ---	555 160 145 ---	12,5 4,9 3,3 ---	
																342	860	20,7 8,2	
i	2,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. szad, R. sit.spe, tśl.mdr, bor.czr, U. 40% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 32l, pods.: brz, św na 50%, Info: taw do 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	42 42 42	0,9	prz prz um	18 13 16	18 16 20	IA I I	33	216 42 26 ---	490 95 60 ---	18,0 6,0 1,7 ---	
							PODR	ŚW	10	0,5						284	645	25,7 11,3	
j	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. szch, R. sit.spe, tśl.mdr, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs So 6l, Info: taw do 40%	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 BRZ	11 6	0,9	prz prz um		6 1	IV II	23			1,3 0,7 ---	CP-0,85
							PRZES	SO BRZ	42 42			16 15	16 17		4 4		10 1 ---	2,0 2,4	
																	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
509 k	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. sit.spe, tśl.mdr , trz.leś , U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., w cz. C kępa 0,1 ha So 50l., Info: taw do 20%	70 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 OL 2 BRZ 2 OL	6 6 11 11	0,8	prz prz um		4 2 6 4	II III I IV	23			1,3 0,5 0,9 0,5 3,2 2,4	CP-1,34
~a			0,30		RP: LINIE		PRZES	SO	50			20	20		3		12		
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: ROWY														
	28,33 28,33 28,33 28,33 28,33		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 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)											6783	193,6		
510 a	3,44				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr , C. drz szt, D. mjs Brz, Św 32l, podsz.: brz, czm.p na 10%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	1,0	peł duże	16	16	IA	13	239	820	45,4 13,2	TW-3,44
b	4,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr , orl.pos , C. drz szt, D. mjs Św, Md, So.we, Brz, Ol 24l, podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,1ha, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	24	1,4	peł duże	12	10	I	13	147	590	63,1 15,7	TW-4,02

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
510 c	2,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, So.we, Db, So.c, Brz, Ol 17l, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	17 17	1,0	peł duże	7 7	7 4	IA I	13	110	295	21,7 0,7 --- 22,4 8,4	TW-2,66	
d	3,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Św 6l, podsz.: jrz, brz na 20%, w cz. C kępa 0,33 ha So 128l. So 35l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 DB 1 BK 1 BRZ	6 6 6 6	1,0		1 1 1 1	II II II III	12			6	0,7 --- 0,7 0,2	CW-3,77	
f	9,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. IP, IIP zmiesz. jdn, mjs Św 40l, podsz.: so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg) 40	2 PIĘTR IP SO IIP	128 40 40 30	0,6 0,4	prz prz um prz prz luź	40 15 18 12	22 16 18 12	III I I I	2 13	195 74 9 5 --- 88	1860 705 85 50 --- 840	15,9 1,7 29,4 2,7 3,2 --- 35,3 3,7	IVD-20%-9,53 AGROT-20%-1,91 ODN-ZŁOZ-20%- 1,91	
g	3,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Md, Brz, Św 51l, Św, So 31l, podsz.: brz, św na 10%, w cz. NE d luka 0,12 ha Brz 10l. w cz. E d luka 0,3 ha Brz 10l. w cz. SE d luka 0,1 ha Brz 10l. w cz. W d luka 0,15 ha Brz 10l.	100 SO (zg)	DRZEW SO PODR II ŚW	51 10	0,6 0,6	prz prz um	23 22	22 1	IA 22	12	241	870	24,6 6,8	TP-3,61 CW-60%-2,17	
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,29		RP: DROGI L														
~c			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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
510 ~d			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	27,03 27,03 27,03 27,03 27,03		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 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)											5342	207,4		
511 a	15,48				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. jdn, mjs Św 54l, Św 34l, podsz.: brz, czm.p na 10%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	54 54	0,8	um um prz	21 22	21 20	I II	12	250 19 ---	3870 295 ---	108,0 5,8 ---	TP-15,48
b	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Św 32l, podsz.: brz na 10%, w cz. SW luka 0,12 ha, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	32	0,9	um um duże	17	15	IA	13	214	405	22,3 11,8	TW-1,89
c	7,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. pjd Św 24l, mjs Św 44l, podsz.: brz na 10%, w cz. W d luka 0,1 ha Jrz,Św,So 8l. w cz. S d luka 0,15 ha Jrz,Św,So 8l. w cz. SE d luka 0,08 ha Św 13l., Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	44 13	1,0 0,4	um um prz	22	20 1	IA	13 22	327	2575	88,4 11,2	TP-7,87 CW-0,33
d	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, sit.spe, C. drz szt, D. pjd Św 22l, mjs Św 32l, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	32	1,0	peł b duże	17	15	IA	13	239	445	24,7 13,2	TW-1,87
~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(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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	
512 c	12,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, trz.leś, U. 20% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs So 80l, Md 50l, Św 35l, podszt.: brz na 10%, w cz. W d luka 0,1 ha Św 12l. Ol 4l. w cz. C kępa 0,45 ha Ol,Św 17l. w cz. E kępa 0,15 ha Ol,Św 17l. w cz. E bagno 0,05 ha, Info: taw do 40%,	100 SO (zg)	DRZEW PODS	4 SO 4 OL 1 BRZ 1 ŚW	50 50 50 50	0,9	prz prz um	20 21 21 17	21 19 21 18	IA III I II	23	148 90 26 26 ---	1885 1145 330 330 ---	54,6 26,4 7,5 16,9 ---	105,4 8,3	TP-12,72
d	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. podszt.: brz, so na 10%, w cz. N luka 0,1 ha, Info: taw do 20%	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO	40 10	0,8 0,3	prz prz um	21	19	IA	13 22	244	205	8,0 9,5	TP-0,84	
f	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. sit.spe, tśl.mdr, trz.leś, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 3l, Info: taw do 30%	100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 OL 1 DB 1 ŚW 2 OL	7 7 7 7 3	1,0	um um duże		1 3 1 1 1	I II I I II	12			2,0 1,3 ---	CW-1,98	
g	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% wodne, C. drz szt, D. mjs Św 32l, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	1,0	um um duże	16	13	I	23	189	210	12,3 11,2	TW-1,10	
h	2,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. podszt.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO	42 10	0,9 0,5	um um prz	18	18	IA	12 22	295	630	23,1 10,8	TP-2,14	
~a			0,30		RP: LINIE															
~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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
512 ~c ~d ~f ~g			0,27 0,16 0,15 0,22		RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY														
	27,05 27,05 27,05 27,05 27,05		1,40 1,40 1,40 1,40 1,40		= 28,45 = 28,45 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,45 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,45 Powiat zgorzelecki (25) = 28,45 Woj. dolnośląskie (02)												7145	244,5	
513 a b c	2,66 14,72 3,01				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 35l, Info: taw do 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. S, S. BMw (wsw) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, U. 10% owady, C. wyżyw, D. IP mjs Św 65l, IIP zmiesz. jdn, pjd So 65l, mjs Św, Brz 50l, podsz.: so, brz na 30%, Info: taw do 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. S, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 10% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Św 49l, podsz.: brz na 20%, Info: taw do 20%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 40 100 SO (zg) 7 SO 3 BRZ 12 0,6	DRZEW PODS 2 PIĘTR IP IIP DRZEW PODR	SO ŚW SO 5 SO 5 SO 7 SO 3 BRZ ŚW	35 10 118 35 50 49 49 12	1,0 0,8 0,5 0,6 0,6	um um duże prz prz luź prz prz um	17 17 38 12 18 21 19 19	17 17 21 11 17 19 18	IA III II II	13 22 3 12 12 12 II	264 700 144 42 84 111 37 148	700 2120 620 1235 126 335 110 445	33,6 12,6 21,2 1,4 36,2 41,0 --- --- 77,2 5,2 10,6 2,6 --- --- 13,2 4,4	TW-2,66 IVD-20%-14,72 AGROT-20%-2,94 ODN-ZŁOZ-20%- 2,94 CP-60%-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
513 d	2,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (wsw) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, trz.leś, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md 71, Info: taw do 30%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 1 DB 3 OL	7 7 7 3	1,0			1 2 1	I II II	12			1,3 2,2 --- 3,5 1,6	CW-2,20
f	4,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, bor.czr, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 59I, Św 39I, podsz.: brz na 10%, w cz. NW luka 0,15 ha, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	59 85 118	0,7	prz prz um	25 36 40	22 22 20	I II III	13	208 28 23 ---	1035 140 115 ---	25,9 2,3 1,1 ---	TP-4,98 CP-30%-1,49
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,29		RP: ROWY														
~d			0,06		RP: ROWY														
	27,57 27,57 27,57 27,57		0,95 0,95 0,95 0,95		= 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)											6410	178		
514 a	6,20				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, D. zmiesz. kęp, mjs So, Brz 50I, podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz. S fr. BMW, taw do 10%	100 ŚW-SO (zg) 40	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	88 103 35	0,8	prz prz um	29 35 13	23 23 11	II II II	2 2 4	198 59 10 ---	1230 365 60 ---	18,9 4,4 3,6 ---	IVD-30%-6,20 AGROT-30%-1,86 ODN-ZŁOZ-30%- 1,86
																267	1655	26,9 4,3	

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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
514 b	8,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, sit.spe, U. 10% owady, D. pjd Brz 51l, mjs Św, Md 51l, So 88l, podsz.: brz, so, jrz na 10%, w cz. NE d luka 0,18 ha So,Brz 4l. Md,Św 8l. w cz. S d luka 0,33 ha Brz,So 4l. Md 8l.	100 SO (zg)	DRZEW PODRII PODS	SO ŚW ŚW	51 15 8	0,6 0,1 0,5	prz prz um prz	20 20 1	I I I	13 22 22	199 410 37 9 46	1790 410 60 15 75	53,7 6,0 5,0 3,0 3,5 0,5 4,0 2,4	TP-8,99 CW-50%-4,50	
c	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, D. IP mjs So 85l, IIP zmiesz. jdn, mjs Brz 50l, podsz.: brz, so na 30%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 9 SO 1 SO	103 35 50	0,7 0,3 0,3	prz prz um prz prz luź	35 13 20	23 11 18	II II I	2 23 I	251 37 9 46	410 60 15 75	5,0 3,0 3,5 0,5 4,0 2,4	
d	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 20% wodne, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 27l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	1,4	peł duże	12	13	IA	23	247	280	21,0 18,6	
f	4,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 27l	100 SO (zg)	DRZEW PODS	5 SO 4 SO 1 ŚW ŚW	34 27 27 7	0,9 0,9 0,5	um um duże prz prz um	16 14 12	15 13 12	IA IA I	13 13 I	119 65 10 194	545 300 45 890	27,3 22,4 7,4 57,1 12,4	TW-4,59
g	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. jdn,, podsz.: brz, so na 20%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	63 112 33	0,7	prz prz um	25 37 12	21 21 10	I III III	13 13 13	208 21 10 239	265 25 15 305	6,1 0,3 1,1 7,5 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	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
514 h	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, U. 10% owady, D. zmiesz. grp, mjs So 35l, Św 50l, pods.: so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 SO 1 ŚW	85 68 112 35	0,8	prz prz um	29 26 37 12	22 22 22 12	II I III II	3 3 3 4	168 49 25 10 ---	180 50 25 10 ---	2,9 1,1 0,3 1,2 ---	
i	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkep, pjd Brz 15l, mjs So 10l, Db.c 15l, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos pow. 0,01ha, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 ŚW 1 BK 1 DB 2 ŚW 1 SO	15 15 15 15 10 25	0,8	prz prz um		4 5 6 3 1 9	II I I III II II	22	5 15	15	2,2 1,1 1,7 ---	CP-2,69
j	0,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, D. mjs Św 45l, pods.: brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII PODS	SO 9 ŚW 1 ŚW ŚW	45 15 25 7	0,7 0,2 0,4	prz prz um	23	20 3 6	IA 22 22	12	253	145	4,9 8,4	TP-0,58
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
	28,15 28,15 28,15 28,15 28,15		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 28,75 = 28,75 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,75 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,75 Powiat zgorzelecki (25) = 28,75 Woj. dolnośląskie (02)												5837	190,6	

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
515					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Bgwm, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. pjd Brz 51l, podsz.: jrz, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO ŚW	51 18	0,8 0,3	um um prz	22 22	22 2	IA 22	13 22	310 390	390	11,0 8,8	TP-1,25 CW-30%-0,38
b	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, U. 10% owady, D. mjs Św 43l, podsz.: czm.p, jrz na 10%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO PODS	SO ŚW	43 8	0,9 0,9	um um prz	20 20	19 19	IA 22	13 22	311 765	765	27,1 11,0	TP-2,46
c	8,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, U. 10% wodne, D. mjs Brz, Md 53l, podsz.: so, brz, md na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO 8 ŚW 2 ŚW	53 20 15	0,7 0,3	prz prz um	21 21	20 5 2	I 12	13 12	213 1880	1880	53,7 6,1	TP-8,83 CP-30%-2,65
d	0,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, U. 10% wodne, C. drz szt, D. mjs Św 32l	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	32	0,9	um um prz	16	15	IA	13	214 135	135	7,6 11,9	TW-0,64
f	2,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 10% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 60l, Św 40l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 SO	60 60 85	0,7	prz prz um	26 19 32	22 19 23	I II II	13 13 13	162 28 46 236	450 80 130 660	11,0 2,9 2,1 16,0 5,8	
g	5,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, D. mjs So 40l, podsz.: so na 70%, w cz. N remiza 0,2 ha Jrz, Św 6l., Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,6	prz prz um	30	22	II	3	211 1185	1185	21,7 3,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
515 h	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Św 35l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	25	1,3	peł b duże	13	13	IA	13	207	160	14,2 18,2	TW-0,78
i	5,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, sit.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Ol, Brz 23l, So 18l, podsz.: brz, św, jrż, bk na 10%, w cz. N bagno 0,06 ha, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	23 23 18	1,0	um um duże	9 7	10 11 7	IA I I	23	114 13 ---	585 65 ---	62,4 17,4 1,3 ---	TW-5,13
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
~f			0,25		RP: ROWY														
	27,49 27,49 27,49 27,49 27,49		1,07 1,07 1,07 1,07 1,07		= 28,56 = 28,56 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,56 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,56 Powiat zgorzelecki (25) = 28,56 Woj. dolnośląskie (02)											5831	232,4		
516 a	3,06				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Św 32l, podsz.: św na 10%, Info: taw do 10%, w cz. C fr. Bw	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	32 9	0,8 0,7	um um duże	16	15	IA	12 22	189	580	31,9 10,4	TW-3,06

