

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
1					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl/plż, P. mszc, R. bnc.czw, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 56l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um prz	18	17	II	13	252	410	11,6 7,2	TP-1,62
b	8,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl/plż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	25	20	III	3	253	2095	32,8 4,0	Działka nr 1: IB-95%-3,71 AGROT-3,71 ODN-ZRB-3,71 Działka nr 2: IB-95%-2,39 AGROT-2,39 ODN-ZRB-2,39
c	4,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl/plż, SP. 91T0(), P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs So 40l, Brz 48l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,8	um um prz	20	18	I	13	223	970	31,5 7,2	TP-4,35
d	6,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl/plż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,9	um um prz	22 21	14 20	III II	13	188 23 ---	1145 140 ---	31,9 2,3 ---	TP-6,09
~a			0,58		RP: DROGI L														
	20,35 20,35 20,35 20,35 20,35		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 20,93 = 20,93 Obr. ew. Pasternik (0007) = 20,93 Gmina Gromadka (032) = 20,93 Powiat bolesławiecki (01) = 20,93 Woj. dolnośląskie (02)												4760	110,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	13,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl/plż, P. mszc, R. bor.czr, rok, wrz.pos, D. mjs Brz 54l, So 34l, OP. Płaty roślinności: wid.cyp, Info: fragm.91T0;	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	prz prz um	21	18	II	12	210	2775	82,6 6,2	TP-13,22
b	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl/plż, P. mszc, R. bor.bag, rok, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO BRZ SO	17 100 100 60	0,7	prz prz luź	25 28 17	18 20 15	III	23 3 3 4	5 1 2 ---	1,7 2,1	8	CP-0,82
c	6,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok, wrz.pos, D. mjs So, Brz 60l, podsz.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,7	prz prz um	24	17	IV	3	167	1030	11,4 1,9	Działka nr 1: IB-95%-3,07 AGROT-3,07 ODN-ZRB-3,07 Działka nr 2: IB-95%-3,09 AGROT-3,09 ODN-ZRB-3,09
d	2,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok, wrz.pos, D. mjs Brz 60l, So 100l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	20	16	III	12	180	535	14,9 5,0	TP-2,97
f	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl/plż, P. mszc, R. bor.czr, rok, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Md 17l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	17 70	0,9	um um duże	25	9	II	12 4	1	2,2 3,1	CP-0,71	
g	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl/plż, P. mszc, R. bor.czr, rok, wrz.pos, D. mjs Brz 51l, w cz. SE d luka 0,14 ha So 17l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,8	um um duże	18	18	I	12	249	265	8,0 7,5	TP-1,07

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
2 h ~a ~b ~c	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(), P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs So 100l, Brz 50l RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,7	prz prz um	16	15	II	12	171	95	3,1 5,6	TP-0,55
	25,50 25,50 25,50 25,50 25,50		1,20 1,20 1,20 1,20 1,20		= 26,70 = 26,70 Obr. ew. Pasternik (0007) = 26,70 Gmina Gromadka (032) = 26,70 Powiat bolesławiecki (01) = 26,70 Woj. dolnośląskie (02)											4709	123,9		
3 a b c d	1,14 3,04 2,07 2,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl/plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, D. mjs So 130l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl/plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. podsz.: so na 70% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl/plż, P. zad, R. bor.czr, trk.spe, wrz.pos, D. podsz.: so na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl/plż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. podsz.: so na 20%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW	SO SO SO SO	51 90 60 90	0,9 1,0 0,8 0,8	um um prz prz prz um um um prz	21 25 26 27	20 21 20 23	I III I II	13 2 13 2	293 296 293 296	335 900 605 670	10,0 8,8 14,1 4,6 14,8 7,1 10,0 4,4	TP-1,14 IB-95%-3,04 AGROT-3,04 ODN-ZRB-3,04

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	
3 f ~a	8,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl/plż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. mjs Brz 60l RP: LINIE	100 SO (zg)	DRZEW SO		60	0,9	um um prz	20	19	II	13	270	2185	56,4 7,0	TP-8,10	
	16,61 16,61 16,61 16,61 16,61		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 16,95 = 16,95 Obr. ew. Pasternik (0007) = 16,95 Gmina Gromadka (032) = 16,95 Powiat bolesławiecki (01) = 16,95 Woj. dolnośląskie (02)												4695	105,3		
4 a b c d	2,87 3,67 7,51 0,98				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl/plż, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 7l, w cz. N kępa 0,15 ha So 101l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. N kępa 0,28 ha So 105l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok, wrz.pos, D. mjs Brz 60l, podszyt.: so, brz na 30%, w cz. C kępa 0,29 ha So 50l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok, D. mjs Brz 50l, w cz. C kępa 0,07 ha So 25l.	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES DRZEW SO PRZES DRZEW SO DRZEW SO	SO SO SO SO	7 101 4 105 101 50	0,9 0,9 0,9 0,8	prz prz luż prz prz um prz prz um	27 27 28 17	1 20 20 21 13	I II II III	12 3 12 3 2 12	258 70 1940 151	30 70 1940 150	25,4 3,4 5,5 5,6	CP-2,87 PIEL-3,67 CW-3,67 Działka nr 1: IB-95%-3,92 AGROT-3,92 ODN-ZRB-3,92 Działka nr 2: IB-95%-3,59 AGROT-3,59 ODN-ZRB-3,59 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			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
4 f	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok, wrz.pos, D. mjs So 1011, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	prz prz um	17	15	III	12	160	365	10,2 4,5	TP-2,28
g	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, chr.leś, rok, D. mjs So 1011	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,7	prz prz um	16	15	II	12	171	260	8,6 5,7	TP-1,52
h	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok, wrz.pos, D. podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	prz prz um	18	19	II	12	200	145	3,7 5,1	TP-0,72
i	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok, wrz.pos, D. podsz.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	101	0,9	prz prz um	27	20	III	3	258	315	4,1 3,4	
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,34		RP: LINIE														
	20,77 20,77 20,77 20,77 20,77		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 21,26 = 21,26 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,26 Gmina Gromadka (032) = 21,26 Powiat bolesławiecki (01) = 21,26 Woj. dolnośląskie (02)												3275	58,5	
5 a	9,14				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 501, OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	peł duże	18	15	II	13	253	2310	76,6 8,4	TP-9,14

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
5 b	6,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(), P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 60l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	20	16	III	13	184	1105	30,8 5,1	TP-6,01
c	1,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 30l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	um um prz	22	17	IV	3	218	425	4,7 2,4	IB-95%-1,96 AGROT-1,96 ODN-ZRB-1,96
d	3,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 60l, podsz.: so na 10%, w cz. E kępa 0,29 ha So 100l., OP. Płaty roślinności: w cz. C chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	18	15	III	13	184	645	18,0 5,1	TP-3,50
~a			0,32		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: LINIE														
~c			0,03		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
	20,61 20,61 20,61 20,61 20,61		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 21,22 = 21,22 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,22 Gmina Gromadka (032) = 21,22 Powiat bolesławiecki (01) = 21,22 Woj. dolnośląskie (02)											4485	130,1		
6 a	2,61				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 20% zwierz, C. drz szt, Info: fragm.91T0;	100 SO (zg)	DRZEW	SO	7	1,0	um um duże		1	II	12				CP-2,61

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
6 b	4,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(), P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	20	15	III	13	210	995	27,7 5,9	TP-4,73
c	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 20% zwierz, C. drz szt	100 SO (zg)	DRZEW	SO	4	1,0				II	12				CW-0,99
d	9,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 66l, w cz. E kępa 0,16 ha So 100l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,8	prz prz um	21	17	III	13	200	1920	46,7 4,9	TP-9,60
f	2,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(), P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	1,0	um um duże	17	15	I	13	220	565	25,4 9,9	TP-2,57
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,44		RP: DROGI L														
~c			0,23		RP: DROGI L														
	20,50 20,50 20,50 20,50 20,50		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 21,32 = 21,32 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,32 Gmina Gromadka (032) = 21,32 Powiat bolesławiecki (01) = 21,32 Woj. dolnośląskie (02)												3480	99,8	
7 a	7,12				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. mjs So, Brz 60l, podsz.: so, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,8	um um prz	26	21	III	3	244	1735	23,1 3,2	Działka nr 1: IB-95%-2,94 AGROT-2,94 ODN-ZRB-2,94 Działka nr 2: IB-95%-4,18 AGROT-4,18 ODN-ZRB-4,18

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
7 b	3,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. mjs So 100l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	21	18	II	12	235	780	20,1 6,1	TP-3,31
c	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 40l, podsz.: so, bk na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	prz prz um	24	20	II	13	215	430	10,0 5,0	TP-2,00
d	4,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Św 65l, Brz 20l, podsz.: św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	65 65 100	0,7	prz prz um	25 23 30	21 21 23	I II II	13	159 51 41 ---	640 205 165 ---	14,2 2,8 2,1 ---	TP-4,03
f	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs So 100l, Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	22	19	I	13	258	345	10,6 8,0	TP-1,33
g	3,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. podsz.: św, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	um um prz	27	22	I	13	266	870	19,4 5,9	
h	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 43l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	1,0	um um duże	17	16	I	13	253	470	17,6 9,5	TP-1,85
i	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 43l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	1,0	um um duże	19	19	IA	13	343	770	27,2 12,1	TP-2,24
~a			0,09		RP: LINIE														
~b			0,48		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
7 ~d			0,36		RP: DROGI L														
	25,16 25,16 25,16 25,16 25,16		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 26,16 = 26,16 Obr. ew. Pasternik (0007) = 26,16 Gmina Gromadka (032) = 26,16 Powiat bolesławiecki (01) = 26,16 Woj. dolnośląskie (02)												6410	147,1	
8 a	3,88				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 30%, w cz. NE kępa 0,17 ha So 50l. w cz. SW kępa 0,12 ha So 28l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	100 0,7	0,7 um um prz	27 20	III 3	213 825						11,0 2,8	
b	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, pl/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Św 60l, Św 35l, podsz.: so, św, brz na 40%, w cz. N kępa 0,15 ha So 28l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	100 0,9 75	0,9 um um prz	35 27	25 22	II II	3 2	279 61 ---	470 100 ---	6,0 2,0 ---	8,0 4,8		
c	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 70l, w cz. N kępa 0,18 ha So, Brz 28l., OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	50 0,9 70	0,9 um um prz	24 29	22 23	IA I	13	322 37 ---	340 40 ---	9,9 0,8 ---	10,7 10,1	TP-1,06	
d	9,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 50l, podsz.: św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	32 0,9 32 32 26	0,9 um um prz	17 17 16 12	16 17 16 10	IA I I I	13	75 58 29 6 ---	690 530 265 55 ---	37,9 22,4 28,8 10,6 ---	99,7 10,9	TP-9,18	
							PRZES SO	80			35 21		2		168 1540 30				

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
8 f	3,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs So 70l, Św, Brz 51l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,8	um um prz	22	21	IA	13	312	995	28,2 8,8	TP-3,19
g	3,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 70l, podsz.: św, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	60 70	0,8	prz prz um	33 28	24 25	IA II	13	282 87 ---	985 305 ---	22,8 8,6 ---	TP-3,50
h	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: św, brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 ŚW 1 OL	95 95 95 95	0,7	prz prz um	36 39 32 30	26 28 26 25	I II III II	3 2 2 3	188 61 36 36 ---	285 90 55 55 ---	3,9 1,0 0,9 0,6 ---	
~a			0,19		RP: LINIE														
~b			0,54		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: DROGI L														
	24,00 24,00 24,00 24,00 24,00		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 24,90 = 24,90 Obr. ew. Pasternik (0007) = 24,90 Gmina Gromadka (032) = 24,90 Powiat bolesławiecki (01) = 24,90 Woj. dolnośląskie (02)											6115	195,4		
9 a	1,94				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: św, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	45 45 35	0,8	um um prz	23 19 17	19 19 14	IA II I	12	232 16 16 ---	450 30 30 ---	15,0 0,8 2,7 ---	TP-1,94
																264	510	18,5 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
9 b	9,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So 30l, Św 20l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	46 46 46	0,8	um um duże	26 23 19	21 I 20	IA I I	13	179 69 32 ---	1615 625 290 ---	52,3 16,1 14,6 ---	TP-9,03
c	3,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Św 40l, So 30l, podsz.: so, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	80 SO (niezg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	60 60	0,6	prz prz um	26 28	22 22	II I	3 3	133 41 ---	515 160 ---	8,3 3,9 ---	TP-3,87
d	10,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: so, brz, św na 20%	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 1 SO 1 ŚW 1 SO 1 BRZ	30 30 30 45 45	0,9	prz prz um	17 18 12 24 22	17 18 13 20 22	I IA I IA I	13	100 18 12 35 24 ---	1080 195 130 375 260 ---	49,1 11,9 16,5 12,6 6,9 ---	TW-10,78
f	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, D. mjs Brz 35l, Brz 50l, podsz.: so, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	32	25	II	2	304	305	4,2 4,2	
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,46		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: ROWY														
	26,62 26,62 26,62 26,62 26,62		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 27,44 = 27,44 Obr. ew. Pasternik (0007) = 27,44 Gmina Gromadka (032) = 27,44 Powiat bolesławiecki (01) = 27,44 Woj. dolnośląskie (02)											6060	214,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
10					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	12,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, ork.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 471, podsz.: św, brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	47 47	0,8	um um prz	23 22	21 22	IA I	13	257 20 ---	3330 260 ---	104,7 6,5 ---	TP-12,96
b	1,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ol 70l, Ol, Św 40l, podsz.: św, brz na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	91 91	0,8	um um prz	35 32	24 25	II III	3 3	208 122 ---	375 220 ---	5,5 4,2 ---	
c	11,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg/psz//plż, P. mszc, R. bor.czr, tnk.spe, wrz.pos, D. mjs Brz 53l, w cz. W luka 0,12 ha w cz. W luka 0,18 ha w cz. SE kępa 0,09 ha So 22l. w cz. E luka 0,08 ha, Info: w cz. E fr. BMW, widlicz splaszczony	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um duże	21	18	II	12	234	2705	82,5 7,1	TP-11,55
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,21		RP: ROWY														
~d			0,03		RP: ROWY														
	26,32 26,32 26,32 26,32 26,32		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 27,01 = 27,01 Obr. ew. Pasternik (0007) = 27,01 Gmina Gromadka (032) = 27,01 Powiat bolesławiecki (01) = 27,01 Woj. dolnośląskie (02)												6890	203,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
11					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, śml.spe, wrz.pos, D. mjs Brz 23l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	30	1,2	peł duże	12	12	I	12	194	565	37,7 12,9	TW-2,92
b	6,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 58l, Św 100l, So 80l, Brz, Św 35l, podsz.: so, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	prz prz um	27	23	IA	13	343	2250	54,2 8,3	TP-6,56
c	9,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg/psz//plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz 80l, podsz.: so na 30%, w cz. NE kępa 0,18 ha So 26l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um prz	25	19	II	12	241	2355	57,0 5,8	TP-9,78
d	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.spe, D. mjs Św 45l, podsz.: św, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,7	prz prz um	35	23	II	3	261	645	10,8 4,4	IB-95%-2,47 AGROT-2,47 ODN-ZRB-2,47
f	9,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.spe, D. podsz.: so, św, brz na 50%, w cz. C kępa 0,17 ha Brz 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um prz	30	23	I	13	297	2965	68,3 6,8	TP-9,98
g	3,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. szad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.spe, D. mjs So 45l, podsz.: so na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	98	0,8	prz prz um	35	23	II	3	304	940	12,4 4,0	IB-95%-3,09 AGROT-3,09 ODN-ZRB-3,09