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
516 b	7,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 24l, podszt.: brz, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	24	1,3	um um duże	13	10	I	13	134	1035	110,2 14,3	TW-7,71
c	3,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 15l, mjs So 15l, podszt.: md, brz na 10%, w cz. N bagno 0,05 ha w cz. W bagno 0,1 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,05ha, Info: taw do 20%,w cz. N BMw	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 ŚW 3 SO 2 ŚW	19 19 23 23	0,9	peł duże	10 12 7	8 10 9	IA IA I	23	35 35 10 ---	120 120 35 ---	11,2 0,8 12,8 9,0 ---	TW-3,44
d	3,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bw (ww) n2, GI. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, D. IP , IIP zmiesz. jdn, mjs So 60l, podszt.: so, brz na 30%	100 ŚW-SO (zg) 40	2 PIĘTR IP	SO	133	0,5	prz prz um	31	19	IV	2	125	460	4,6 1,3 0,73	IVD-20%-3,67 AGROT-20%-0,73 ODN-ZŁOZ-20%- 0,73
f	2,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd So 6l, mjs Os 6l, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,01ha	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 OL	10 10 10 6	1,0	um um duże		2 6 2 2	I I I III	12			0,7 ---	CP-2,91
g	3,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, D. podszt.: so, brz, św na 30%, Info: w cz.S fr. BMw	100 ŚW-SO (zg) 40	DRZEW	SO	78	0,6	prz prz um	28	22	II	3	211	650	11,8 3,8	IVD-20%-3,07 AGROT-20%-0,61 ODN-ZŁOZ-20%- 0,61
h	2,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Os 10l	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 ŚW 1 BRZ	10 10 10 10	1,0	um um duże		3 2 2 5	I II I II	12			0,7 ---	CP-2,17
																		0,7 ---	0,7 0,3

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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
516 i ~a ~b ~c	1,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, bor.bru, tnk.spe, D. mjs So 58l, pods.: so, brz na 40% RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L	100 ŚW-SO (zg) 40	DRZEW	SO	78	0,6	prz prz um	29	20	II	3	211	270	5,0 3,9	IVD-20%-1,29 AGROT-20%-0,26 ODN-ZŁOŻ-20%- 0,26
	27,32 27,32 27,32 27,32 27,32		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 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)												3455	212,2	
517 a b c	2,60 3,55 20,80				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 20% wodne, C. drz szt, D. mjs Św 24l, Info: w cz.N fr.BMw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz nat, D. w cz. C kępa 0,2 ha So 115l. So 35l., Info: w cz. N fr.BMw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, D. mjs So 50l, So 30l, pods.: so, św na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz. N fr. BMw	100 ŚW-SO (zg) 100 ŚW-SO (zg) 100 ŚW-SO (zg)	DRZEW DRZEW PRZES SO	SO SO SO	24 3 115 35	1,3 0,8	peł duże prz prz um	10 38 12	9 22 10	I II III	23 22 4	134 38 5 43	350 38 5 43	37,2 14,3 49,7 2,4	

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. 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
517 d	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 13l, podsz.: czm.p na 10%, Info: taw do 10%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	18 18	1,0	peł duże	7	8 6	I II	12	35	35	5,8 0,3 --- 6,1 5,9	
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: DROGI L														
	27,98 27,98 27,98 27,98 27,98		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 28,77 = 28,77 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,77 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,77 Powiat zgorzelecki (25) = 28,77 Woj. dolnośląskie (02)											5168	93		
518 a	3,38				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. podsz.: brz, św, md, czm.p na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	25 9	1,3 0,5	peł duże	10	10	I 32	22	154	520	50,3 14,9	
b	15,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, D. mjs So 48l, So 28l, podsz.: so, brz, św na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	118	0,7	prz prz um	38	21	III 2	200	3110	31,1 2,0		
c	3,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, sit.spe, C. drz nat, D. w cz. SW bagno 0,13 ha, Info: w cz.S fr. Bw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	3	0,8				II 22					
d	5,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, D. mjs So 40l, podsz.: so, brz na 50%, Info: w cz. NE fr. BMw	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	28	23	II 3	282	1495	24,3 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
518 ~a ~b ~c			0,30 0,30 0,15		RP: LINIE RP: DROGI L RP: LINIE, Info: wizura														
	27,37 27,37 27,37 27,37 27,37		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 28,12 = 28,12 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,12 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,12 Powiat zgorzelecki (25) = 28,12 Woj. dolnośląskie (02)											5125	105,7		
519 a b c	3,09 3,92 7,10				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. zmiesz. jdn, mjs So 50l, Św, So 30l, pods.: so, brz, św na 20%, 1-od gnia 0,14 ha Db 9l. 2-od gnia 0,25 ha Bk,Db 9l. 3-od gnia 0,2 ha Db 9l. 4-od gnia 0,25 ha Db,Bk 9l., Info: w cz.NE i SE fr.Bw	100 SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	113 50	0,6	prz prz luź	33 17	22 16	III II	2 4	154 17 ---	475 55 ---	5,1 2,7 ---	III AU-80%-3,09 AGROT-2,25 ODN-ZŁOŻ-2,25 CW-0,84
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Brz 53l, Św 33l, pods.: brz, so, św na 20%, w cz. NW d luka 0,14 ha Św 13l. So 7l. Brz 5l., OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	53 53	0,7	prz prz um	22 18	19 16	I II	12	213 23 236	835 90 925	23,9 4,1 ---	TP-3,92 CW-40%-1,57
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. mjs Św 55l, pods.: so, św na 30%, w cz. NW kępa 0,15 ha So 55l. w cz. SW kępa 0,25 ha So 115l. 3- od gnia 0,14 ha Św 13l. So 6l.	100 SO (zg) 40	DRZEW	SO	75	0,6	prz prz um	27	21	II	2	207	1470	28,3 4,0	IVD-20%-7,10 AGROT-20%-1,42 ODN-ZŁOŻ-20%- 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
519 d	4,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, D. podsz.: so, brz na 40%, 1-od gnia 0,2 ha Św 13l., Info: w cz. NE fr. Bw	100 SO (zg) 40	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	28	24	I	3	346	1430	23,5 5,7	IVD-30%-4,13 AGROT-30%-1,24 ODN-ZŁOZ-30%- 1,24
f	6,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, D. mjs Md, Św 58l, podsz.: so, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,7	prz prz um	24	21	I	13	255	1600	40,8 6,5	TP-6,27
g	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. mjs Św 65l, Św 35l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	28	23	I	12	307	330	7,3 6,8	TP-1,07
h	2,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, wrz.pos, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So 9l, w cz. C kępa 0,49 ha So 118l. Św 50l.	140 SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 4 BK 1 MD 1 ŚW	9 9 9 9	1,0	um um duże		2 2 5 1	III I I II	12				CP-2,44 PRZEST-50%
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	28,02 28,02 28,02 28,02 28,02		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 28,78 = 28,78 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,78 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,78 Powiat zgorzelecki (25) = 28,78 Woj. dolnośląskie (02)												6345	135,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
520					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	13,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, U. 10% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Św 53l, podsz.: brz, św, so na 10%, w cz. N d luka 0,22 ha Św 10l. So 5l. w cz. W d luka 0,13 ha Brz,So 5l. w cz. E luka 0,18 ha w cz. N d luka 0,09 ha Św 10l., Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	53 53	0,8	prz prz um	21 19	20 19	I II	12	241 19 260	3295 260 3555	94,1 5,3 ---	TP-13,67 CW-50%-6,84	
b	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	38 11	0,9 0,5	um um duże	19	18	IA	13 22	259	560	23,6 10,9	TP-2,16
c	7,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, U. 20% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Św 53l, podsz.: brz, św, so na 30%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO 4 BRZ	53 53	0,6	prz prz luź	21 19	19 19	I II	23	107 56 163	755 395 1150	21,6 8,0 ---	TP-7,05	
d	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp,, podsz.: so, św, brz na 30%, Info: taw do 10%	100 SO (cz zg)	DRZEW SO 1 ŚW	7 ŚW 2 SO 53 53	0,7	prz prz um	14 26 20	13 21 19	II I II	23	121 53 21 195	175 75 30 280	11,9 2,2 1,4 ---	TP-1,43	
f	3,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. pjd Brz 48l, podsz.: brz, so, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	48 12	0,8 0,7	prz prz um	21	20	IA	12 22	300	920	28,2 9,2	TP-3,07 CP-70%-2,15
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,19		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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
520 ~d			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	27,38 27,38 27,38 27,38 27,38		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 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)												6465	196,3	
521 a	12,60				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, śml.pog, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz 55l, Św 35l, Św 25l, pods.: brz, św na 10%, w cz. NW d luka 0,35 ha Św 10l. Brz,So 5l. w cz. N d luka 0,13 ha Św 10l. So 5l. w cz. E d luka 0,3 ha Św 10l. So 5l., Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	55 55	0,7	um um prz	25 18	25 18	IA II	13	236 56 292	2975 705 3680	76,5 30,4 106,9 8,5	TP-12,60 CW-0,78	
b	5,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl, P. szch, R. tśl.mdr, sit.spe, orl.pos, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., Info: taw do 40%	100 SO (zg)	DRZEW 3 SO 1 BRZ 3 ŚW 3 ŚW	5 5 10 15	0,7				II II II	22			1,1 1,1 0,2	CW-5,24	
c	6,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, bor.bru, śml.pog, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 83l, mjs So 45l, Św 83l, pods.: so, św na 30%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	83 45	0,8	prz prz um	29 17	21 17	II II	3 4	247 15 262	1520 90 1610	25,5 2,4 27,9 4,5	TP-6,16	

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	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		
521 d	3,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, sit.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. jdn., podsz.: św, so na 20%, Info: taw do 30%	100 SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BRZ 1 SO 2 ŚW	48 48 48 33	0,7	prz prz um	17 18 25 10	17 19 20 9	II II IA II	23	84 47 26 16 ---	310 175 95 60 ---	17,2 4,2 3,0 7,8 ---			
~a			0,30		RP: DROGI L																
~b			0,30		RP: DROGI L																
~c			0,15		RP: ROWY																
~d			0,15		RP: LINIE, Info: wizura																
	27,72 27,72 27,72 27,72 27,72		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 28,62 = 28,62 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,62 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,62 Powiat zgorzelecki (25) = 28,62 Woj. dolnośląskie (02)												6205	168,1			
522 a		4,75			Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szch, R. sit.spe, trz.leś, tśl.mdr, D. podsz.: św, so, brz, ol na 60%, Info: taw do 80%	SO	PRZES	SO BRZ OL ŚW	40 40 40 40			25 25 25 20	16 16 16 16		3 3 3 3	50 40 40 15 ---					
b	6,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. sit.spe, trz.leś, tśl.mdr, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol 28l, So 38l, w cz. NE luka 0,3 ha w cz. C luka 0,15 ha w cz. SW luka 0,2 ha	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	28 28	1,3	peł duże	15 12	11 10	I I	23	160 27 ---	1100 185 ---	83,2 27,2 ---			
c	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% wodne, D. zmiesz. jdn., podsz.: so na 10%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	1,1	peł duże	18 20	19 18	I II	23	290 26 ---	370 35 ---	11,3 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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
522 d	4,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, U. 30% wodne, D. mjs Brz, Ol, Św 40l, podszyt.: so, brz, św na 10%, Info: taw do 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	um um duże	18	16	I	23	249	1110	46,2 10,4	TP-9,88
f	9,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, sit.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 37l, Brz, Św 50l, podszyt.: brz, so na 10%, Info: taw do 30%, w cz S fr. Bw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 SO	37 37 50	0,9	peł duże	15 12 19	14 10 19	I II I	23	129 15 55 ---	1275 150 545 ---	59,5 14,3 16,7 ---	
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,41		RP: ROWY														
~d			0,01		RP: ROWY														
~f			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	22,48 22,48 22,48 22,48 22,48	4,75 4,75 4,75 4,75 4,75	1,18 1,18 1,18 1,18 1,18		= 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)												4915	259,1	
523 a				9,59	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP. Ł (Ł IV)														
b	14,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, bor.czr, U. 20% klimat, D. zmiesz. jdn., podszyt.: brz, so, św na 40%, w cz. W luka 0,25 ha, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	52 52 52	0,7	prz prz um	22 17 23	20 16 21	I II I	23	174 19 19 ---	2605 285 285 ---	76,2 13,5 6,1 ---	TP-14,96 PIEL-4,48
							PODS	ŚW	7	0,3					22	212	3175	95,8 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	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	
523 c	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: brz, so na 40%	100 SO (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 2 BRZ	6 6	0,9					II III	12				0,4 --- 0,4 0,3	PIEL-1,20 CW-1,20
d				1,19	RP. Ł (Ł IV)		PRZES	SO	50			23	20		3		5			
f	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr, D. mjs Brz 40l, Info: taw 10	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um duże	21	18	IA	13	259	315	12,4 10,2	TP-1,22	
g	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 52l, podsz.: brz, so, św na 40%, w cz. S d przez 0,45 ha Db,Św 5l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,5	prz prz luź	23 26	20 22	I I	23	135 14 ---	190 20 ---	5,5 0,4 ---	TP-1,39 PIEL-50%-0,70	
~a			0,38		RP: DROGI L		PODRII	ŚW	12	0,1			1		22					
~b			0,28		RP: DROGI L		PODS	9 DB 1 ŚW	5 5	0,4					22					
~c			0,19		RP: ROWY															
~d			0,14		RP: LINIE, Info: wizura															
	18,77 18,77 18,77 18,77 18,77		0,99 0,99 0,99 0,99 0,99	10,78 10,78 10,78 10,78 10,78	= 30,54 = 30,54 Obr. ew. Ruszów (0006) = 30,54 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 30,54 Powiat zgorzelecki (25) = 30,54 Woj. dolnośląskie (02)											3705	114,5			
524 a				11,36	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP. Ł (Ł IV)															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
524 b	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, C. drzew doś, drz szt, D. mjs Brz 50l, podszyt.: brz, so na 40%, w cz. NE d luka 0,45 ha Db 7l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,7	um um prz	18	17	II	13	183	210	7,0 6,1	TP-1,15 PIEL-0,45
c	4,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, C. drzew doś, D. mjs Brz 75l, podszyt.: św, so na 10%, Info: taw 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	28	23	I	3	308	1450	27,1 5,8	TP-4,71
d	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drzew doś, drz szt, D. zmiesz. grp., podszyt.: św na 10%, w cz. E luka 0,2 ha, Info: taw 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	37 37	0,8	um um prz	24 12	15 12	I II	23	139 23 ---	160 25 ---	7,5 2,6 ---	TP-1,16
f	6,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drzew doś, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 47l, podszyt.: św, brz na 10%, Info: taw 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	47 47	0,8	um um prz	20 16	19 16	I II	22	194 46 ---	1165 275 ---	38,8 15,8 ---	TP-6,00
g	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, śmł.spe, nar.spe, C. drzew doś, D. podszyt.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	65 4	0,8 0,4	prz prz um	24	22	I	13 12	308	350	7,8 6,8	TP-1,14 PIEL-40%-0,46
~a			0,18		RP: DROGI L														
~b			0,38		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
524 ~c ~d ~f			0,30 0,08 0,08		RP: ROWY RP: ROWY RP: LINIE, Info: wizura														
	14,16 14,16 14,16 14,16 14,16		1,02 1,02 1,02 1,02 1,02	11,36 11,36 11,36 11,36 11,36	= 26,54 = 26,54 Obr. ew. Ruszów (0006) = 26,54 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 26,54 Powiat zgorzelecki (25) = 26,54 Woj. dolnośląskie (02)												3635	106,6	
525 a b c d ~a ~b	13,29 4,96 7,63 1,69				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, C. drzew doś, D. mjs Św 50l, pods.: św na 10%, Info: w cz SW BMW RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, C. drzew doś, D. pods.: brz, so na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, C. drzew doś, D. mjs Brz 70l, Info: w cz E fr. Bśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drzew doś RP: DROGI L RP: DROGI L	100 SO (zg) 100 ŚW-SO (zg) 100 ŚW-SO (zg) 100 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO PODS ŚW	80 55 70 58 4	0,7 0,7 0,7 0,8 0,7	prz prz um prz prz um prz prz um um um prz	26 26 26 22 22	23 19 22 19	II I I II	3 13 12 13 12	254 246 276 222	3375 1220 2105 375	59,5 33,3 42,7 10,2 6,0	4,5 6,7 5,6 6,0	Działka nr 1: IB-95%-3,73 AGROT-3,73 ODN-ZRB-3,73 Działka nr 2: TP-9,56 TP-4,96 TP-7,63 TP-1,69 PIEL-70%-1,18

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
525 ~c ~d			0,12 0,15		RP: DROGI L RP: LINIE, Info: wizura														
	27,57 27,57 27,57 27,57 27,57		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 28,36 = 28,36 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,36 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,36 Powiat zgorzelecki (25) = 28,36 Woj. dolnośląskie (02)												7075	145,7	
526 a b c d	5,08 4,35 10,86 1,56				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, C. drzew doś, D. mjs So 55l, podsz.: so na 40% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, C. drzew doś, D. podsz.: so na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, C. drzew doś, D. podsz.: so na 10%, Info: w cz S i W fr. Bśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, C. drzew doś, drz szt	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 ŚW-SO (zg) 100 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO PODS ŚW	SO SO SO SO ŚW	95 60 78 46 4	0,7 0,8 0,7 0,9 0,7	prz prz um prz prz um prz prz um um um duże	28 24 27 18 18	21 19 21 18 18	III II II I I	2 13 3 12 12	216 222 245 255 400	1095 965 2660 400	15,8 3,1 25,0 5,7 48,6 4,5 13,6 8,7	Działka nr 1: IB-95%-3,56 AGROT-3,56 ODN-ZRB-3,56 Działka nr 2: IB-95%-1,52 AGROT-1,52 ODN-ZRB-1,52 TP-4,35 TP-10,86 TP-1,56 PIEL-70%-1,09

Oddz. 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
526 f	5,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-BADAW, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, C. drzew doś, D. podsz.: św, so na 20%, Info: w cz W fr. Bśw	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	57 18	0,8 0,4	prz prz um	26	19	II	12	212	1215	33,7 5,9	TP-5,74
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	27,59 27,59 27,59 27,59 27,59		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 28,26 = 28,26 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,26 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,26 Powiat zgorzelecki (25) = 28,26 Woj. dolnośląskie (02)											6335	136,7		
527					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	4,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, C. drzew doś, D. mjs Brz 63l, podsz.: so na 20%, w cz. NW kępa 0,45 ha So 37l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	prz prz um	24	20	II	12	229	1120	27,1 5,6	TP-4,88
b	10,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, C. drzew doś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um duże	19	17	II	12	204	2070	65,0 6,4	TP-10,14
c	4,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drzew doś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,8	um um duże	15	15	I	12	190	845	39,4 8,9	TP-4,44
d	8,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, drzew doś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,9	um um duże	14	14	I	22	200	1710	80,0 9,3	TP-8,56

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
527 ~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	28,02 28,02 28,02 28,02 28,02		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 28,70 = 28,70 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,70 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,70 Powiat zgorzelecki (25) = 28,70 Woj. dolnośląskie (02)												5745	211,5	
528					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	4,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, C. drzew doś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um duże	23	20	II	12	261	1050	22,2 5,5	TP-4,03
b	9,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, wrz.pos, bor.bru, C. drzew doś, D. podszt.: so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,8	prz prz um	30	20	III	2	242	2310	26,2 2,7	Działka nr 1: IB-95%-1,97 AGROT-1,97 ODN-ZRB-1,97 Działka nr 2: IB-95%-3,23 AGROT-3,23 ODN-ZRB-3,23 Działka nr 3: IB-95%-4,35 AGROT-4,35 ODN-ZRB-4,35
c	3,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Jrz 2l, w cz. N kępa 0,34 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	2 2 2	1,0				II II III	11			1,0 --- 1,0 0,3	PIEL-3,46 CW-3,46
							PRZES	SO	110			30	20		3		90		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
528 d	7,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drzew doś, D. w cz. SW kępa 0,4 ha So 28l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um duże	14	14	I	12	190	1405	71,6 9,7	TW-7,40
f	3,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt, drzew doś, D. mjs Db 8l, Brz 10l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	8 110	1,0	um um duże		1	I	12		10		CP-3,25
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	27,69 27,69 27,69 27,69 27,69		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 28,36 = 28,36 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,36 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,36 Powiat zgorzelecki (25) = 28,36 Woj. dolnośląskie (02)											4865	121		
529					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	3,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, C. drzew doś, D. mjs Brz 58l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um prz	19	18	II	12	222	695	18,9 6,0	TP-3,14
b	11,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, bor.bru, C. drzew doś, drz szt, Info: w cz S fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,9	um um duże	16	16	I	12	208	2450	110,0 9,3	TP-11,78
c	6,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (s) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drzew doś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	19	18	II	12	232	1580	45,9 6,8	TP-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(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
529 d	3,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drzew doś, D. mjs Brz 26l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	26	1,0	peł duże	9	9	II	22	82	295	32,8 9,1	TW-3,61
f	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tnk.spe, U. 30% wodne, C. drzew doś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 25l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	50 25	0,7	prz prz um	17 9	13 6	III III	23	81 10 ---	80 10 ---	2,9 2,6 ---	
g	1,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drzew doś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,9	um um duże	15	16	IA	12	250	440	19,4 11,0	TP-1,77
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: ROWY														
	28,08 28,08 28,08 28,08 28,08		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 28,77 = 28,77 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,77 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,77 Powiat zgorzelecki (25) = 28,77 Woj. dolnośląskie (02)												5550	232,5	
530					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	13,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, bor.bru, C. drzew doś, D. mjs Brz 53l, w cz. NW d luka 0,43 ha So,Db,Brz 10l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um duże	18	18	II	12	232	3085	94,3 7,1	TP-13,29 CP-0,43
b	14,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drzew doś, drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um duże	15	15	I	12	195	2795	142,4 9,9	TP-14,34
~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
530 ~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
	27,63 27,63 27,63 27,63		0,67 0,67 0,67 0,67		= 28,30 = 28,30 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,30 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,30 Powiat zgorzelecki (25) = 28,30 Woj. dolnośląskie (02)											5880	236,7		
531 a	3,28				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drzew doś, drz nat, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	8 8	0,9	um um prz	1 5	III I	12				1,2 --- 1,2 0,4	CP-3,28
b		3,05			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, C. drzew doś, D. w cz. C kępa 0,25 ha So 110l.	SO	PRZES	SO	110			32	21	3		60		AGROT-3,05 ODN-ZRB-3,05 PIEL-3,05	
c	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drzew doś, drz szt	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	38	0,9	um um duże	13	13	II	12	158	170	8,6 8,0	TP-1,07
d	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, C. drzew doś, D. pods.: so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	108	0,8	prz prz um	32	21	III	3	247	410	4,8 2,9	IB-95%-1,65 AGROT-1,65 ODN-ZRB-1,65
f	2,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, U. 40% zwierz, C. drzew doś, drz szt, D. zmiesz. kęp., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW SO	8 SO 1 DB 1 BRZ	16 16 16	0,9	peł duże	4 4 6	II III III	32			6,5 0,3 0,4 --- 7,2 2,7	TW-2,68	
g	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.czr, C. drzew doś, drz szt	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	44	0,9	um um duże	17	17	I	12	255	420	15,3 9,3	TP-1,65

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny 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
531 h	6,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drzew doś, drz szt, D. w cz. S bagno 0,3 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	20	18	II	12	207	1380	40,1 6,0	TP-6,66
i	4,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drzew doś, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Db.c 14l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	14 14 14	1,0	um um duże		3 4 6	III III II	32			1,2 --- 1,2 0,3	CP-4,03
j	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, C. drz szt, drzew doś, D. zmiesz. kęp., w cz. SE kępa 0,2 ha So 125l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	3 5 5	1,0				III III III	12			0,5 --- 0,5 0,2	PIEL-2,72 CW-2,72
k	5,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drzew doś, D. mjs So 35l, podsz.: so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	123	0,9	prz prz um	35	21	III	2	277	1545	14,3 2,6	Działka nr 1: IB-95%-2,45 AGROT-2,45 ODN-ZRB-2,45 Działka nr 2: IB-95%-3,13 AGROT-3,13 ODN-ZRB-3,13
l	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drzew doś, drz szt, Info: w cz W fr. Bw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um duże	22	20	I	12	289	630	16,8 7,7	TP-2,18
~a			0,27		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,20		RP: DROGI L														
~d			0,09		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 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
531																			
	31,50	3,05	0,86		= 35,41												4703	110	
	31,50	3,05	0,86		= 35,41 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	31,50	3,05	0,86		= 35,41 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)														
	31,50	3,05	0,86		= 35,41 Powiat zgorzelecki (25)														
	31,50	3,05	0,86		= 35,41 Woj. dolnośląskie (02)														
532					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	15,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drzew doś, drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,8	um um duże	13	13	I	12	176	2790	142,2 9,0	TP-15,86
b	6,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drzew doś, drz szt, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	17	17	II	12	239	1565	51,9 7,9	TP-6,54
c	2,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drzew doś, drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	22	1,0	um um duże	7	7	II	32	49	130	24,0 9,0	TW-2,66
d	2,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-BADAW, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. drzew doś, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 16l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	16 16	0,9	um um duże	5 3	I III	32				13,5 0,2 --- 13,7 5,2	TW-2,65
~a			0,24		RP: DROGI L														
~b			0,47		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
	27,71		0,86		= 28,57														
	27,71		0,86		= 28,57 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006)														
	27,71		0,86		= 28,57 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045)														
	27,71		0,86		= 28,57 Powiat zgorzelecki (25)														
	27,71		0,86		= 28,57 Woj. dolnośląskie (02)														
																	4485	231,8	

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	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
533					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędociętoporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	12,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 43l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	1,0	um um duże	15	15	II	12	204	2630	109,0 8,5	TP-12,89
b	5,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 24l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	24	0,9	um um duże	9	9	I	22	99	590	63,1 10,6	TW-5,97
c	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 68l, Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	um um prz	22	18	II	12	266	265	5,8 5,9	TP-0,99
d	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	26	1,0	peł duże	10	10	I	22	126	210	18,4 11,2	TW-1,65
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
	21,50 21,50 21,50 21,50 21,50		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 22,11 = 22,11 Obr. ew. Prędociętoporów (0006) = 22,11 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) = 22,11 Powiat zgorzelecki (25) = 22,11 Woj. dolnośląskie (02)												3695	196,3	
534					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędociętoporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	3,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 44l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	44	1,0	um um duże	15	15	II	12	204	805	32,2 8,2	TP-3,95

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
534 b	5,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. grp., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	35 35	0,9	um um duże	14 11	12 12	II III	12	116 23 ---	630 125 ---	36,8 4,8 ---	TP-5,42
c	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, czm.p na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	0,9	um um duże	7 7	5 7	III III	32	10 5 ---	25 15 ---	7,2 1,1 ---	TW-2,73
d	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, śml.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 9l, Brz 15l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	9 9 5	0,7	prz prz um		2 2	II IV III	22			0,2 ---	CW-2,42
f	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz 63l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	um um prz	22	18	II	12	266	255	6,2 6,5	TP-0,96
g	8,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs So, Brz 40l, podsz.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	27	18	III	3	231	2050	34,8 3,9	Działka nr 1: IB-95%-2,30 AGROT-2,30 ODN-ZRB-2,30
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,36		RP: DROGI L														
~c			0,26		RP: DROGI L														
~d			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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
534																			
	24,36		1,10		= 25,46												3907	123,3	
	24,36		1,10		= 25,46 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006)														
	24,36		1,10		= 25,46 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045)														
	24,36		1,10		= 25,46 Powiat zgorzelecki (25)														
	24,36		1,10		= 25,46 Woj. dolnośląskie (02)														
535					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 50l, podsz.: so, brz, czm.p na 20%, w cz. NW d luka 0,4 ha Db 15l. w cz. NW kępa 0,3 ha Brz, Tp, So 40l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 SO	160 160 50	0,7	prz prz um	35 47 17	17 19 14	IV IV III	3 3 4	139 21 10 ---	340 50 25 ---	2,8 0,4 0,9 ---	CP-0,40
b		17,23			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH- WOD, G. S, S. Lł (łz) z1, GI. MDbr, gp/gl//plż, porol, P. szad, R. trawy, pok.zwy, C. porol, D. w cz. S kępa 0,15 ha So, Brz 25l.	JS-DB	PRZES	TP WB DB LP JS	40 80 80 100 100			32 45 37 55 48	20 17 17 28 25		3 3 3 3 3	250 10 10 5 15 ---	290		
c		5,70			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH- WOD, G. S, S. Lł (łz) z1, GI. MDbr, pli//plż, porol, P. szad, R. trawy, pok.zwy, D. podsz.: czm.p, brz, tp na 30%	JS-DB	PRZES	TP JS BRZ JS WB	40 40 40 60 60			32 23 20 30 37	20 17 17 21 19		3 4 4 3 3	450 40 15 40 30 ---	575		
d	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 38l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,9	um um duże	14	15	I	12	199	365	16,3 8,9	TP-1,83
f	3,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, D. mjs Db, Brz, Ak 75l, Db, So 150l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,7	um um prz	26	22	II	3	245	880	16,9 4,7	