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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
11 h ~a ~b ~c	3,44				OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko 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	SO	43	0,9	um um duże	21	20	IA	13	311	1070	37,9 11,0	TP-3,44
	38,24 38,24 38,24 38,24 38,24		1,19 1,19 1,19 1,19 1,19		= 39,43 = 39,43 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 39,43 Gmina Gromadka (032) = 39,43 Powiat bolesławiecki (01) = 39,43 Woj. dolnośląskie (02)											10790	278,3		
12 a b c d	0,59 3,35 14,95 5,02				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (zg)	DRZEW	SO	30	0,8	um um duże	12	12	I	12	140	85	5,5 9,3	TW-0,59
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (ś) n2, Gl: Bw, pl, P: mszc, R: bor.czr, rok.pos, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 SO 1 BRZ	19 19 27 27	0,9	peł duże	10 9 12 11	8 10 12 12	I I IA II	22	40 5 15 5 ---	135 15 50 15 ---	13,2 1,3 3,8 0,9 ---	TW-3,35
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (ś) n2, Gl: Bw, pl, P: mszc, R: bor.bru, bor.czr, rok.pos, U: 20% zwierz, C: drz szt, D: zmiesz. kęp, mjs Md 19l, Info: fr. BMw oraz BMśw	100 SO (zg)	PRZES	SO	135			30	22		3		15	19,2 5,7	
					RP: D-STAN, F: OCHR, O: OCH-WOD, G: O, S: BMw (ww) n2, Gl: Bgms, pl/pl, P: zad, R: bor.bru, bor.czr, orl.pos, D: mjs So 21l, podszyt: so na 40%, OP: Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	96	0,8	prz prz um	35	26	I	2	362	5410	73,6 4,9	Działka nr 1: IB-95%-3,15 AGROT-3,15 ODN-ZRB-3,15
					RP: D-STAN, F: OCHR, O: OCH-WOD, G: O, S: BMw (ww) n2, Gl: Bgms, pl/pl, P: zad, R: bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D: mjs So 100l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	1,0	um um duże	21	21	IA	13	333	1670	59,2 11,8	TP-5,02

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12 ~a ~b			0,27 0,30		RP: LINIE RP: DROGI L														
	23,91 23,91 23,91 23,91 23,91		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 24,48 = 24,48 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 24,48 Gmina Gromadka (032) = 24,48 Powiat bolesławiecki (01) = 24,48 Woj. dolnośląskie (02)												7395	157,5	
13 a b c ~a ~b ~c	4,26 2,08 15,84				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, U. 10% zwierz, D. mjs Brz 26l, podsz.: św na 10%, Info: fr. BMw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. mjs Św 72l, podsz.: so, św na 50%, w cz. S kępa 0,33 ha So, Św 36l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L	100 BK-SO (cz zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO PRZES SO DRZEW SO	SO 9 SO 1 BRZ SO SO	26 19 19 130 72	0,8 1,0 0,9	um um duże peł duże prz prz luź	13 8 7 30 29	12 8 8 21 24	IA I III I	12 32 3 3	130 65 5 70 348	555 135 10 145 5510	44,8 10,5 11,7 0,9 12,6 6,1 108,0 6,8	TW-4,26 TW-2,08 Działka nr 1: IB-95%-2,91 AGROT-2,91 ODN-ZRB-2,91 Działka nr 2: TP-12,93
	22,18 22,18 22,18 22,18 22,18		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 22,98 = 22,98 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 22,98 Gmina Gromadka (032) = 22,98 Powiat bolesławiecki (01) = 22,98 Woj. dolnośląskie (02)												6220	165,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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
14					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	4,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 13l, w cz. S kępa 0,4 ha So 135l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 MD	13 13	1,0	peł duże		3 4	I II	32				22,8 2,6 --- 25,4 6,3	CP-4,04
b	3,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., w cz. W kępa 0,05 ha So 25l. w cz. S kępa 0,43 ha So 135l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 MD	6 6 6	1,0	um um duże		1 3 2	I I I	11				1,4 --- 1,4 0,4	CP-3,46
c	12,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz 72l, Brz, So 30l, podsz.: so, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	72	0,9	prz prz um		28 23	I	3	337	4150		81,3 6,6	Działka nr 1: IB-95%-2,14 AGROT-2,14 ODN-ZRB-2,14 Działka nr 2: TP-10,17
~a			0,24		RP: LINIE														
~b			0,32		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,07		RP: ROWY														
	19,81 19,81 19,81 19,81 19,81		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 20,56 = 20,56 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 20,56 Gmina Gromadka (032) = 20,56 Powiat bolesławiecki (01) = 20,56 Woj. dolnośląskie (02)											4300	108,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
15					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	4,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk 17l, w cz. C kępa 0,29 ha So 35l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 MD 1 BRZ	17 17 17	1,0	peł duże		6 6 7	I II III	32				24,1 3,1 0,9 --- 28,1 5,8	CP-4,81 TW-4,81
b	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 36l	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	36 130	0,9	um um duże		14 35	14 20	I 3	12	196	285	13,9 9,6	TW-1,45
c	7,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bgn.pos, bor.czr, tśl.mdr, D. mjs Brz 63l, So 120l, Brz 30l, podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	63	1,0	um um duże		27	23	I	12	364	2790	64,4 8,4	TP-7,67
d	5,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, wrz.pos, D. zmiesz. grp, mjs Św 30l, podsz.: brz na 10%, Info: w cz. N fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	30 30	0,9	um um duże		17 15	15 15	IA I	13	154 28 182	855 155 1010	52,5 7,1 --- 59,6 10,8	TW-5,54
f	3,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. podsz.: so, brz, św na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	83	1,0	prz prz um		30	23	II	3	368	1445	24,2 6,2	TP-3,93
~a			0,19		RP: LINIE														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,65		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
15 ~f			0,05		RP: ROWY														
	23,40 23,40 23,40 23,40 23,40		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 24,41 = 24,41 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 24,41 Gmina Gromadka (032) = 24,41 Powiat bolesławiecki (01) = 24,41 Woj. dolnośląskie (02)												5575	190,2	
16 a	2,82				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregión Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl/plż, P. ziel, R. bor.czr, orl.pos, śml.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Św, Db.c 17l, w cz. NE kępa 0,18 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 MD 1 BRZ	17 17 17	0,9	um um duże	7 8 7	6 7 6	I II III	12	25 5 5 ---	70 15 15 ---	12,7 1,7 1,5 ---	5,6	TW-2,82
b	3,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz nat, D. w cz. SW kępa 0,26 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	10 120	1,0	peł duże	4 28	IA 20	12 3	40				CP-3,78
c	4,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz nat, D. mjs So 2l, w cz. N kępa 0,13 ha So 120l. w cz. E kępa 0,22 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	5 120	0,9			I	11	60				CW-4,12
~a			0,13		RP: DROGI L														
	10,72 10,72 10,72 10,72 10,72		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 10,85 = 10,85 Obr. ew. Pasternik (0007) = 10,85 Gmina Gromadka (032) = 10,85 Powiat bolesławiecki (01) = 10,85 Woj. dolnośląskie (02)												220	15,9	