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	
535 g	6,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz 68l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um um prz	25	21	II	12	276	1695	37,1 6,0	TW-1,72	
h	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, trawy, D. zmiesz. dkep, mjs So, Db, Brz 55l	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 BRZ 1 SO	140 140 80 80	0,6	prz prz um	38 45 27 25	18 21 19 18	IV IV III III	3 3 3 3	72 62 26 15 ---	115 100 40 25 ---	1,1 0,9 0,3 0,4 ---		
i	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db 37l, So, Brz 25l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37	0,9	um um duże	14 12	15 14	I III	12	181 14 ---	310 25 ---	14,5 0,8 ---		
j		1,10			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. Lł (łz) z1, Gl. MDb, gp/gl//pl, SP. 3260(), P. szch, R. trawy	JS-DB														
~a ~b			0,10 0,28		RP: LINIE RP: DROGI L															
	17,35 17,35 17,35 17,35 17,35	24,03 24,03 24,03 24,03 24,03	0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 41,76 = 41,76 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) = 41,76 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) = 41,76 Powiat zgorzelecki (25) = 41,76 Woj. dolnośląskie (02)											4835	92,4			
558 a				0,49	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Jagodzin (0002) Leśnictwo - Dzików (06) RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. NW) ZAKRZEW (w cz. C)	WB CZM.P LP	30			20	14		4		1			
b				0,36	RP. R (R V)															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
558 c				0,33	RP. ZAB INNE (B)														
d				0,94	RP. Ł (Ł V), Info: w cz.N zab.inne		ZADRZEW (w cz. N)	DB JW	140 40			60 19	17 16		3 4		5 1 ---		6
f				1,40	RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. E) SAMOS (w cz. NW)	TP OS	60 3	0,1		50	20 1		3		10		
g	2,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trz.leś, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Db.c 57I, Db 70I, podsz.: db, db.c, św, lp na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 DB 1 DB	57 57 30 97	0,8	um um prz	18 16 9 45	17 17 11 18	II III II IV	12	139 19 14 14 ---	375 50 40 40 ---	10,3 0,9 3,5 0,7 ---	TP-2,68
h	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, mtl.pos, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, OI 17I, So, OI 7I	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 5 DB	17 17	1,0	um um duże	7	8 5	IA II	23	30	35	5,0 0,7 ---	TW-1,11
i	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 34I	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB.C	34 34 34	1,0	um um duże	14 8 10	13 9 10	I III III	12	154 5 5 ---	200 5 5 ---	10,8 0,7 0,7 ---	TW-1,31
							PRZES	BRZ	40			20	18		4		1	5,7 5,1	
							PRZES	DB	120			50	17		3		2	12,2 9,3	

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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
558 j	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. szch, R. młl.pos, tnk.spe, sit.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Wb, Db.c, Db 5l	70 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 5 OL	7 5	1,0	um um duże		3 2	II III	12			0,9 0,7 --- 1,6 2,7	CP-0,59
k			0,18		RP: L-CTWO														
l			0,18		RP: L-CTWO														
m			0,17		RP: L-CTWO														
n	6,11				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. jdn, mjs Db, Brz 42l, Db 22l, podszyt.: db.c, db, brz, ak, czm.p na 30%, Info: w cz.NE fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.C	42 42	1,1	peł duże	16 14	15 11	II III	12	200 11 ---	1220 65 ---	52,5 4,2 ---	TP-6,11
o	4,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Db.c 23l, Db 13l, mjs Brz 23l, podszyt.: brz, db, db.c na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	23 23	1,0	peł duże	9	9 6	I III	12	107	520	61,8 0,5 ---	TW-4,84
p	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, wrz.pos, bor.czr, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Md, Bk, Db.c 13l, podszyt.: db.c, brz na 10%, w cz. S kępa 0,25 ha Db 60l. Db 40l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	13 13 13	1,0	um um duże		5 6 3	II II III	12			5,9 2,7 ---	CP-2,94
							PRZES	DB DB	60 40			26 16	18 13		3 4		5 15 ---	2,9	
																	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	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
558 r	2,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. śmł.pog, trz.leś, mł.pos, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, brz, db.c na 40%, w cz. W kępa 0,35 ha So 50l. Db 100l. w cz. SW kępa 0,13 ha Db.c,Db 40l. w cz. S kępa 0,25 ha Db,Db.c 40l. Db 70l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	6 6 6	0,9				II II II	12			0,8 --- 0,8 0,3	CW-2,95
s	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, mł.pos, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db.c 30l, Db 57l, Db 87l, podsz.: db, db.c, czm.p, jrz na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 DB	87 57 30	0,7	prz prz um	28 22 12	18 18 12	III II II	3 3 4	158 15 5 ---	220 20 5 ---	3,6 0,6 0,6 ---	IB-90%-1,38 AGROT-1,38 ODN-ZRB-1,38
t	0,65				Obr. ew. Piaseczna (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 45l, podsz.: czm.p, db na 20%, w cz. NE luka 0,05 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,1	pet duże	18	18	I	12	295	190	6,8 10,5	TP-0,65
w	0,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trz.del, mł.pos, U. 20% owady, C. porol, D. mjs So 87l, Db 60l, Db 30l, podsz.: db, db.c, lp na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um duże	24	17	II	22	264	15	0,3 6,0	
~a			0,22		Obr. ew. Jagodzin (0002) RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,01		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
558 ~f			0,02		RP: L ENERG														
	24,61 0,70 23,91 24,61 24,61 24,61		1,16 1,16 1,16 1,16 1,16	3,52 3,52 3,52 3,52 3,52	= 29,29 = 0,70 Obr. ew. Piaseczna (0005) = 28,59 Obr. ew. Jagodzin (0002) = 29,29 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 29,29 Powiat zgorzelecki (25) = 29,29 Woj. dolnośląskie (02)												3106 (17)	175,2	
559					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Jagodzin (0002) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	9,13				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. zmiesz. jdn, pjd Brz 49l, mjs Db.c 49l, Db.c, Db 29l, Db 100l, podsz.: jr, db, db.c na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	49 49	1,0	um um duże	19 14	19 16	I II	12	290 16 ---	2650 145 ---	83,6 5,7 ---	TP-9,13
b	5,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. mjs Brz, Db 83l, Db.c, Db 33l, podsz.: db.c, so, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	um um prz	25	18	III	3	222	1130	19,9 3,9	Działka nr 1: IB-95%-3,00 AGROT-3,00 ODN-ZRB-3,00
c	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, porol, D. pjd Db 25l, mjs Db, Db.c 41l, podsz.: db, czm.p, jr na 20%	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	41 12	1,0 0,1	um um duże	18	18	IA	12 22	327	365	13,9 12,4	TP-1,12
d	1,73				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. jdn, mjs Brz 31l, podsz.: brz, db, db.c na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB.C	31 31 31	0,9	um um duże	12 8 9	12 9 10	I III III	12	119 5 5 ---	205 10 10 ---	12,9 1,2 1,2 ---	TW-1,73
f	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, wrz.pos, U. 10% owady, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c 35l, So, Brz, Db 50l, podsz.: db, db.c, czm.p na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 DB	78 60 35	0,8	um um prz	34 26 12	23 23 12	II I II	2 2 4	166 94 9 ---	190 105 10 ---	3,5 2,6 0,7 ---	TP-1,14
																269	305	6,8 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
559 g	1,73				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. grp, mjs Db, Brz 83l, Db 60l, Db.c, Db 40l, podsz.: db, jr, db.c, czm.p na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	83 113	0,9	prz prz um	35 43	23 23	II III	3 3	277 35 ---	480 60 ---	8,0 0,8 ---	IB-90%-1,73 AGROT-1,73 ODN-ZRB-1,73
h	0,61				Obr. ew. Piaseczna (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. szad, R. śmł.pog, mł.pos, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 41l, podsz.: db, brz, jr, czm.p, kru na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	49 41 29	1,0	peł duże	20 16 14	22 18 15	IA IA IA	12	274 63 21 ---	165 40 15 ---	5,0 1,5 0,8 ---	TP-0,61
~a			0,35		Obr. ew. Jagodzin (0002) RP: LINIE														
~b			0,18		RP: LINIE														
~c			0,08		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
~f			0,25		RP: DROGI L														
~g			0,05		RP: DROGI L														
~h			0,04		Obr. ew. Piaseczna (0005) RP: LINIE														
	20,56 0,61 19,95 20,56 20,56 20,56		1,06 0,04 1,02 1,06 1,06 1,06		= 21,62 = 0,65 Obr. ew. Piaseczna (0005) = 20,97 Obr. ew. Jagodzin (0002) = 21,62 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 21,62 Powiat zgorzelecki (25) = 21,62 Woj. dolnośląskie (02)												5580	161,3	

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
560					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Piaseczna (0005) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. mtl.pos, sit.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So 20l, So, Św 7l, podsz.: so, brz, czm.p na 20%, w cz. NE kępa 0,1 ha Db 45l. So,Brz 25l. Db 110l., Info: taw do 10%,	100 SO (cz zg)	DRZEW PRZES	9 ŚW 1 SO DB DB	12 12 110 45	0,9	prz prz um		4 5	II II	22			0,5 --- 0,5 0,3	CP-1,78
b	0,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. mtl.pos, sit.spe, U. 10% wodne, C. porol, drz szt, D. podsz.: so na 10%, Info: taw do 10%	100 SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	12	1,0	um um duże		5	II	12		2 5 --- 7		CP-0,24
c	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. szad, R. mtl.pos, sit.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs So 15l, podsz.: so, brz, czm.p na 10%, Info: taw do 10%	100 SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	12	1,0	um um duże		5	I	12			1,3 2,5	CP-0,53
d	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. szch, R. sit.spe, jeż.spe, U. 30% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Wb, Os, Brz 11l, So 20l, podsz.: brz, kru, czm.p, so na 40%, Info: taw do 30%	140 SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 2 GB 2 BK 1 MD 2 BRZ	11 11 11 11 20	0,8	um um duże		4 3 2 4 11	I I I II I	22	20	25	1,0 0,7 0,7 1,8 --- 4,2 3,4	CP-1,22
f	4,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. szad, R. sit.spe, trz.leś, U. 30% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol, Db 10l, So, Lp, Os 5l, Brz 25l, Info: taw do 40%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 MD 1 BK	10 10 10	0,7	um um prz		4 5 3	IA I II	23				CP-4,26

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
560 g	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 58l, Db, Brz 42l, Db 32l, Db 140l, podsz.: db, czm.p, bez.c, lp, db.c na 30%, Info: w cz.SE fr.BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	58 42	0,9	um um duże	25 21	22 19	I IA	12	227 83 ---	415 150 ---	10,6 5,6 ---	TP-1,83
h	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db.c 27l, Brz, Db 17l, podsz.: db, brz na 20%	100 SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 DB	27 27 35	1,3	peł duże	13 7 13	13 8 10	IA III III	12	147 7 7 ---	120 5 5 ---	8,9 1,4 0,5 ---	TW-0,81
i	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 23l, mjs Db, Św 23l, podsz.: db, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	23	1,1	peł duże	7	8	II	12	67	45	6,8 10,6	TW-0,64
j	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, śmł.pog, bor.bru, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Db.c 12l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BK 1 BRZ 1 DB 1 MD 1 DB 1 DB	12 12 12 12 25 35	1,0	peł duże		5 1 6 4 8 7 10	IA II II I I III III	12			4,1 0,3 0,4 1,3 0,1 0,5 ---	CP-1,12
k	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 59l, Db 119l, Brz, Db, Db.c 39l, podsz.: so, db, czm.p, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	59 119	0,8	um um prz	23 36	20 18	I IV	12	208 60 ---	145 40 ---	3,6 0,4 ---	
																268	185	4,0 5,7	

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
560 l				0,13	RP. N KOP (N)		ZADRZEW (w cz. C)	SO KSZ DB SO	90 90 120 35			40 48 50 25	18 17 20 16		3 3 3 3		4 1 2 1 ---		
m	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Db.c 27l, mjs Db.c 33l, pods.: czm.p, brz, jrz, kru, db.c, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 BRZ 1 DB	27 27 27 33	1,3	prz prz um	12 7 8 15	12 9 10 11	IA II III II	12	154 13 13 13 ---	160 15 15 15 ---	11,9 1,6 0,7 1,0 ---	8 TW-1,03
n	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl///plm, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Db.c 23l, mjs Db 23l, pods.: db, czm.p, jrz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 DB.C	23 23 30	1,0	um um duże	7 7 7	7 7 8	II IV III	12	87 7 94 ---	75 5 80 ---	11,7 0,1 0,9 ---	14,9 TW-0,85
o	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl///plm, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. IP, IIP zmiesz. jdn, pjd Db.c 29l, mjs Db 49l, Db 29l, pods.: so, db, brz na 10%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	117	0,6	prz prz luź um	35 12 10 9	18 13 11 12	IV II III II	2	135 70 5 9 ---	80 40 5 5 ---	0,9 2,3 0,2 0,3 ---	4,7 IB-90%-0,59 AGROT-0,59 ODN-ZRB-0,59
p	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl///plm, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt. D. zmiesz. dkęp, mjs Db.c, Md, Lp 13l, pods.: brz, jrz, os na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 DB 1 BK	13 13 13 13	0,9	prz prz luź		5 7 5 4	I I II I	22			6,3 2,5 0,2 ---	4,1 CP-2,22
							PRZES	DB	50			19	15		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
560 r	2,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl////plm, P. zad, R. bor.czr, trz.leś, szw.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 7l, w cz. E kępa 0,18 ha So 117l. Db 29l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	3 3	0,9				II II	12				0,7 --- 0,7 0,3	PIEL-2,39 CW-2,39
s	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, bor.bru, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Db.c 39l, Db 25l, podsz.: db.c, brz, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB	39 39	0,8	um um prz		19 15	18 15	IA II	12	224 10 --- 234	325 15 --- 340	13,1 0,8 --- 13,9 9,7	TP-1,44
t	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. szad, R. śml.pog, bor.czr, jeż.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db 58l, Wz 38l, podsz.: jrz, db, kru, czm.p, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	58 58	0,6	prz prz um		27 29	23 23	IA I	12	162 83 --- 245	170 90 --- 260	4,1 1,6 --- 5,7 5,4	TP-1,06
~a			0,03		RP: LINIE														
~b			0,03		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: LINIE, Info: wizura														
~d			0,03		RP: DROGI L														
	22,71 22,71 22,71 22,71 22,71		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16	0,13 0,13 0,13 0,13 0,13	= 23,00 = 23,00 Obr. ew. Piaseczna (0005) = 23,00 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 23,00 Powiat zgorzelecki (25) = 23,00 Woj. dolnośląskie (02)												2002 (8)	111,4	

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
561					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Piaseczna (0005) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	3,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szch, R. tśl.mdr, sit.spe, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd So, Brz 6l, mjs Os 10l, pods.: brz, so, kru, czm.p na 60%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 MD	10 10 10 10	1,0	um um duże		4 3 1 5	IA I IV I	12				CP-3,89
b	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db 62l, Db, Św 42l, pods.: brz, jrz, czm.p, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	62 62	0,7	prz prz um	25 19	23 21	I II	12	182 57 239	215 65 280	5,1 1,0 6,1 5,2	TP-1,18
c		3,00			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, D. w cz. S kępa 0,35 ha So 108l. Brz,Db,So 63l. Bk 43l.	SO	PRZES	SO BRZ DB SO BK	108 63 63 63 43			38 22 25 20 19	24 22 19 19 16	2 4 3 3 4		10 5 5 5 2 27		AGROT-3,00 ODN-ZRB-3,00 PIEL-3,00	
d	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, porol, P. szch, R. tśl.mdr, jeż.spe, sit.spe, U. 30% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Jrz, Św, So 18l, pods.: brz, jrz, czm.p na 40%, Info: taw do 50%	100 SO (cz zg)	DRZEW	4 MD 2 OL 2 BRZ 1 WZ 1 DB	18 18 18 18 18	0,8	prz prz um	8 7	12 5 8 6 7	I IV II III II	22	35 10 45	40 10 50	4,1 0,4 1,0 0,1 0,1 5,7 5,0	CP-1,13
f			0,49		RP: TURYST	ZADRZEW (w cz. C)	DB JW BRZ ŚW	120 80 50 50	0,2			45 38 25 15	18 17 19 12	3 3 3 4		4 2 2 1 9			
						ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ DB			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. 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
561 g	4,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl////plm, P. mszcz, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 42l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um prz	18	17	I	12	221	905	35,1 8,6	TP-4,09
h	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. jdn, pjd Db.c 30l, podszyt.: brz, jrz, so, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	68 68	0,7	prz prz um	36 26	22 20	I III	12	250 16 ---	200 15 ---	4,2 0,1 ---	TP-0,79
i	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 11l, podszyt.: brz, czm.p, jrz na 30%, Info: taw do 30%	100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 BRZ 1 ŚW 3 ŚW 1 BK	17 17 14 14	0,9	um um prz	7	7 9 4 3 2	II I II II II	22	15	40	2,5 3,7 0,6 ---	CP-2,75
j	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. trz.leś, sit.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Św 25l, podszyt.: jrz, czm.p, db, bk na 20%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	30 30 25	1,0	um um prz	17 16 7	16 16 10	IA I III	13	160 40 7 ---	220 55 10 ---	13,5 2,5 0,6 ---	TW-1,37
k				0,78	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. SW) ZAKRZEW (w cz. SW)	OL BRZ SO ŚW	25			18	15		4		1		
							PRZES	SO ŚW ŚW	68 40 30			30 14 10	20 15 9		3 4 4		35 3 3 ---	41	6,8 2,5
							PODS	ŚW	8	0,6					22		207	285	16,6 12,1

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
561 I	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, U. 10% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Db.c, Bk, Md, Ol, Db, Os 38l, Db, So 88l, Św 120l, podsz.: brz, św, jrz, so na 10%, w cz. NW kępa 0,18 ha So 25l.	100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 ŚW 2 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	58 58 58 38 88	0,8	um um prz	28 21 26 15 33	23 23 24 16 25	IA I I I III	12	83 93 56 42 51 ---	135 150 90 70 85 ---	3,2 5,5 1,6 5,1 1,6 ---	TP-1,62
~a			0,11		RP: LINIE		PODRII	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW ŚW	28 18 12 8	0,4 0,3		8 3 1		22 22					
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: ROWY														
~d			0,11		RP: DROGI L														
~f			0,10		RP: LINIE														
~g			0,08		RP: DROGI L														
~h			0,05		RP: ROWY														
	16,82	3,00	1,22	0,78	= 21,82														
	16,82	3,00	1,22	0,78	= 21,82 Obr. ew. Piaseczna (0005)														
	16,82	3,00	1,22	0,78	= 21,82 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	16,82	3,00	1,22	0,78	= 21,82 Powiat zgorzelecki (25)														
	16,82	3,00	1,22	0,78	= 21,82 Woj. dolnośląskie (02)														
																2373 [9] (1)	91,6		

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
562					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	3,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Św 62l, Jw, Bk 40l, podszt.: jrz, brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 ŚW	62 62 40 40	0,8	prz prz um	28 24 13 14	25 23 16 14	IA I II II	13	255 21 16 16 ---	845 70 55 55 ---	18,8 1,1 2,8 4,3 ---	TP-3,32
b	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. sit.spe, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 12l, So 8l, Info: taw do 20%	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 BRZ	12 12	0,9	um um duże		6 4	IV III	12			1,8 0,6 ---	CP-1,17
c	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, sit.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Os, Św 50l, Db, Św 25l, podszt.: brz, so, jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW bgn.pos pow. 0,01ha, Info: taw do 40%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	50 50	0,7	prz prz luź	20 20	20 21	I I	12	137 84 ---	190 115 ---	5,8 2,6 ---	
d	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, D. mjs Św, Brz 93l, Brz, Św, Db 40l, podszt.: brz, so, św, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,6	prz prz um	32	23	II	2	232	795	11,3 3,3	IB-95%-3,43 AGROT-3,43 ODN-ZRB-3,43

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
562 f	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 78l, Ak, Db.c, Gb, Os, Św 60l, Brz 108l, podsz.: czm.p, jr, brz na 30%	140 SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 1 JW 1 BK 2 DB 1 BK 2 SO	60 60 60 78 78 108	0,7	prz prz um	20 21 17 30 27 38	16 18 18 19 20 23	III II II III III II	12	42 14 19 37 19 42 ---	45 15 20 40 20 45 ---	1,6 0,6 0,8 0,9 0,5 0,5 ---	TP-1,08
g	3,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, db, św na 30%, Info: w cz.N fr BMw1,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	25 25 25	1,2	um um prz	11 7 8	11 8 12	IA I II	12	147 7 13 ---	475 25 40 ---	41,9 4,5 2,4 ---	TW-3,24
h	2,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Św 15l, mjs Ol 20l, Gb, Ol 15l, podsz.: brz, św, jr, brz na 30%, Info: w cz.N fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	20 20 20	0,9	peł duże	7 7 6	8 8 I	I III I	12	35 15 ---	85 35 ---	15,4 2,9 0,5 ---	TW-2,36
i	0,70				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, śml.pog, D. IP mjs Św 80l, Św 60l, IIP zmiesz. jdn., podsz.: brz, św, jr, so na 20%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 4 ŚW 1 DB 2 BRZ 1 DB 1 ŚW 1 DB	115 40 40 50 50 50 30	0,6 0,5	prz prz luź prz prz um	35 18 16 22 24 21 9	22 15 13 19 18 20 11	III I III II II I II	2	181 51 5 23 9 19 5 ---	125 35 5 15 5 15 5 ---	1,3 1,9 0,2 0,4 0,2 0,6 0,3 ---	IB-90%-0,70 AGROT-0,70 ODN-ZRB-0,70
																112	80	4,1 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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
562 j	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 10l, mjs Ol 15l, Bk 10l, pods.: brz, kru, jrz, so na 50%, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 ŚW 1 BRZ 1 MD 1 DB	15 15 15 15 15	0,8	um um prz	7 7 12	7 6 9 3	IA I I III	22	15 20	25 35	6,5 0,7 0,4 1,6 --- 9,2 5,1	CP-1,80
k	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 40l, mjs So 60l, So, Św 40l, pods.: św na 20%	100 SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 BRZ 3 SO 1 ŚW	60 60 115 80	0,8	prz prz um	20 25 42 30	21 22 26 25	II II II II	12	190 23 97 37 ---	115 15 60 20 ---	4,2 0,2 0,6 0,5 --- 5,5 9,2	TP-0,60
l	2,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. szad, R. sit.spe, trz.leś, tśl.mdr, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 OL 2 ŚW 1 DB 2 BRZ	5 5 8 8 3	0,9			2 1 1 II	I II II II	12			0,9 1,6 --- 2,5 0,8	PIEL-2,96 CW-2,96
m	3,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, trz.leś, pap.kru, U. 20% wodne, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 61l, mjs Ol 61l, Św 81l, pods.: św, brz na 10%	100 SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 SO 3 ŚW	61 61 41	0,9	prz prz um	23 28 15	24 23 17	I I I	22	213 99 73 ---	800 370 275 ---	26,8 8,9 17,8 ---	TP-3,76
							PODRII	5 ŚW 3 ŚW 2 ŚW ŚW	15 20 10 5	0,3 0,2			2 4 1		22 22				
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,07		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			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
562 ~d ~f ~g ~h ~i			0,11 0,14 0,10 0,19 0,10		RP: ROWY RP: LINIE RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY														
	25,79 25,79 25,79 25,79 25,79		1,08 1,08 1,08 1,08 1,08		= 26,87 = 26,87 Obr. ew. Ruzów (0006) = 26,87 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 26,87 Powiat zgorzelecki (25) = 26,87 Woj. dolnośląskie (02)												4909	197,7	
563 a b	3,34 3,13				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, sit.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 12l, Św 29l, w cz. N kępa 0,4 ha So,Św,Brz 47l., Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 OL SO ŚW BRZ	12 12 12 12 47 47 47	1,0 um um duże		5 4 3 3	II I III IV	22 3 4 4			75 8 2 --- 85	6,7 1,7 0,8 --- 9,2 2,8	CP-3,34
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, bor.czr, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 OL DB	6 6 6 6 50	0,9		1 1	I II II II	12			1	1,7 1,0 --- 2,7 0,9	CW-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	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
563 c	1,44				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, bor.bru, D. zmiesz. jdn, pjd So 30l, mjs Brz 40l, podsz.: so, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	108	0,8	prz prz um	38	22	III	2	228	330	3,8 2,6	IB-95%-1,44 AGROT-1,44 ODN-ZRB-1,44
d	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, psz///gl, P. mscz, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. mjs So 25l, podsz.: so, brz na 60%, Info: w cz. N fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	108	0,7	prz prz luź	32	19	IV	2	158	185	2,4 2,0	IB-95%-1,18 AGROT-1,18 ODN-ZRB-1,18
f	2,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Db 29l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	29 29	1,4	peł duże	14 11	14 13	IA II	12	247 20 ---	525 40 ---	34,3 2,0 ---	TW-2,12
g	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, D. IP mjs Brz 60l, IIP zmiesz. jdn, mjs Db.c, Św 40l, Db, Bk 60l	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	108	0,6	prz prz um	32	20	III	2	167	155	1,8 1,9	
							IIP	4 DB 1 SO 3 DB 1 SO 1 BRZ	40 40 30 30 30	0,4	prz prz um	14 17 9 9 12	15 17 10 10 15	II I II II I	12	33 14 5 5 9	30 15 5 5 10	1,7 0,5 0,4 0,4 0,4	
																66	65	3,4 3,6	
h	3,61				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, bor.bru, D. IP zmiesz. jdn, mjs Brz 60l, Św 93l, IIP mjs Brz, Os 40l, podsz.: św, brz na 10%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	8 SO 1 ŚW 1 SO	93 60 60	0,4	prz prz um	38 22 26	26 21 21	I II I	2 3 2	138 16 16 ---	500 60 60 ---	7,1 2,1 1,4 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,01 AGROT-2,01 ODN-ZRB-2,01
							IIP	ŚW	40	0,5	prz prz um	18	16	I	13	170 153	620 550	10,6 2,9 37,6 10,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
563 i	5,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, D. IP mjs Brz, Św 83l, IIP pjd Brz 40l, podszt.: brz, kru, so na 10%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP PODR	SO ŚW	83 40	0,8 0,3	prz prz um luż	31 18	24 17	I I	2 22	331 84	1770 450	29,1 5,4 30,6 5,7	Działka nr 1: IB-95%-0,64 AGROT-0,64 ODN-ZRB-0,64
j	6,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. RDb, psz//plż, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 73l, podszt.: brz, so na 30%, w cz. E kępa 0,3 ha So,Brz,Św 25l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	73 40	0,6	prz prz um	28 14	22 14	II II	2 4	189 13 --- 202	1155 80 --- 1235	23,1 6,4 --- 29,5 4,8	TP-6,12
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: ROWY														
~d			0,18		RP: LINIE														
~f			0,14		RP: ROWY														
	27,23 27,23 27,23 27,23 27,23		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 28,00 = 28,00 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,00 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,00 Powiat zgorzelecki (25) = 28,00 Woj. dolnośląskie (02)											6011	197		
564 a	2,56				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)	100 SO (zg)	DRZEW PODR II	9 SO 1 ŚW ŚW	49 49 17	0,7 0,6	prz prz um prz um	24 16 2	22 17 2	IA II 22	23 22	248 16 --- 264	635 40 --- 675	18,9 2,2 --- 21,1 8,2	TP-2,56 CW-60%-1,54

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
564 b	5,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. mjs Św 70l, Bk, Db, Św, Brz, So 43l, pods.: brz, so, św, db na 30%, Info: w cz.SE fr. BMśw	100 SO (zg) 40	DRZEW	SO	83	0,7	prz prz um	30	23	II	2	242	1330	22,3 4,1	IVD-30%-5,50 AGROT-30%-1,65 ODN-ZŁOZ-30%- 1,65
c	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 28l, pods.: brz, so, św na 20%, w cz. W kępa 0,25 ha So 65l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	28 65	1,2	um um duże	14 27	13 20	IA	13 3	221	290 50	20,4 15,5	TW-1,32
d	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 42l, Św 32l, pods.: brz, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	42 42	1,0	um um prz	23 13	20 15	IA II	13	279 21 ---	320 25 ---	11,6 1,7 ---	TP-1,14
f	4,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, psz//gl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, orl.pos, U. 20% owady, D. mjs Db, Św, So 59l, Db, Św, So 39l, pods.: brz, so, św na 30%	100 SO (zg) 40	DRZEW	SO	103	0,7	prz prz um	30	20	III	3	195	955	12,1 2,5	IVD-30%-4,91 AGROT-30%-1,47 ODN-ZŁOZ-30%- 1,47
g	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. mjs Brz 66l, pods.: brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,8	um um prz	27	23	I	13	312	355	7,8 6,8	TP-1,14
h	9,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, psz//plż, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. mjs Brz 65l, pods.: brz, św, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	prz prz um	25	21	I	13	271	2675	59,4 6,0	TP-9,87