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
17					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	3,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 15l, w cz. S kępa 0,18 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 MD	15 15	0,9	peł duże		6 4	IA III	12				27,4 --- 27,4 7,3	CP-3,76
b	2,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz nat, D. zmiesz. pas., w cz. N kępa 0,25 ha So 120l. w cz. SE kępa 0,18 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	5 5	1,0			1 2	I II	12				0,9 --- 0,9 0,3	CW-2,85
c	5,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.czr, chr.spe, rkt.pos, D. podsz.: so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO	119	0,8	um um prz		24 20	III	3	253	1370		13,5 2,5	Działka nr 1: IB-95%-2,78 AGROT-2,78 ODN-ZRB-2,78 Działka nr 2: IB-95%-2,64 AGROT-2,64 ODN-ZRB-2,64
d	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. w cz. S kępa 0,09 ha Db 120l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	10 120	1,0	peł duże		3 25	IA 19	12 3		40			CP-2,71
f	3,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. w cz. N kępa 0,15 ha So 120l. w cz. S kępa 0,08 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	3 120	1,0				III	11		80			CW-3,20
g	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.czr, chr.spe, rkt.pos, D. podsz.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	119	1,0	um um prz		29 20	III	3	288	845		8,4 2,9	IB-95%-2,94 AGROT-2,94 ODN-ZRB-2,94
~a			0,15		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5			6
17 ~b			0,22		RP: DROGI L															
	20,88 20,88 20,88 20,88 20,88		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37		= 21,25 = 21,25 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,25 Gmina Gromadka (032) = 21,25 Powiat bolesławiecki (01) = 21,25 Woj. dolnośląskie (02)												2410	50,2		
18 a	17,06				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregión Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(), P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 65l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	18	16	III	13	191	3260	81,0 4,7	TP-17,06	
b	2,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	26	18	IV	3	199	530	5,9 2,2	IB-95%-2,66 AGROT-2,66 ODN-ZRB-2,66	
c	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs So 65l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	1,0	um um prz	26	19	III	3	290	320	4,3 3,9		
~a			0,22		RP: DROGI L															
~b			0,19		RP: DROGI L															
~c			0,15		RP: DROGI L															
	20,83 20,83 20,83 20,83 20,83		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 21,39 = 21,39 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,39 Gmina Gromadka (032) = 21,39 Powiat bolesławiecki (01) = 21,39 Woj. dolnośląskie (02)												4110	91,2		

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
19					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	18,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 60l, podsz.: so, db na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	prz prz um	24	20	I	13	251	4720	115,6 6,1	TP-18,81
b	1,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Św, Brz 41l, So 60l, podsz.: św, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	0,8	um um prz	19	19	IA	13	264	395	14,9 10,0	TP-1,49
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,26		RP: DROGI L														
~f			0,08		RP: DROGI L														
	20,30 20,30 20,30 20,30 20,30		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 21,10 = 21,10 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,10 Gmina Gromadka (032) = 21,10 Powiat bolesławiecki (01) = 21,10 Woj. dolnośląskie (02)											5115	130,5		
20					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	2,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, U. 10% wodne	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	23	21	I	13	287	830	20,4 7,0	TP-2,90
b	5,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. orl.pos, szc.zaj, tnk.spe, D. mjs Ol.s, Brz 43l, Św 40l, pjd Św 43l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	0,9	um um prz	23	18	I	13	243	1425	53,6 9,1	TP-5,86

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
20 c	0,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. sit.spe, tnk.spe , U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs So 11l, Brz 5l	100 SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	11	1,0	peł duże		3	I	12			1,4 2,6	CP-0,54
d	9,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMB (bo) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. zad, R. orl.pos, szc.zaj , tnk.spe , U. 10% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 43l, Bk 150l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	43 43	0,9	um um duże	23 21	19 19	IA I	13	195 95 ---	1930 940 ---	68,4 53,8 ---	TP-9,91
f	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMB (bo) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe , U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, mjs So 23l, podsz.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BRZ 2 SO	43 43 43	0,4	luż	26 24 20	19 20 17	I I I	23	69 32 21 ---	160 75 50 ---	9,1 2,1 1,8 ---	
~a			0,12		RP: LINIE														
~b			0,35		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: ROWY														
	21,51 21,51 21,51 21,51 21,51		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 22,11 = 22,11 Obr. ew. Pasternik (0007) = 22,11 Gmina Gromadka (032) = 22,11 Powiat bolesławiecki (01) = 22,11 Woj. dolnośląskie (02)											5410	210,6		
21 a	2,47				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 DB SO SO ŚW	10 10 100 70 70	0,9	peł duże		5 4 23 20 24	IA I 3 3 3	12			16 6 2 ---	CP-2,47
																	24		

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
21 b	8,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. zad, R. orl.pos, sit.spe, tnk.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Św 60l, Św 25l, podsz.: św na 10%, w cz. SE luka 0,34 ha	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	43 43 43	0,8	prz prz um	22 19 19	21 20 19	IA I I	13	195 58 21 ---	1610 480 175 ---	57,0 27,3 4,9 ---	TP-8,25
c	10,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 25l, Ol 43l, Ol, So 80l, podsz.: św, so na 30%, w cz. NE kępa 0,17 ha Ol,Brz,Św 43l. Ol 80l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	43 43 43	1,0	um um prz	23 22 20	21 20 20	IA I I	13	190 95 26 ---	1990 995 270 ---	70,5 56,9 7,8 ---	TP-10,48
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,34		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: ROWY														
~d			0,14		RP: ROWY														
	21,20 21,20 21,20 21,20 21,20		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 21,88 = 21,88 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,88 Gmina Gromadka (032) = 21,88 Powiat bolesławiecki (01) = 21,88 Woj. dolnośląskie (02)											5544	224,4		
22 a	21,03				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.bru, bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, So 80l, Św 30l, Brz 40l, podsz.: so, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 ŚW	60 60 60	0,7	prz prz um	32 28 30	22 23 24	I I I	13	124 90 40 ---	2610 1895 840 ---	63,8 31,6 27,6 ---	123,0 5,8
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej							Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
22																				
	21,03		0,47		= 21,50												5345	123		
	21,03		0,47		= 21,50 Obr. ew. Pasternik (0007)															
	21,03		0,47		= 21,50 Gmina Gromadka (032)															
	21,03		0,47		= 21,50 Powiat bolesławiecki (01)															
	21,03		0,47		= 21,50 Woj. dolnośląskie (02)															
23					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)															
a	6,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św, So 80l, Św 30l, pods.: św, brz, so na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 4 ŚW	50 50 40	0,9	um um prz	32 29 20	22 24 20	IA I I	23	171 30 101 ---	1070 190 635 ---	31,1 4,3 41,7 ---	TP-6,27	
b	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, GI. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.bru, bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Św 45l, pods.: św, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,8	um um prz	26 22	23 21	IA I	13	247 20 ---	530 45 ---	17,7 1,1 ---	TP-2,15	
c	3,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pg/psz//plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz 38l, pods.: św, brz na 20%, Info: w cz. SE fr. BMW	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,8	um um prz	17	17	IA	12	240	910	38,4 10,1	TP-3,80	
d	13,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pg/psz//plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz 65l, Brz 35l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	prz prz um	21	18	II	12	266	3540	82,1 6,2	TP-13,30	
f	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pg/psz//plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. pods.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	91	0,8	prz prz um	25	20	III	2	238	520	8,0 3,7	IB-95%-2,18 AGROT-2,18 ODN-ZRB-2,18	
~a			0,15		RP: LINIE															
~b			0,26		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
23 ~c ~d			0,15 0,12		RP: DROGI L RP: ROWY														
	27,70 27,70 27,70 27,70 27,70		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 28,38 = 28,38 Obr. ew. Pasternik (0007) = 28,38 Gmina Gromadka (032) = 28,38 Powiat bolesławiecki (01) = 28,38 Woj. dolnośląskie (02)												7440	224,4	
24 a b c	17,45 2,59 1,70				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl///plż, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 75l, So, Brz 21l, podsz.: so, św, brz na 40%, w cz. SW kępa 0,23 ha So, Brz 21l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. N chr.spe RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl///plż, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. podsz.: so na 30%, w cz. W kępa 0,25 ha So 42l. w cz. SE kępa 0,2 ha Św, So 42l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. W chr.spe RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg/psz///plż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO SO	75 87 55	0,9 0,8 0,8	prz prz um prz prz luż um um prz	26 35 18	22 24 17	II II II	3 3 12	289 299 220	5045 775 375	96,9 5,6 12,1 4,7 10,9 6,4	Działka nr 1: IB-95%-2,91 AGROT-2,91 ODN-ZRB-2,91 Działka nr 2: IB-95%-0,88 AGROT-0,88 ODN-ZRB-0,88 Działka nr 3: TP-13,66 IB-80%-2,59 AGROT-2,59 ODN-ZRB-2,59 TP-1,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
24 d	5,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl///plż, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 100l, Ol 60l, Brz 40l, So 21l, podsz.: so, św, brz na 30%, w cz. W kępa 0,06 ha Św,So 40l. w cz. S kępa 0,22 ha So 42l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. W chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 ŚW 2 SO	100 10 10	0,6 0,3	prz prz luż	30	23 2 3	II	2 22	228	1345	17,1 2,9	Działka nr 1: IB-95%-2,12 AGROT-2,12 ODN-ZRB-2,12 Działka nr 2: IB-95%-1,42 AGROT-1,42 ODN-ZRB-1,42
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,28		RP: DROGI L														
~c			0,22		RP: ROWY														
~d			0,02		RP: ROWY														
~f			0,04		RP: ROWY														
	27,63 27,63 27,63 27,63 27,63		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 28,49 = 28,49 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,49 Gmina Gromadka (032) = 28,49 Powiat bolesławiecki (01) = 28,49 Woj. dolnośląskie (02)											7540	137		
25 a	5,29				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. podsz.: so, św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	87	1,0	prz prz um	30	24	II	3	346	1830	28,7 5,4	Działka nr 1: IB-95%-1,53 AGROT-1,53 ODN-ZRB-1,53 Działka nr 2: IB-95%-2,17 AGROT-2,17 ODN-ZRB-2,17 Działka nr 3: TP-1,59