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, 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
564 i				0,30	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	65 30	0,3		20 10	19 12		3 4		10 3 ---		
~a			0,16		RP: LINIE		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ OS		0,1							13		
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: LINIE														
	26,44 26,44 26,44 26,44 26,44		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52	0,30 0,30 0,30 0,30 0,30	= 27,26 = 27,26 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,26 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,26 Powiat zgorzelecki (25) = 27,26 Woj. dolnośląskie (02)												6675 (13)	156,4	
565 a	1,95				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, D. mjs Św 42l, podsz.: brz na 10%, w cz. NW d luka 0,1 ha Św,Brz 14l.	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	42 14	1,0 0,4	um um prz	20 1	19 1	IA I	12 22	311	605	22,2 11,4	TP-1,95 CP-0,10
b	9,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Św 48l, Św 25l, podsz.: brz, so na 30%, Info: taw do 20%	100 SO (zg)	DRZEW PODRII	8 SO 2 BRZ ŚW	48 48 14	0,7 0,5	prz prz um	25 21 1	21 21 1	IA I II	23 23 22	211 42 253	1950 390 2340	59,7 9,4 69,1 7,5	TP-9,25 CW-50%-4,62
c	5,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, U. 10% wodne, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 56l, mjs Św 35l, Św 56l, podsz.: brz, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	56 85	0,6	prz prz um	25 30	23 23	IA II	13	236 23 259	1265 125 1390	31,9 2,0 33,9 6,3	TP-5,37

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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
565 d	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Md 38l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	38 38	0,8	um um prz	18 16	18 16	IA II	13	209 15 ---	305 20 ---	12,8 0,7 ---	TP-1,45
f	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 39l, Św 29l, Św 19l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	39 39	0,9	um um prz	18 13	19 15	IA I	12	249 25 ---	345 35 ---	14,1 2,5 ---	TP-1,39
g	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, trz.leś, sit.spe, U. 10% wodne, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 3l, w cz. W kępa 0,2 ha So 110l. So,Św 35l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 2 DB 2 ŚW SO ŚW SO	3 8 8 110 35 35	1,0				II II II	12				PIEL-2,26 CW-2,26
h	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/plż, P. mscz, R. bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 32l, Brz, Md 55l, podsz.: św, brz na 10%, w cz. E kępa 0,45 ha So,Brz 55l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	32 55	1,0	peł duże	14 19	14 20	IA I	12	214 35 ---	460 75 ---	25,4 2,1 ---	TW-2,15
i	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, śml.pog, C. drz szt, D. pjd Brz 27l, mjs Św 27l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	1,2	um um prz	12	13	IA	12	214	305	22,8 16,1	TW-1,42
j	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, bor.bru, U. 10% owady, D. mjs Brz, Św 67l, So 100l, podsz.: św, brz, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,7	um um prz	25	22	I	12	276	215	4,5 5,8	TP-0,77

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
565 k				0,30	RP. N KOP (N)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ DB.C	40 40 60			25 18 28	13 15 15		3 4 3		2 1 2 --- 5		
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,32		RP: DROGI L														
~c			0,28		RP: ROWY														
~d			0,09		RP: ROWY														
~f			0,02		RP: ROWY														
~g			0,07		RP: ROWY														
~h			0,07		RP: ROWY														
~i			0,01		RP: ROWY														
~j			0,13		RP: ROWY														
~k			0,12		RP: DROGI L														
	26,01 26,01 26,01 26,01 26,01		1,34 1,34 1,34 1,34 1,34	0,30 0,30 0,30 0,30 0,30	= 27,65 = 27,65 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,65 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,65 Powiat zgorzelecki (25) = 27,65 Woj. dolnośląskie (02)												6155 (5)	210,1	

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
566					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	6,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, sit.spe, U. 10% owady, D. zmiesz. jdn, mjs Św 52l, Św 32l, podsz.: brz na 20%, w cz. C luka 0,45 ha, Info: taw do 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	52 52	0,7	prz prz um	23 21	22 21	IA I	13	241 19 --- 260	1675 130 --- 1805	46,2 2,8 --- 49,0 7,1	TP-6,95 CW-6,95	
b	2,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 32l, podsz.: św, jrz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODS ŚW	32 10	0,9 0,7	um um duże	14 14	14 14	IA IA	12 12	214	470	26,0 11,8	TW-2,20	
c	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, U. 10% owady, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 49l, podsz.: brz, kru, db, na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO 2 MD 1 ŚW	49 49 49	0,9	prz prz um	26 33 16	23 25 17	IA I II	12	221 58 26 ---	175 45 20 ---	5,3 1,3 1,1 ---	TP-0,80	
d	2,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 24l, Św, Db, Brz, Db.c, Md, So 14l	100 SO (zg)	DRZEW SO 1 ŚW	24 24	1,4	peł duże	10 7	11 8	IA I	12	181 7 ---	405 15 ---	38,9 3,5 ---	TW-2,23	
f	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. pjd Brz 44l	100 SO (zg)	DRZEW PODS ŚW	44 11	0,9 0,2	um um prz	20 19	19 IA	12	311	385	13,1 10,7	TP-1,23		
g	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 16l, mjs Db 16l	100 SO (zg)	DRZEW SO 1 ŚW	16 16	0,9	peł duże	7 4	I II	22			4,7 0,2 ---	4,9 5,3	TW-0,93	

Oddz. 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
566 h	3,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 10%, w cz. C kępa 0,18 ha So 118l. w cz. S kępa 0,15 ha So, Brz 60l., Info: w cz.N BŚw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 DB	12 12 12 12	0,9	peł duże		5 4 5 3	IA I II II	22			17,2 1,6 1,0 0,4 --- 20,2 5,8	CP-3,51
i	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., w cz. C kępa 0,18 ha So 118l.	100 SO (zg)	DRZEW	2 SO 2 DB 2 OL 1 ŚW 1 BK 1 MD 1 SO	6 6 6 6 6 6 25	0,5				I II II I II II III	22		0,8 3,2 --- 4,0 1,6	CW-2,47 PRZEST-80%	
j	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 32l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	32 10	1,0 0,8	peł duże	15	16	IA	12 22	239	330	18,3 13,2	TW-1,39

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
566 k	3,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, ppr.spp, szc.zaj, D. IP zmiesz. jdn, mjs Brz 88l, IIP zmiesz. jdn, mjs Bk, So, Brz 40l, Brz 60l, pods.: św na 20%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	9 SO 1 ŚW	88 88	0,7	prz prz um	34 22	24 23	II III	2 3	222 35 ---	730 115 ---	11,3 2,3 ---	Działka nr 1: IC-80%-1,74 AGROT-1,74 ODN-ZRB-1,74
I	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, D. IP pjd Św 58l, mjs Brz 58l, IIP zmiesz. jdn, mjs Db 38l, Info: w cz.SE fr. Bśw	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 6 ŚW 4 ŚW	58 38 28	0,6 0,5	um um prz prz prz luź	30 15 10	23 16 9	IA I II	12 12 12	250 56 14 ---	320 70 20 ---	7,6 6,0 5,3 4,2 ---	TP-1,27
m	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. mjs Św, Brz 71l, Db 100l, pods.: db, św, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,6	um um prz	27	22	I	3	234	160	3,2 4,6	TP-0,69
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,29		RP: ROWY														
~d			0,07		RP: ROWY														
~f			0,03		RP: LINIE														
	26,96 26,96 26,96 26,96 26,96		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 27,83 = 27,83 Obr. ew. Ruszów (0006) = 27,83 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 27,83 Powiat zgorzelecki (25) = 27,83 Woj. dolnośląskie (02)												5635	239,6	

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
567					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	6,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 50l, mjs Md 50l, pods.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	50 42	1,0	um um prz	21 19	20 18	I I	13	264 32 ---	1660 200 ---	51,1 12,5 ---	TP-6,29
b	2,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. pjd Brz 23l, mjs Md, Św, Ol 23l, pods.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	23	1,3	peł duże	8	8	II	12	74	220	34,5 11,7	TW-2,95
c	2,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Brz, Db 16l, pods.: brz na 10%, w cz. C kępa 0,06 ha So 35l. w cz. S kępa 0,1 ha So 45l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 OL 1 ŚW	16 16 16	1,0	um um duże	7	6 6 4	II IV II	12	15	40	6,7 0,6 0,6 ---	CP-2,50
d	3,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, jeż.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 11l, pods.: kru, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 OL 1 BRZ	11 11 11 11	1,0	um um duże	4	3 5 3	IA I IV IV	12	16,3 1,5 0,7 0,3 ---	18,8 6,3	16,3 4,2 ---	CP-3,00
f	7,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 10% owady, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 40l, mjs Św 60l, So, Db, Św 40l, pods.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg) 40	DRZEW	9 SO 1 SO	123 60	0,6	prz prz um	40 23	22 20	III I	2 3	177 23 ---	1305 170 ---	12,1 4,2 ---	IVD-20%-7,38 AGROT-20%-1,48 ODN-ZŁOŻ-20%- 1,48

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
567 g	5,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tł.mdr, bor.czr, orl.pos, U. 10% owady, D. mjs Brz, Św, So 40l, podsz.: so, brz, św na 30%, w cz. E kępa 0,49 ha So,Brz 20l., Info: w cz.S fr. LMw	100 SO (zg) 40	DRZEW	SO	108	0,5	prz prz luź	35	24	II	2	204	1070	12,0 2,3	IVD-20%-5,24 AGROT-20%-1,05 ODN-ZŁOZ-20%- 1,05
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,29		RP: ROWY														
~d			0,11		RP: ROWY														
	27,36 27,36 27,36 27,36 27,36		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 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)											4680	153,1		
568 a	3,79				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,7	um um prz	23	22	IA	12	287	1090	30,0 7,9	TP-3,79
b	8,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, SP. 91D0(), P. szad, R. tł.mdr, orl.pos, bor.czr, D. mjs Brz, Św 88l, Brz, Św 50l, podsz.: so, brz, jrz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,1ha, Info: szczególne znaczenie dla Wspólnoty	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,6	prz prz um	32	22	II	3	212	1780	27,5 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. 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			
568 c	6,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, SP. 91D0(), P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, sit.spe, D. podsz.: brz, so, jrjz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,1ha, Info: szczególne znaczenie dla Wspólnoty	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 4 SO 3 BRZ 3 SO	88 18 18 28	0,3 0,6	luź	35	22	II	3	109	720	11,1 1,7	CW-3,18			
d	4,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (ww) z1, Gl. OGb, pl/gl//pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. jdn, pjd Św 50l, mjs So 50l, Db, Św 30l, podsz.: so, brz, jrjz na 30%	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	108 50	0,6	prz prz um	38 18	24 16	II III	2 4	191 9 ---	880 40 ---	9,9 0,9 ---		CW-3,18		
f	3,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, SP. 91D0(), P. szch, R. tśl.mdr, bor.czr, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 4l, mjs So 30l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	8 8 8	1,0			1 III 3	II II	12			1,0 ---			CW-3,18	
g	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (ww) z1, Gl. OGb, pl/gl//pl, P. zad, R. orl.pos, śmf.pog, bor.czr, D. IP mjs Św 88l, IIP zmiesz. jdn, mjs Brz 40l, podsz.: św na 10%	100 SO-DB (cz zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 8 ŚW 2 ŚW	88 40 30	0,7 0,4	prz prz um prz prz luź	35 18 10	25 17 10	I I II	2 22	296 89 5 94	445 135 10 145	6,8 4,5 9,1 1,3 ---				CW-3,18
							PODR	ŚW	20	0,1			6	22				10,4 6,9				
~a			0,30		RP: LINIE														CW-3,18			
~b			0,23		RP: DROGI L															CW-3,18		
~c			0,11		RP: ROWY																CW-3,18	

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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
568																			
	28,06		0,64		= 28,70												5100	97,6	
	28,06		0,64		= 28,70 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	28,06		0,64		= 28,70 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	28,06		0,64		= 28,70 Powiat zgorzelecki (25)														
	28,06		0,64		= 28,70 Woj. dolnośląskie (02)														
569					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	13,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, U. 10% owady, C. drz szt, D. pjd Brz 50l, mjs Św 50l, Św 30l, pods.: so, brz, jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE bgn.pos pow. 0,1ha	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	50 14	0,8 0,5	prz prz um	24 22	IA IA	13 22	316 259	4410 1885	128,0 9,2	TP-13,96 CW-50%-6,98	
b	7,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO ŚW	38 13	0,9 0,3	um um prz	20 18	IA IA	13 22	259 1885	1885 1885	79,5 10,9	TP-7,27	
c	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (ww) z1, Gl. OGb, pl/gl//pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.pog, D. zmiesz. jdn, mjs Św 120l, Brz 70l, pods.: so, bk, jrz, db na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos pow. 0,01ha, Info: w cz.N fr.BMw,, w cz.NW fr.Bw,	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	70 70	0,8	prz prz um	25 23	23 21	I III	12 12	281 21 302	415 30 445	8,4 0,9 9,3 6,3	TP-1,47
d	5,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 58l, Św 25l, pods.: brz, so, bk, św na 10%, Info: w cz.E fr.BMw,, w cz.NE fr.Bw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,7	prz prz um	22	21	I	12	245	1260	32,2 6,3	TP-5,14
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,04		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
569																			
	27,84		0,68		= 28,52												8000	249	
	27,84		0,68		= 28,52 Obr. ew. Ruszów (0006)														
	27,84		0,68		= 28,52 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065)														
	27,84		0,68		= 28,52 Powiat zgorzelecki (25)														
	27,84		0,68		= 28,52 Woj. dolnośląskie (02)														
570					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	8,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. mjs Brz 45l, pods.: brz, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	45	0,9	um um prz	20	19	IA	12	327	2685	89,5	10,9	TP-8,21
b	3,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, C. drz szt, Info: w cz.N fr.BMw	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	33	0,8	um um prz	15	15	IA	12	189	655	34,3	9,9	TW-3,46
c	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz, Ol 11l, So 7l, w cz. C kępa 0,2 ha So 133l. So 35l.	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 ŚW 2 DB 2 BK	11 11 11 11	1,0	um um duże		4	IA	12			6,7		CP-1,86
d	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, U. 10% owady, D. zmiesz. jdn, mjs So 45l, So 25l, pods.: so na 50%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	128 35	0,6	prz prz um	35 15	22 12	III II	2 4	177 9	570 30	4,9 1,7		Działka nr 1: IC-80%-1,61 AGROT-1,61
f	5,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, Info: w cz. S fr. Bśw	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	45	0,9	um um prz	18	17	I	12	264	1510	53,4	9,3	TP-5,72
							PRZES SO SO	133 35				33 15	21 12		2 4	35 5			---
																40			7,2
																			3,9

																			6,6
																			2,0
																			6,6
																			2,0
																			6,6
																			2,0