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
25 b	7,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl///plż, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. mjs Św 42l, podsz.: św, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um duże	19	18	IA	12	281	2080	76,1 10,3	TP-7,41
c	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. mjs Św 42l, So 85l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um duże	19	19	IA	12	281	315	11,5 10,3	TP-1,12
d	0,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl///plż, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Św 42l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um duże	19	19	IA	12	281	210	7,6 10,3	TP-0,74
f	3,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz, Św 73l, pjd Brz 30l, podsz.: so, św, brz na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	prz prz luź	29	23	I	3	337	1175	22,6 6,5	TP-3,48
g	9,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl///plż, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz 73l, podsz.: so, brz, św na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,6	prz prz luź	28	23	I	3	247	2405	46,3 4,8	
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: ROWY														
~d			0,13		RP: ROWY														
	27,77 27,77 27,77 27,77 27,77		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 28,56 = 28,56 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,56 Gmina Gromadka (032) = 28,56 Powiat bolesławiecki (01) = 28,56 Woj. dolnośląskie (02)												8015	192,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
26					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	2,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. msz, R. ptn.pos, rok.pos, tśl.mdr, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp., podsz.: św na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW 2 ŚW	8 SO 40	40	1,0	um um duże	22 18	20 17	IA I	13	248 52 ---	590 125 ---	23,1 8,1 ---	TP-2,38
b	9,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, D. mjs Brz 60l, podsz.: so, św na 30%, w cz. S kępa 0,31 ha So 25l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,8	um um prz	27	22	I	12	288	2830	69,3 7,0	TP-9,83	
c	15,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl///plż, P. szad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. mjs So 21l, podsz.: so, św na 60%, w cz. SE bagno 0,22 ha w cz. S bagno 0,47 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	65	0,7	prz prz luż	28	23	I	12	279	4190	92,9 6,2	TP-15,01	
~a			0,45		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: ROWY														
	27,22 27,22 27,22 27,22 27,22		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 28,01 = 28,01 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,01 Gmina Gromadka (032) = 28,01 Powiat bolesławiecki (01) = 28,01 Woj. dolnośląskie (02)												7735	193,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
27					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezonegion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	8,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pl, P. zad, R. bgn.pos, tnk.spe, tśl.mdr, D. mjs Brz, Ol 63l, Brz 40l, podsz.: św, brz, so na 30%, w cz. N kępa 0,25 ha So 25l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	63	0,9	prz prz luź	32	24	IA	12	375	3350	72,9 8,2	TP-8,93	
b	11,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp., podsz.: św na 20%, w cz. W kępa 0,12 ha So 65l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	40 40	0,8	um um duże	22 18	19 15	IA I	13	227 21 --- 248	2500 230 --- 2730	97,9 15,2 --- 113,1 10,3	TP-11,01	
c	1,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs So 30l, podsz.: so, św, jrż na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	90	0,9	prz prz um	33	23	II	3	323	635	9,5 4,8	IB-95%-1,97 AGROT-1,97 ODN-ZRB-1,97	
d	5,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jrz, Brz 10l, w cz. NW kępa 0,35 ha So 70l.	100 SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 OL 2 ŚW 1 DB 1 OL	10 10 10 10 6	0,9	peł duże		3 6 3 3 3	IA III I I III	11			2,4 1,2 --- 3,6 0,7	CP-5,14	
f	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl///plż, P. szad, R. sit.spe, tśl.mdr, D. podsz.: so, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO PODS ŚW	42 5	0,6 0,6	prz prz luź	22	19	IA	13	197	200	7,3 7,2	CW-0,61	
~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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
27 ~c ~d			0,13 0,06		RP: ROWY RP: ROWY														
	28,07 28,07 28,07 28,07 28,07		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 28,79 = 28,79 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,79 Gmina Gromadka (032) = 28,79 Powiat bolesławiecki (01) = 28,79 Woj. dolnośląskie (02)												6975	206,4	
28 a b c d	10,32 2,33 1,62 3,82				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. szad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. mjs Św 55l, podszyt.: so, św na 40%, w cz. W d luka 0,34 ha So, Św 16l. w cz. N kępa 0,24 ha Brz, So 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kępa, mjs Św 23l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pl, P. szad, R. pin.pos, sit.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. dkępa, mjs Brz 24l, w cz. SE kępa 0,27 ha So 45l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. dkępa, mjs Bk 7l, podszyt.: brz, jrz na 20%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 80 SO (cz zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO PRZES SO DRZEW SO	SO 8 SO 2 SO 5 OL 1 ŚW 1 BRZ 3 SO SO 5 SO 3 DB 1 MD 1 OL	87 43 23 14 14 14 24 45 7 7 7 7	0,9 1,0 0,8 0,9	prz prz um um um duże um um duże	30 23 II 3 23 20 12 IA 13 7 3 II 12 13 11 IA 35 23 19 3 1 I 12 1 I 3 II 3 III	323 3335 249 31 280 650 580 70 282 12,1 1,5 0,4 5,5 7,4 4,6 20 55 55	52,3 5,1 20,5 7,7 28,2 12,1 1,5 0,4 5,5 7,4 4,6 20 55 55	Działka nr 1: IB-95%-2,97 AGROT-2,97 ODN-ZRB-2,97 Działka nr 2: TP-7,35 TP-2,33 CP-1,62 CW-3,82 0,9 0,9 0,2				

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 Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
28 f		1,83			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr	SO													AGROT-1,83 ODN-ZRB-1,83
g	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. podsz.: so, św na 40%, w cz. N kępa 0,13 ha So,Brz 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	77	1,1	prz prz um	29	23	II	3	371	970	18,0 6,9	TP-2,62
h	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, sit.spe, tśl.mdr, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 60l, So, Brz 25l, podsz.: brz, św, jrz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 ŚW 1 BRZ	90 60 60 40	0,8	prz prz luź	38 23 22 19	24 22 19 18	II I II I	3 3 3 4	178 56 33 17 ---	210 65 40 20 ---	3,1 1,6 1,4 0,6 ---	IB-95%-1,18 AGROT-1,18 ODN-ZRB-1,18
i	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 17l, Info: w cz. S fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	17 17	1,0	peł duże	11	8 6	IA I	32	40	50	7,5 0,9 8,4 7,1	TW-1,19
j	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28	0,8	um um duże	13 11	12 12	I II	12	112 9 ---	110 10 ---	8,5 0,5 ---	TW-1,00
k	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. mjs Md, Brz 17l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	17	0,9	peł duże	7	6	I	32	25	15	3,3 5,6	TW-0,59
~a			0,45		RP: DROGI L														
~b			0,21		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
28																			
	24,67	1,83	0,78		= 27,28												5550	134,2	
	24,67	1,83	0,78		= 27,28 Obr. ew. Wierzbowa (0011)														
	24,67	1,83	0,78		= 27,28 Gmina Gromadka (032)														
	24,67	1,83	0,78		= 27,28 Powiat bolesławiecki (01)														
	24,67	1,83	0,78		= 27,28 Woj. dolnośląskie (02)														
29					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	12,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tśl.mdr, D. mjs Św 85l, Brz 30l, podsz.: so, św, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	1,0	prz prz um	30	26	I	3	424	5280	84,1 6,8	Działka nr 1: IB-90%-3,23 AGROT-3,23 ODN-ZRB-3,23 Działka nr 2: IB-90%-2,90 AGROT-2,90 ODN-ZRB-2,90 Działka nr 3: TP-6,32
b	5,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Św 28l	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	28 28	0,7	um um prz	15 14	14 14	IA I	13	79 56 ---	425 300 ---	29,6 14,9 ---	TW-5,36
c	6,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, U. 40% zwierz, D. mjs Brz 24l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	24	0,9	peł duże	11	9	I	32	93	585	62,5 10,0	TW-6,27
d	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św 13l, w cz. E kępa 0,21 ha So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	13 13 13	1,0	peł duże		3 3 7	I II I	42			9,1 0,6 0,8 ---	CP-2,07
																		10,5 5,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
29 f	3,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. SW kępa 0,13 ha So 45l. w cz. N kępa 0,13 ha So 100l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ	9 9	1,0	peł duże		2 3	I III	12			0,6 --- 0,6 0,2	CP-3,37
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: ROWY														
	29,52 29,52 29,52 29,52 29,52		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 30,25 = 30,25 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 30,25 Gmina Gromadka (032) = 30,25 Powiat bolesławiecki (01) = 30,25 Woj. dolnośląskie (02)												6638	202,2	
30 a	1,03				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW SO		30	0,8	um um duże	13	11	II	12	93	95	7,6 7,4	TW-1,03
b	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 13l, Info: w cz. S fr. BMW	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 MD 1 ŚW	13 13 13	1,0	peł duże		4 4 2	II II II	31				3,6 2,0 --- 5,6 3,7	CP-1,50
c	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. mjs Brz 30l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO		30	0,8	um um duże	13	12	I	12	140	125	8,5 9,3	TW-0,91

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.	1 ha													całej pow.			
	1	2	3	4													5	6		
d	11,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bmw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl//pg, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 30l, podsz.: św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	30 30	0,9	um um duże	15 14	14 14	IA II	12	163 14 ---	1920 165 ---	118,2 7,6 ---	TW-11,78		
f	5,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 40% zwierz, D. mjs Brz 30l, podsz.: brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	30 105	0,7	um um duże	10 28	10 20	II 3	32	84 5	440	34,9 6,7	TW-5,21		
g	2,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, w cz. NW kępa 0,29 ha So 100l. w cz. SE kępa 0,17 ha So 50l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	3 3	1,0				II II	11			0,9 ---	PIEL-2,89 CW-2,89		
h	1,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. pln.pos, rok.pos, śml.pog, D. mjs Brz 36l	100 SO (zg)	DRZEW SO	36	0,9	um um duże	14	13	II	12	144	230	12,9 8,1	TP-1,60		
i	4,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 30l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	95	1,0	um um duże	25	20	III	3	287	1315	19,0 4,1	Działka nr 1: IB-95%-2,94 AGROT-2,94 ODN-ZRB-2,94		
j	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	38	0,8	um um duże	15	15	I	12	186	185	8,4 8,4	TP-1,00		
~a			0,74		RP: DROGI L															
~b			0,15		RP: DROGI L															
~c			0,22		RP: DROGI L															
~d			0,27		RP: DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
30 ~f			0,12		RP: ROWY														
	30,51 30,51 30,51 30,51 30,51		1,50 1,50 1,50 1,50 1,50		= 32,01 = 32,01 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 32,01 Gmina Gromadka (032) = 32,01 Powiat bolesławiecki (01) = 32,01 Woj. dolnośląskie (02)												4540	223,6	
31 a	3,30				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl///pg, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp., Info: w cz.N fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	30 30	0,8	um um duże	15 13	14 14	IA II	13 13	144 23 ---	475 75 ---	29,3 3,5 ---	TW-3,30	
b	4,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl///pg, P. szad, R. rok.pos, trawy, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Ak 40l, Db 100l, podszt.: brz, so, czm na 30%, w cz. W remiza 0,2 ha Jrz 10l.	100 SO (cz zg)	DRZEW 3 ŚW 2 BRZ 2 SO 2 SO 1 BRZ	50 50 70 40 30	0,7	prz prz luź	26 26 30 20 14	22 23 22 18 15	I I I IA I	13 13 13 13 13	94 47 47 47 16 ---	385 190 190 190 65 ---	16,8 4,3 3,9 7,5 3,0 ---	Działka nr 87: TP-4,07	
c	2,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 65l, podszt.: so, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW SO	65	0,9	um um duże	24	20	II	12	268	695	16,2 6,2	TP-2,60	
d	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, U. 40% zwierz, D. mjs Brz 27l, podszt.: brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	27	0,8	um um duże	9	9	II	32	74	85	8,7 7,6	TW-1,15	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna	Nie- leśna	1 ha	całej pow.															
																zal.	niezal.	zw. z gosp. l.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
31 f	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 30l, So 50l	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	30 36	0,8	um um duże	13 16	12 15	I I	12	112 37 ---	165 55 ---	11,0 2,7 ---		TW-1,48
g	2,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 36l	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	36 25	0,9	um um duże	13 10	13 10	II I	22	103 31 ---	215 65 ---	12,0 6,3 ---		TW-2,08
h	2,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 30l, podsz.: brz, so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW SO	90	1,1	um um duże	26	20	III	3	301	630	9,8 4,7		IB-95%-2,09 AGROT-2,09 ODN-ZRB-2,09
i	8,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, podsz.: czm, brz, so, jrz na 60%, w cz. W kępa 0,44 ha Brz,So 20l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	70 40	0,8	prz prz luź	33 18	22 16	I I	13	279 21 ---	2475 185 ---	50,2 7,8 ---		TP-8,87
j	2,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 36l	100 SO (zg)	DRZEW SO	36	1,0	um um duże	15	15	I	12	217	440	21,4 10,6		TP-2,02
k	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. podsz.: so, brz na 70%	100 SO (zg)	DRZEW SO	105	1,1	prz prz um	35	21	III	3	313	350	4,3 3,8		IB-95%-1,12 AGROT-1,12 ODN-ZRB-1,12
l				2,00	RP. PL ŁOW-Ł (Ł VI)		ZADRZEW (w cz. N)	SO	70			30	20			20			