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	
570 g	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., Info: w cz.SW Bśw	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	9 9	1,0	um um prz		3 1	I II	12					CP-1,41
h	3,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, śmł.pog, D. mjs Św 25l, podsz.: brz, so, db, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,6	prz prz um	25	21	II	3	202	750	15,0 4,0	TP-3,72	
~a			0,30		RP: LINIE															
~b			0,22		RP: DROGI L															
~c			0,12		RP: DROGI L															
	27,61 27,61 27,61 27,61 27,61		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 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)											6240	206			
571 a	4,89				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	26	1,2	peł duże	11	12	IA	12	207	1010	82,0 16,8	TW-4,89	
b	5,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bgn.wid, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db, Md 8l, Md 4l, Db 15l, Info: w cz.W fr.Bśw,	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 2 ŚW	8 8 15 15	1,0	um um duże	2 3 4 4	I II II III	12				1,7 3,8 ---	CP-5,72	
c	14,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, U. 20% grzyby, D. mjs So 35l, podsz.: so, brz na 70%, w cz. SW kępa 0,49 ha So 22l., Info: w cz. N i S fr. Bw	100 SO (zg) 40	DRZEW	SO	123	0,8	prz prz um	34	22	III	3	228	3300	30,5 2,1	IVD-30%-14,47 AGROT-30%-4,34 ODN-ZŁOZ-30%-4,34	

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
571 d	2,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	26	22	I	12	307	885	19,6 6,8	TP-2,88
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
	27,96 27,96 27,96 27,96 27,96		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 28,64 = 28,64 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,64 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,64 Powiat zgorzelecki (25) = 28,64 Woj. dolnośląskie (02)												5195	137,6	
572 a	5,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, C. drz szt, D. podsz.: brz na 10%, Info: w cz. N fr. Bw., w cz. C fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	26	1,3	peł duże	10	11	I	12	160	945	83,6 14,1	TW-5,91
b	17,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs So 40l, Brz, So 60l, podsz.: so na 50%, w cz. E kępa 0,25 ha So 20l. w cz. W kępa 0,17 ha So 20l. 3-od gnia 0,1 ha Św 15l. So 7l. w cz. N kępa 0,2 ha So 20l.	100 ŚW-SO (zg) 40	DRZEW	8 SO 2 SO	122 98	0,6	prz prz um	36 36	22 20	III III	3 3	158 37 ---	2780 650 ---	26,1 8,9 ---	IVD-20%-17,58 AGROT-20%-3,52 ODN-ZŁOŻ-20%- 3,52
c	3,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd So 4l, mjs So, Św, Brz 12l, Info: w cz. C fr. Bw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	7 7	1,0			1 2	II III	12			0,7 ---	CW-3,88
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
572 ~c			0,33		RP: DROGI L														
	27,37 27,37 27,37 27,37 27,37		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 28,22 = 28,22 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,22 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,22 Powiat zgorzelecki (25) = 28,22 Woj. dolnośląskie (02)												4375	119,3	
573 a	18,49				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, Info: w cz.NW fr. BMw., w cz.N fr. Bw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,9	um um duże	19	19	I	12	278	5140	154,2 8,3	TP-18,49
b	9,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Św 38l, Św 23l, podsz.: św, czm.p na 10%, Info: w cz.N fr.Bw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,9	um um duże	16	16	I	12	209	2015	90,3 9,4	TP-9,63
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: DROGI L														
	28,12 28,12 28,12 28,12 28,12		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 28,96 = 28,96 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,96 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,96 Powiat zgorzelecki (25) = 28,96 Woj. dolnośląskie (02)												7155	244,5	
574 a	2,81				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, D. mjs Md 53l, podsz.: brz, so, św na 10%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	53 14	0,7 0,6	prz prz um	22	20 1	I 22	12	236	665	18,9 6,7	TP-2,81

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, 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
574 b	4,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszcz, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, Info: w cz N fr.BMw	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,7	prz prz um	18	17	I	12	206	865	30,6 7,3	TP-4,21
c	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, śmi.pog, U. 30% grzyby, C. drz nat, D. mjs Md, Brz 5l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	5	1,0				II	12				PIEL-0,97 CW-0,97
d	6,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 7l, Db 10l, w cz. C kępa 0,18 ha So 113l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	7 7	1,0	um um duże		2 3	III II	11			2,1 --- 2,1 0,3	CW-6,80
f	6,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. podsz.: so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	113	0,6	prz prz um	36	23	III	2	186	1260	13,6 2,0	Działka nr 1: IC-80%-1,59 AGROT-1,59 ODN-ZRB-1,59 Działka nr 2: IC-80%-1,61 AGROT-1,61 ODN-ZRB-1,61
g	6,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zmiesz. jdn, mjs So 33l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	63 113	0,7	prz prz um	24 37	22 22	I III	12	239 21 --- 260	1450 125 --- 1575	33,4 1,4 --- 34,8 5,7	TP-6,06
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
	27,63 27,63 27,63 27,63 27,63		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 28,30 = 28,30 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,30 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,30 Powiat zgorzelecki (25) = 28,30 Woj. dolnośląskie (02)												4400	100	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
575					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06)														
a	9,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, bor.bru, D. mjs Brz 50l, Info: w cz.S fr. Bw,, w cz.N fr. BMW	100 SO (zg)	DRZEW SO		50	0,8	um um prz	17	19	I	12	258	2430	74,8 7,9	TP-9,42
b	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, śml.pog, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 56l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW		56	0,8	um um prz	23	21	I	12	250 23	175 15	4,7 0,8	TP-0,70
							PODRII ŚW		12	0,3				1	22			5,5 7,9	
c	5,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 40l, podszyt.: św, brz, so na 20%, Info: w cz.S Bw	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW		40	0,9	um um prz	17	18	IA	13	219 35	1215 195	47,6 15,5	TP-5,54
							PODRII ŚW		25	0,2				5	22			63,1 11,4	
d	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. szch, R. tśl.mdr, wrz.pos, jeż.spe, U. 10% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Jrz 5l, Info: w cz. N fr. Bw,	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		5	1,0				II	12			0,9	CW-2,83
														II				0,9 0,3	
f	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rok.pos, C. drz szt	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		34	1,0	um um duże	16	14	I	13	209	270	14,3 11,2	TW-1,28
g	5,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, D. mjs So 40l, podszyt.: so na 60%, Info: w cz.N fr. Bw	100 SO (zg) 40	DRZEW SO		90	0,7	prz prz um	29	20	III	2	203	1035	16,2 3,2	IVD-30%-5,11 AGROT-30%-1,53 ODN-ZŁOŻ-30%-1,53
h	3,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, bor.bru, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW SO		40	1,0	um um duże	16	15	I	12	249	765	31,9 10,4	TP-3,08

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
575 ~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
	27,96 27,96 27,96 27,96 27,96		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 28,64 = 28,64 Obr. ew. Ruszów (0006) = 28,64 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,64 Powiat zgorzelecki (25) = 28,64 Woj. dolnośląskie (02)												6100	206,7	
576 a	1,94				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Dzików (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bmw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 40l, podsz.: św, brz na 10%, Info: taw do 20%	100 SO (zg)	DRZEW 1 ŚW	9 SO 40	40	1,0	um um duże	19 13	18 12	IA II	13	278 20 ---	540 40 ---	21,1 3,1 ---	TP-1,94
b	16,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db, Brz 45l, So, Brz 60l, podsz.: so, brz, jrz, czm.p na 50%, Info: taw do 10%	100 ŚW-SO (zg) 40	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	120 105 45	0,7	prz prz um	37 33 15	22 19 14	III III II	3 3 4	121 37 28 ---	2010 615 465 ---	19,5 7,5 18,0 ---	IVD-30%-16,62 AGROT-30%-4,99 ODN-ZŁOŻ-30%- 4,99
c	4,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, Św 24l, podsz.: brz, św na 30%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	24 24	1,4	peł duże	7 8	8 10	II III	23	80 13 ---	330 55 ---	45,6 3,4 ---	TW-4,12
d	4,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. podsz.: so na 10%, Info: w cz.N i S fr. Bw,	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,7	um um prz	27	21	II	2	243	980	17,9 4,4	TP-4,04

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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
576 f	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, bor.bru	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	peł duże	15	14	II	13	189	105	4,9 8,8	TP-0,56
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,41		RP: ROWY														
~d			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	27,28 27,28 27,28 27,28 27,28		1,10 1,10 1,10 1,10 1,10		= 28,38 = 28,38 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,38 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,38 Powiat zgorzelecki (25) = 28,38 Woj. dolnośląskie (02)											5144	141		
577 a	9,39				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, sit.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 80l, Św, Db 49l, podsz.: brz, so na 20%, w cz. E d luka 0,23 ha Św 5l., OP. Płaty roślinności: w cz. C wid. jał pow. 0,01ha, w cz. C pdn.żeb pow. 0,01ha, Info: taw do 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	49 49	0,9	um um prz	22 23	19 19	I II	12	234 21 255	2195 195 2390	69,4 4,6 74,0 7,9	TP-9,39 CW-40%-3,76
b	9,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 41l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	41 41	0,9	um um duże	20 17	18 16	IA I	23	170 106 276	1585 990 2575	60,0 64,3 124,3 13,3	TP-9,33
c	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. zmiesz. grp., OP. Płaty roślinności: w cz. C pgr.sp pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	57 57	0,7	um um prz	25 25	21 21	I II	12	204 39 243	615 115 730	16,0 2,1 18,1 6,0	TP-3,01

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
577 d	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Brz, So 40l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,5	prz prz luź	35	22	III	3	162	225	3,0 2,2	IB-95%-1,39 AGROT-1,39 ODN-ZRB-1,39
f	4,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Św 50l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	um um duże	24 22	21 20	IA II	12	266 21 ---	1130 90 ---	32,7 2,0 ---	TP-4,24
~a			0,38		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
~d			0,40		RP: ROWY														
~f			0,11		RP: ROWY														
~g			0,11		RP: ROWY														
	27,36 27,36 27,36 27,36 27,36		1,38 1,38 1,38 1,38 1,38		= 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)											7140	254,1		
578 a				4,50	Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: Ł (Ł IV)														
b	5,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, sit.spe, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz 47l, podsz.: brz, so, św na 40%, w cz. NE d luka 0,25 ha Db 5l. w cz. SW d luka 0,3 ha Ol 5l., Info: taw do 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	47 47	0,6	prz prz luź	22 19	20 18	IA I	13	213 21 ---	1195 120 ---	37,6 6,0 ---	TP-5,61 CW-40%-2,24
							PODRII	6 ŚW 3 DB 1 OL	5 5 5	0,5			1 1 1	12	234	1315	43,6 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(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
578 c	14,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 43l, OP. Płaty roślinności: w cz. C nap.pur pow. 0,01ha, Info: taw do 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	43 43	0,9	um um duże	19 16	18 14	I II	23	202 43 ---	2930 625 ---	110,2 42,8 ---	TP-14,51 CW-30%-4,35
d	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, D. pods.: św, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C nap.pur pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	32	23	II	3	298	355	5,3 4,5	IB-95%-1,19 AGROT-1,19 ODN-ZRB-1,19
f		1,55			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH- WOD, OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, sit.spe, D. pods.: św na 10%, Info: taw 70	SO	PRZES	ŚW SO	40 40			19 18	14 15		4 4		40 15 ---	55	
~a			0,18		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: ROWY														
~d			0,07		RP: ROWY														
~f			0,31		RP: ROWY														
~g			0,15		RP: ROWY														
	21,31	1,55	1,00	4,50	= 28,36												5280	201,9	
	21,31	1,55	1,00	4,50	= 28,36 Obr. ew. Ruzów (0006)														
	21,31	1,55	1,00	4,50	= 28,36 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065)														
	21,31	1,55	1,00	4,50	= 28,36 Powiat zgorzelecki (25)														
	21,31	1,55	1,00	4,50	= 28,36 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. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
579					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	3,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, orl.pos, D. pjd So 40l, podszt.: so na 30%, w cz. S d luka 0,25 ha Db 5l., OP. Płaty roślinności: w cz. C szm.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,6	prz prz um	30	20	III	3	189	650	8,6 2,5	IB-95%-3,45 AGROT-3,45 ODN-ZRB-3,45
b	13,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, sit.spe, D. zmiesz. grp., Info: taw do 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 OL	45 45 45 45	0,8	um um prz	20 17 19 23	19 15 19 21	IA II II II	13	202 21 21 27 ---	2680 280 280 360 ---	89,3 17,4 7,4 9,3 ---	TP-13,27 CW-30%-3,98
c	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um duże	24	20	I	12	291	630	15,4 7,1	TP-2,16
d	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, C. drz szt, D. podszt.: brz na 30%, Info: taw do 40%	80 SO (cz zg)	DRZEW	OL	8	0,7	um um prz		3	IV	23			1,0 1,7	CP-0,59
f	0,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, D. podszt.: św, brz na 20%, Info: taw 20	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	32	23	II	3	288	165	2,7 4,7	TP-0,58
g	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	31	23	II	3	298	190	3,0 4,8	TP-0,63
h	5,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, D. mjs Db 40l, podszt.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,7	prz prz um	26	21	II	3	237	1355	26,1 4,6	TP-5,72

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
579 i	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., Info: taw do 20%	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 BRZ 1 ŚW 1 OL	7 7 7 3	0,8	um um duże		3 3 1	IV II II II	23			1,0 0,8 0,3 2,1 2,0	CP-1,05
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
~f			0,29		RP: ROWY														
	27,45 27,45 27,45 27,45 27,45		1,10 1,10 1,10 1,10 1,10		= 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)											6590	182,3		
580 a	2,86				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. dkep,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	58 80	0,6	prz prz um	22 28	20 21	I II	12	175 48 223	500 135 635	12,8 2,4 15,2 5,3	TP-2,86 PIEL-40%-1,14
b	2,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, śmł.spe, D. mjs Brz 80l, pods.: so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,7	prz prz um	28	22	II	3	246	620	11,0 4,3	TP-2,53
c	7,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. pods.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	25	20	II	12	261	1855	39,1 5,5	TP-7,10

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	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
580 d	6,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um duże	15	15	I	12	190	1265	52,8 7,9	TP-6,67
f	4,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	60 80	0,8	um um duże	24 28	21 23	I II	12	242 29 ---	1110 135 ---	27,2 2,3 ---	TP-4,59
g	3,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	18	17	II	12	224	800	26,5 7,4	TP-3,57
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	27,32 27,32 27,32 27,32 27,32		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 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)												6420	174,1	
581					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	7,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	21	17	II	12	202	1460	48,4 6,7	TP-7,22
b	8,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,8	um um duże	14	14	I	22	170	1470	75,0 8,7	TW-8,66
c	8,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	26	0,9	peł duże	10	10	I	22	112	945	83,4 9,9	TW-8,42

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. 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
581 d	3,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	0,8	prz prz um	23 24	20 19	I III	12	233 19 ---	875 70 ---	22,3 1,2 ---	TP-3,75
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE, Info: wizura														
	28,05 28,05 28,05 28,05 28,05		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 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)												4820	230,3	
582 a	10,95				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 10% owady	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	19	17	II	12	224	2455	81,4 7,4	TP-10,95
b	9,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	25	1,1	peł duże	9	8	II	32	84	815	100,2 10,3	TW-9,69
c	2,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. mjs Db.c, Md, Brz, Św 16l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	16	1,0	peł duże		4	II	42			8,5 3,3	CP-2,54
d	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podszyt: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	8 8 8	0,9	um um duże		1 2 2	I III IV	12			0,2 --- 0,2 0,1	CW-2,62
							PRZES	SO	140			28	20		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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
582 f	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	um um duże	21	20	I	12	257	505	12,4 6,3	TP-1,97
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
	27,77 27,77 27,77 27,77 27,77		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 28,45 = 28,45 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,45 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 28,45 Powiat zgorzelecki (25) = 28,45 Woj. dolnośląskie (02)												3779	202,7	
583 a	6,93				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. mjs So 35l, pods.: so na 70%, w cz. N bagno 0,2 ha, Info: w cz S Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	130	0,8	prz prz luź	36	22	III	2	247	1710	14,2 2,0	Działka nr 1: IB-95%-1,31 AGROT-1,31 ODN-ZRB-1,31
b	4,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, bor.bru, D. mjs So 35l, pods.: so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	130	0,9	prz prz um	35	22	III	2	283	1270	10,5 2,3	Działka nr 1: IB-95%-1,11 AGROT-1,11 ODN-ZRB-1,11
c	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. pjd Św 58l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um prz	26	22	I	13	309	270	6,9 7,8	TP-0,88
d	7,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	34	1,0	um um duże	16	16	IA	12	246	1905	95,4 12,3	TW-7,75
f		3,51			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, bor.czr, D. w cz. C kępa 0,24 ha So 130l. w cz. C kępa 0,1 ha So 130l.	SO	PRZES	SO	130			34	21		3		70		AGROT-3,51 ODN-ZRB-3,51 PIEL-3,51

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	
583 g	4,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, bor.bru, D. mjs So 35l, pods.: so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	130	0,8	prz prz um	35	21	III	2	247	1065	8,8 2,0	Działka nr 1: IB-95%-2,20 AGROT-2,20 ODN-ZRB-2,20 Działka nr 2: IB-95%-2,11 AGROT-2,11 ODN-ZRB-2,11	
~a			0,30		RP: DROGI L															
~b			0,23		RP: DROGI L															
~c			0,15		RP: DROGI L															
~d			0,04		RP: DROGI L															
~f			0,09		RP: ROWY															
	24,35 24,35 24,35 24,35 24,35	3,51 3,51 3,51 3,51 3,51	0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 28,67 = 28,67 Obr. ew. Ruzów (0006) = 28,67 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 28,67 Powiat zgorzelecki (25) = 28,67 Woj. dolnośląskie (02)												6290	135,8		
584 a	3,30				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruzów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Gms, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 16l, Info: w cz S BMw	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	16 16 16	1,0	peł duże		4 4 8	II III II	32		5	15	7,8 0,7 2,2 --- 10,7 3,2	CP-3,30
b	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, U. 50% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Db 10l, pods.: brz na 10%, w cz. SW kępa 0,42 ha So 40l., Info: w cz S Bśw	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BK DB SO	10 10 40 115	0,9	prz prz um		2 1 16 42	II II	12		70 1 71		CP-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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
584 c	2,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. mjs Św 58l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um prz	27	22	I	13	299	810	20,7 7,6	TP-2,71
d	3,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: brz na 10%, Info: w cz S Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	31 31	0,8	um um duże	12 11	12 12	I III	12	120 9 ---	435 35 ---	27,3 1,5 ---	TW-3,64
f	5,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	26	1,0	peł duże	9	10	I	22	126	705	62,4 11,1	TW-5,60
g	4,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 19l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	19	1,0	peł duże	7	6	II	32	35	160	15,4 3,4	TW-4,57
h	2,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Jrz 2l, w cz. N kępa 0,1 ha So 115l. w cz. C kępa 0,2 ha So 115l. So 45l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	2 2 2	1,0				III III III	11			0,5 ---	PIEL-2,95 CW-2,95
i	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 12l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	12 12 12	0,9	um um prz		3 1 6	I IV II	32			9,3 0,6 ---	CP-2,06
~a			0,30		RP: LINIE		PRZES	SO SO	115 45			30 16	18 16		3 4		80 10 ---	0,2	
~b			0,23		RP: DROGI L		PRZES	SO	115			37	21		3		10	9,9 4,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
584 ~c ~d ~f			0,15 0,23 0,11		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY														
	27,47 27,47 27,47 27,47 27,47		1,02 1,02 1,02 1,02 1,02		= 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)												2361	148,4	
585 a b c d	2,48 5,24 3,21 8,22				Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) Obr. ew. Ruszów (0006) Leśnictwo - Toporów (08) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 36l, So 15l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. podsz.: so na 70%, w cz. NW kępa 0,4 ha So 53l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 60l	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO 8 SO 1 DB 1 BRZ SO SO	36 30 45 10 10 10 105 60	0,9 0,9 0,9 0,7	um um duże prz prz um um um duże um um duże	14 12 18 29 21 30 21	14 12 16 21 21 22 20	I I II III II 3	22 2 5 5 12 3 12	130 30 20 --- 180 272 7 262	320 75 50 --- 445 1425 7 2155	15,7 4,9 1,9 --- 22,5 9,1 18,0 3,4 0,9 --- 0,9 0,3 52,8 6,4	TW-2,48 Działka nr 1: IB-70%-1,66 AGROT-1,66 ODN-ZRB-1,66 Działka nr 2: IB-95%-3,58 AGROT-3,58 ODN-ZRB-3,58 CP-3,21 TP-8,22

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
585 f	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podszt.: brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	16 16	0,9	um um duże		4 6	II III	42			5,7 0,3 --- 6,0 2,9	CP-2,08
g	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. podszt.: so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	108	0,9	prz prz um	28	20	III	3	272	205	2,4 3,2	IB-95%-0,76 AGROT-0,76 ODN-ZRB-0,76
h		2,88			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. w cz. W kępa 0,4 ha So 105l.	SO	PRZES	SO	105			30	21		3		70		AGROT-2,88 ODN-ZRB-2,88 PIEL-2,88
i	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., podszt.: brz, czm na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	1,0	peł duże	7 7	7 9	II II	42	30 10 ---	70 25 ---	19,3 1,8 ---	TW-2,34
j	1,16				Powierzchnia doświadczalna: Uniwersytet Przyrodniczy Poznań RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drzew doś, D. podszt.: so na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	103	0,9	prz prz um	29	21	III	2	272	315	4,0 3,4	
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,25		RP: DROGI L														
~c			0,18		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: DROGI L														
~f			0,06		RP: ROWY														
~g			0,04		RP: ROWY														
	25,49 25,49 25,49 25,49 25,49	2,88 2,88 2,88 2,88 2,88	0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 29,34 = 29,34 Obr. ew. Ruszków (0006) = 29,34 Gmina Węgliniec Obszar wiejski (065) = 29,34 Powiat zgorzelecki (25) = 29,34 Woj. dolnośląskie (02)											4717	127,7		

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
586					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a		0,17			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, Info: miejsce pamięci	SO	PRZES	SO	39			15	15		4		40		
b	4,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 39l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	39	0,9	um um duże	15	15	I	12	220	885	38,3 9,5	TP-4,03
c	3,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 27l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	1,1	peł duże	12	12	IA	32	191	600	45,2 14,3	TW-3,15
d	3,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, orl.pos, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 21l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	21	1,1	peł duże	7	7	II	42	45	150	32,9 9,9	TW-3,31
f	3,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, U. 60% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	14 14 17	0,9	peł duże		3 3 5	III III IV	42			0,3 --- 0,3 0,1	CP-3,40
g	3,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp,, w cz. E kępa 0,22 ha So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	6 6 6	1,0	peł duże		1 2 1	I II II	12			2,2 --- 2,2 0,6	CW-3,63
							PRZES	SO	140			35	20		3		1		
							PRZES	SO	60			22	19		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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
586 h	5,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. podsz.: so, brz na 90%, w cz. NW kępa 0,38 ha So,Brz 42l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	143	0,9	prz prz um	31	21	III	3	272	1375	11,1 2,2	Działka nr 1: IB-95%-2,41 AGROT-2,41 ODN-ZRB-2,41 Działka nr 2: IB-95%-2,64 AGROT-2,64 ODN-ZRB-2,64	
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,47		RP: DROGI L															
~c			0,04		RP: DROGI L															
~d			0,15		RP: DROGI L															
~f			0,06		RP: DROGI L															
	22,57 22,57 22,57 22,57 22,57	0,17 0,17 0,17 0,17 0,17	0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 23,69 = 23,69 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) = 23,69 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) = 23,69 Powiat zgorzelecki (25) = 23,69 Woj. dolnośląskie (02)											3091	130			
587					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)															
a	3,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 28l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	28	1,1	peł duże	13	12	I	32	169	610	46,0 12,8	TW-3,60	
b	5,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. grp,, w cz. S kępa 0,48 ha Brz,So 13l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	42 42	0,9	um um duże	17 17	16 16	I II	12	202 16 ---	1050 85 ---	40,8 2,4 ---	TP-5,20	
c	4,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 32l, podsz.: brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	0,7	um um duże	13	12	I	12	130	525	30,9 7,7	TW-4,02	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(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
587 d	4,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mscz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	25 25	1,1	peł duże	9 7	8 9	II III	32	73 11 ---	300 45 ---	36,9 2,7 ---	TW-4,10
f	3,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, U. 60% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md 17l, w cz. N kępa 0,1 ha So 100l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	17 17	0,9	peł duże		5 6	II III	42		9,5 0,6 ---	TW-3,47	
g	4,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., podszyt.: brz na 20%, w cz. N kępa 0,07 ha So 100l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	9 9	0,7	um um prz		2 5	II II	22		0,9 ---	CP-4,20	
h	4,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mscz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, D. zmiesz. kęp., podszyt.: so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	68 68 150	0,9	um um duże	24 22 35	20 18 20	II III IV	12	156 16 73 ---	625 65 295 ---	13,7 0,8 2,6 ---	TP-4,01
i	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, D. mjs Brz 40l, podszyt.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,7	prz prz um	28	21	II	3	237	220	3,6 3,9	IB-95%-0,93 AGROT-0,93 ODN-ZRB-0,93
~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
	29,53 29,53 29,53 29,53 29,53		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 30,29 = 30,29 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) = 30,29 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) = 30,29 Powiat zgorzelecki (25) = 30,29 Woj. dolnośląskie (02)												3860	191,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
588					Woj. dolnośląskie (02) Powiat zgorzelecki (25) Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) Leśnictwo - Toporów (08)														
a	20,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) z1, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Db 80l, So, Db, Brz 40l, podsz.: jrz, brz, czm, so na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,01ha, Info: w cz W BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,9	prz prz um	32	22	III	3	272	5530	62,7 3,1	Działka nr 1: IB-95%-2,06 AGROT-2,06 ODN-ZRB-2,06 Działka nr 2: IB-95%-3,77 AGROT-3,77 ODN-ZRB-3,77 Działka nr 3: IB-95%-2,23 AGROT-2,23 ODN-ZRB-2,23
b	4,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (śś) n2, T. st spad E, GI. RDW, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, ncp.spe, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Db, So 90l, podsz.: jrz, czm na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BRZ 1 AK	150 150 90 60	0,6	prz prz um	38 50 30 26	22 26 22 20	III III III II	3 3 3 3	91 86 15 15 ---	400 380 65 65 ---	3,1 2,5 0,4 1,1 ---	
c	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) z1, GI. MDb, pg//ps, porol, P. zad, R. trz.spe, pok.zwy, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm, jrz na 60%, w cz. E bagno 0,13 ha	100 JS-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 TP	37 37	0,9	um um prz	21 33	19 23	IA I	13	180 90 ---	365 185 ---	16,1 6,9 ---	
d		8,01			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, GI. MDb, pg//ps//pl, P. zad, R. trz.spe, pok.zwy, OP. Płaty roślinności: w cz. C śnż.wsn pow. 0,01ha	JS-DB	PRZES	TP OS SO	40 40 40			45 37 24	24 23 17	3 3 3		300 100 50 ---	450		
f	3,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (ś) z1, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 39l, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe pow. 0,01ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	39	0,9	um um duże	17	16	I	12	220	720	31,1 9,5	TP-3,27

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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	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
588 g	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (ś) z1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,8	prz prz um	28 26	21 20	I III	12	261 21 ---	255 20 ---	5,7 0,3 ---	TP-0,98
h	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. śml.spe, trawy, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 AK	31 31 31	0,8	um um prz	14 13 16	13 13 15	I II I	13	90 20 25 ---	100 20 30 ---	6,2 1,0 1,2 ---	
i	5,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, GI. MDb, pgż//gp//plż, P. zad, R. trz.spe, pok.zwy, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Wz 110l, Lp, Js 50l, podsz.: czm, brz na 40%	140 JS-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 OL 1 DB 1 BRZ 1 LP 1 OL	160 110 110 70 70 70	0,6	prz prz luż	70 40 45 33 36 32	28 28 25 25 24 25	III I III I I II	3 3 3 3 3 3	116 81 30 25 30 30 ---	675 475 175 145 175 175 ---	4,2 3,6 2,3 1,8 4,3 2,4 ---	
j		0,55			RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-USZK, OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr	SO	PRZES	SO	110			32	22		3		20		
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: DROGI L														
	37,98 37,98 37,98 37,98 37,98	8,56 8,56 8,56 8,56 8,56	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 47,09 = 47,09 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) = 47,09 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) = 47,09 Powiat zgorzelecki (25) = 47,09 Woj. dolnośląskie (02)												10425	156,9	
	10083,49 500,65 500,65 42,23 204,83 149,82 8423,07 762,89	220,37 54,29 54,29 3,00 3,30 4,92 137,85 17,01	329,88 17,22 17,22 1,42 9,23 5,06 271,60 25,35	330,53 13,49 13,49 1,26 39,45 11,97 251,14 13,22	= 10964,27 = 585,65 Obr. ew. Prędocice-toporów (0006) = 585,65 Gmina Pieńsk Obszar wiejski (045) = 47,91 Obr. ew. Piaseczna (0005) = 256,81 Obr. ew. Jagodzin (0002) = 171,77 Obr. ew. Kościelna Wieś (0003) = 9083,66 Obr. ew. Ruszów (0006) = 818,47 Obr. ew. Okrąglica (0004)												2263539 [355] (2146)	70081	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	9582,84 10083,49 10083,49	166,08 220,37 220,37	312,66 329,88 329,88	317,04 330,53 330,53 (0,22	= 10378,62 Gmina Węglińiec Obszar wiejski (065) = 10964,27 Powiat zgorzelecki (25) = 10964,27 Woj. dolnośląskie (02) = 0,22 we współwłasności)														

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 amfoglejowe
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	daglezja 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