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
31 m ~a ~b ~c ~d ~f ~g	7,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bmw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 44l, podsz.: czm, św, brz, so na 80%, w cz. NW d luka 0,33 ha So,Brz 15l. RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	44 44	0,9	um um duże	25 19	20 17	IA I	13	260 57 ---	1850 405 ---	63,4 22,2 ---	TP-7,11
	35,89 35,89 35,89 35,89 35,89		1,19 1,19 1,19 1,19 1,19	2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	= 39,08 = 39,08 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 39,08 Gmina Gromadka (032) = 39,08 Powiat bolesławiecki (01) = 39,08 Woj. dolnośląskie (02)											9194 (20)	304,3		
32 a b	2,37 24,97				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz 59l, podsz.: so, brz na 20%, w cz. C kępa 0,34 ha So,Brz 35l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) d1, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, czm na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,8	um um duże	25	21	I	12	278	660	16,5 7,0	TP-2,37
						100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	28 28	0,7	um um duże	11 9	11 10	I III	22	79 14 ---	1975 350 ---	149,8 18,2 ---	TW-24,97
							PRZES	SO	50			23	17	3		10			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
32 c	3,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 44l, Brz 65l, Św, Czm 25l, podsz.: czm, brz, so, św na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 SO	44 44 65	0,9	um um prz	24 19 27	21 17 23	IA I I	13	229 52 31 ---	750 170 100 ---	25,7 9,3 2,2 ---	TP-3,27
d	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. grp,, podsz.: brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	40 35	0,8	prz prz luź	25 17	20 17	IA I	13	144 62 ---	155 70 ---	6,1 2,5 ---	TP-1,09
f	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Md, Brz 80l, podsz.: brz, czm, so na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um prz	28	23	II	3	337	310	5,5 6,0	TP-0,92
g	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) d1, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tnk.spe, trawy, tśl.mdr, C. drz szt	80 SO (niezg)	DRZEW	BRZ	8	1,0	um um duże		3	I	13			3,2 4,2	CP-0,77
h	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs So.we 45l, podsz.: so, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um duże	28	23	II	3	323	550	8,9 5,2	IB-95%-1,70 AGROT-1,70 ODN-ZRB-1,70
~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,49		RP: LINIE														
~c			0,52		RP: DROGI L														
	35,09 35,09 35,09 35,09 35,09		1,30 1,30 1,30 1,30 1,30		= 36,39 = 36,39 Obr. ew. Borówki (0001) = 36,39 Gmina Gromadka (032) = 36,39 Powiat bolesławiecki (01) = 36,39 Woj. dolnośląskie (02)											5100	247,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
33					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	15,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 58l, podsz.: so, brz na 10%, w cz. S kępa 0,14 ha So, Brz 25l. w cz. W kępa 0,49 ha So 25l. w cz. N kępa 0,19 ha So 25l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	58	0,9	um um prz	20	18	II	12	251	3860	104,2 6,8	TP-15,38	
b	2,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. mjs Brz 28l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES SO	28 60	1,0	peł duże	9 17	10 16	II 4	12	99 15	250	23,3 9,2	TW-2,53	
c	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 SO	27 27 60	0,8	um um duże	11 10 28	11 11 16	I III III	23	81 9 18 ---	75 10 15 ---	6,3 0,5 0,5 ---	TW-0,95	
d	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	27 27	0,8	um um duże	9 8	9 9	II IV	13	40 22 ---	90 50 ---	9,0 2,8 ---	TW-2,22	
f	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. mjs Brz 27l	100 SO (zg)	DRZEW SO	27	0,9	peł duże	11	11	I	23	117	65	5,2 9,6	TW-0,54	
g	9,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. podsz.: so, brz na 30%, w cz. SW kępa 0,41 ha So, Brz 35l., Info: w cz. W fr.BMw	100 SO (zg)	DRZEW SO	73	0,8	um um prz	22	21	II	3	271	2580	51,4 5,4	TP-9,52	
~a			0,34		RP: LINIE														
~b			0,34		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
33 ~c			0,07		RP: LINIE, Info: wizura														
	31,14 31,14 31,14 31,14 31,14		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 31,89 = 31,89 Obr. ew. Borówki (0001) = 31,89 Gmina Gromadka (032) = 31,89 Powiat bolesławiecki (01) = 31,89 Woj. dolnośląskie (02)												7010	203,2	
34 a	9,34				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, C. drz nat, porol, D. zmiesz. grp., podszt.: so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	29 29	0,9	um um duże	14 11	12 11	I III	13	112 19 ---	1045 175 ---	74,2 8,8 ---		TW-9,34
b	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. podszt.: so, brz na 80%	100 SO (zg)	DRZEW SO	78 70	0,8	prz prz um	22 22	17 19	III 4	3	213 10 ---	195 10 35	3,8 4,1		
c	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 78l, podszt.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	78 130	0,7	prz prz um	26 35	20 20	II IV	3 3	225 22 ---	415 40 ---	7,6 0,3 ---		TP-1,85
d	6,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz 45l, podszt.: so, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 SO	73 73 30	0,7	prz prz luź	26 25 12	19 18 10	II III II	3 3 4	191 17 11 ---	1150 105 65 ---	22,9 1,0 5,3 ---		TP-6,03

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
34 f	9,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 45l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ	30 30 25 25	0,8	um um prz	11 10 7 7	9 9 7 7	III IV III IV	13	37 5 5 5 ---	360 50 50 50 ---	43,1 2,4 13,8 3,1 ---	
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: LINIE														
~c			0,08		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: LINIE														
~f			0,26		RP: DROGI L														
	27,89 27,89 27,89 27,89 27,89		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 28,76 = 28,76 Obr. ew. Borówki (0001) = 28,76 Gmina Gromadka (032) = 28,76 Powiat bolesławiecki (01) = 28,76 Woj. dolnośląskie (02)											3735	186,3		
35 a	7,74				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezuregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. szad, R. bor.czr, chr.spe, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 20l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	30 30	0,9	prz prz luź	11 9	9 9	III IV	13	47 14 ---	365 110 ---	43,4 5,4 ---	
b		22,20			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, SP. 4030(), P. szad, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos	SO	PODR PRZES	6 SO 4 BRZ SO	30 30 60	0,5			9 9		23 4		10	48,8 6,3	
~a			0,33		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,19		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	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	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
35																			
	7,74 7,74 7,74 7,74 7,74	22,20 22,20 22,20 22,20 22,20	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 30,69 = 30,69 Obr. ew. Borówki (0001) = 30,69 Gmina Gromadka (032) = 30,69 Powiat bolesławiecki (01) = 30,69 Woj. dolnośląskie (02)												485	48,8	
36					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregión Borów Dolnośląskich (501b)														
a		13,38			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. szc.siw, wrz.pos, D. podsz.: brz, so na 50%	SO													
b	14,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. mieszc. grp, mjs So 35l, podsz.: brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	30 30	0,7	prz prz luź	11 7	9 8	III IV	13	42 5 ---	600 70 ---	71,8 3,5 ---	TW-14,32
c	4,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mieszc. kęp., podsz.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	51 35	0,9	um um duże	17 12	14 11	III II	13	139 26 ---	560 105 ---	20,0 6,1 ---	TP-4,02
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,35		RP: LINIE														
	18,34 18,34 18,34 18,34 18,34	13,38 13,38 13,38 13,38 13,38	0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 32,30 = 32,30 Obr. ew. Borówki (0001) = 32,30 Gmina Gromadka (032) = 32,30 Powiat bolesławiecki (01) = 32,30 Woj. dolnośląskie (02)												1335	101,4	
37					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregión Borów Dolnośląskich (501b)														
a		0,98			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. podsz.: so na 40%	SO	PRZES	SO BRZ	50 50			19 17	18 16		4 4		35 5 ---	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
37 b	17,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 BRZ 1 SO	30 30 15 58	0,7	um um prz	10 7 22	8 8 15	III IV III	13	28 9 14 51	495 160 245 900	58,9 7,9 1,1 7,2 ---	TW-17,63
c	3,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mjs So 30l, podsz.: so, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um duże	18	16	II	13	206	725	21,1 6,0	TP-3,53
d	3,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 58l, So 25l, podsz.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	1,0	um um duże	19	16	III	13	226	805	23,7 6,6	TP-3,57
f	5,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. mjs Brz 30l, podsz.: brz na 70%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	30 110	0,9	um um duże	12 26	9 14	III	13 3	65	380 15	45,1 7,8	TW-5,81
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,34		RP: LINIE														
	30,54 30,54 30,54 30,54 30,54	0,98 0,98 0,98 0,98 0,98	0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 32,09 = 32,09 Obr. ew. Borówki (0001) = 32,09 Gmina Gromadka (032) = 32,09 Powiat bolesławiecki (01) = 32,09 Woj. dolnośląskie (02)											2865	165		
38 a	10,91				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. zmiesz. kęp., podsz.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	58 30	0,8	um um duże	19 12	14 11	III II	13	154 10 ---	1680 110 ---	49,3 8,7 ---	TP-10,91
																164	1790	58,0 5,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5	6		7
38 b		4,90			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. bor.bru, chr.spe, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 10%	SO														
c	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. pln.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 25l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	25	0,6	um um prz	10	8	II	13	47	55	7,0 5,8	CP-1,20	
d	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 3 SO	25 30 55	0,7	um um prz	10 12 20	7 10 14	III II III	13	9 23 42 ---	15 35 65 ---	3,8 2,8 2,0 ---	TW-1,50	
f		5,15			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, chr.spe, wrz.pos	SO	PODR PRZES	7 SO 3 BRZ SO	25 25 50	0,4			7 8 14		22 4			10	8,6 5,7	
~a			0,27		RP: LINIE															
~b			0,07		RP: LINIE															
~c			0,23		RP: DROGI L															
~d			0,15		RP: DROGI L															
~f			0,19		RP: DROGI L															
~g			0,01		RP: DROGI L															
	13,61 13,61 13,61 13,61 13,61	10,05 10,05 10,05 10,05 10,05	0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 24,58 = 24,58 Obr. ew. Borówki (0001) = 24,58 Gmina Gromadka (032) = 24,58 Powiat bolesławiecki (01) = 24,58 Woj. dolnośląskie (02)												1970	73,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
39					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a		9,94			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, pl, SP. 4030(), P. zad, R. chr.spe, szc.siw, wrz.pos, D. podsz.: so na 10%	SO	PRZES	BRZ	30				12	9		4		1	
b		7,94			Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, pl, SP. 4030(), P. zad, R. chr.spe, szc.siw, wrz.pos, D. podsz.: so na 10%	SO													
c	0,60				Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mjs So 30l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,8	um um prz	18	12	III	12	135	80	3,6 6,0	TP-0,60
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,10		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,04		Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) RP: DROGI L														
~f			0,06		RP: DROGI L														
	0,60	17,88	0,52		= 19,00 = 8,04 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 8,04 Gmina Bolesławiec (022) = 10,96 Obr. ew. Borówki (0001) = 10,96 Gmina Gromadka (032) = 19,00 Powiat bolesławiecki (01) = 19,00 Woj. dolnośląskie (02)												81	3,6	
		7,94	0,10																
		7,94	0,10																
	0,60	9,94	0,42																
	0,60	9,94	0,42																
	0,60	17,88	0,52																
	0,60	17,88	0,52																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
40					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a		17,62			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, pl, SP. 4030(), P. zad, R. bor.czr, chr.spe, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 10%	SO													
b		15,72			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, pl, SP. 4030(), P. zad, R. szc.siw, wrz.pos, OP. Platy roślinności: w cz. C chr.spe	SO	PODR	5 SO	20	0,2				4	23				
							PRZES	4 SO	30					7					
								1 BRZ	30					7					
								BRZ	50				18	15	4			5	
								SO	50				20	14	4			5	

																		10	
		33,34	1,50		= 34,84														
		33,34	1,50		= 34,84 Obr. ew. Stara Oleszna (0026)														
		33,34	1,50		= 34,84 Gmina Bolesławiec (022)														
		33,34	1,50		= 34,84 Powiat bolesławiecki (01)														
		33,34	1,50		= 34,84 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
41					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a		3,16			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, pl, P. zad, R. chr.spe, pln.pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 30%	SO													
b	2,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, pl, P. zad, R. pln.pos, rok.pos, wrz.pos, D. zmiesz. kępa, podsz.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 SO	45 32	0,8	um um prz	17 12	13 9	III III	13	68 36 104	175 95 270	7,8 9,0 16,8 6,5	
c	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kępa,	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	20 28 15	0,6	prz prz luź		3 8 3	IV III III	13			1,0 1,0 0,5	
d	5,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, pl, P. msz, R. pln.pos, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 55l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	prz prz um	18	14	III	13	154	780	24,9 4,9	TP-5,08
f	8,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. pln.pos, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 58l, So 25l, w cz. C kępa 0,23 ha So,Brz 40l. w cz. W kępa 0,32 ha So 25l., Info: fragm.91T0;	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	1,1	um um duże	20	16	III	13	236	1915	56,1 6,9	TP-8,11
g	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, pl, P. zad, R. chr.spe, pln.pos, wrz.pos, D. zmiesz. kępa, podsz.: so na 20%	80 SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 2 BRZ 1 SO	35 25 25	0,6	prz prz luź	15 12 11	14 11 8	II II II	13	72 15 5 92	70 15 5 90	2,6 0,8 0,6 4,0 4,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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	
41 h	4,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, pl, P. zad, R. chr.spe, pln.pos, wrz.pos, D. zmiesz. dkep,, podsz.: so na 30%	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 SO	45 45 25	0,6	prz prz luź	20 22 12	15 15 8	III II II	13	62 26 10 ---	280 120 45 ---	7,2 4,6 5,6 ---		
~a			0,28		RP: LINIE															
~b			0,23		RP: LINIE															
~c			0,23		RP: DROGI L															
~d			0,01		RP: DROGI L															
~f			0,30		RP: DROGI L															
~g			0,02		RP: DROGI L															
~h			0,16		RP: DROGI L															
	23,09 23,09 23,09 23,09 23,09	3,16 3,16 3,16 3,16 3,16	1,23 1,23 1,23 1,23 1,23		= 27,48 = 27,48 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 27,48 Gmina Bolesławiec (022) = 27,48 Powiat bolesławiecki (01) = 27,48 Woj. dolnośląskie (02)											3500	120,2			
42					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)															
a	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, pl, P. ścio, D. mjs So 80l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um duże	17	14	III	13	175	130	4,2 5,6	TP-0,75	
b	8,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, pl, P. zad, R. pln.pos, rok.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp,, podsz.: brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	31 31 20	0,7	um um prz	13 7 7	9 9 5	III IV III	13	57 5 5 ---	490 45 45 ---	52,2 2,0 1,8 ---	TW-8,56	
							PRZES	SO SO	55 70			19 27	14 14	4 3		10 5 ---	15	6,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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	
42 c ~a ~b ~c ~d ~f	16,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. pln.pos, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 55l, w cz. W kępa 0,38 ha So,Brz 40l., Info: fragm.91T0; RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L	100 SO (zg)	DRZEW SO		55	0,8	um um prz	20	16	II	12	206	3300	95,7 6,0	TP-16,02	
	25,33 25,33 25,33 25,33 25,33		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 26,23 = 26,23 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 26,23 Gmina Bolesławiec (022) = 26,23 Powiat bolesławiecki (01) = 26,23 Woj. dolnośląskie (02)											4025	155,9			
43 a b c	6,32				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. chr.spe, rok.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 20l, So 40l, podsz.: so, brz na 20% RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, pl, P. ścio, D. podsz.: so na 30% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. chr.spe, rok.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	31 31	0,9	um um prz	11 7	9 7	III IV	13	67 5 ---	425 30 ---	45,3 1,5 ---	45,3 1,5 ---	46,8 7,4	TW-6,32
		1,13				SO														
	0,42					80 SO (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 1 SO 4 SO	55 55 31	0,7	prz prz um	15 16 12	15 14 10	IV IV II	4 4 4	57 15 31 ---	25 5 15 ---	0,4 0,2 1,0 ---	1,6 3,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
43 d	5,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. mjs Brz 56l, w cz. SE kępa 0,13 ha So 25l. w cz. C kępa 0,45 ha So 25l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,8	um um duże	18	14	III	13	175	915	28,3 5,4	TP-5,23
f	3,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bs (su) n2, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rok.pos, wrz.pos, D. zmiesz. kęp., podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 50	0,8	um um prz	21 12	16 13	III IV	13	159 21 ---	625 85 ---	17,4 1,8 ---	
g	10,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. chr.spe, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 47l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,8	um um duże	15	14	II	12	177	1855	67,3 6,4	TP-10,48
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,25		RP: LINIE														
~c			0,25		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,18		RP: DROGI L														
	26,38 26,38 26,38 26,38 26,38	1,13 1,13 1,13 1,13 1,13	1,04 1,04 1,04 1,04 1,04		= 28,55 = 28,55 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 28,55 Gmina Bolesławiec (022) = 28,55 Powiat bolesławiecki (01) = 28,55 Woj. dolnośląskie (02)												3980	163,2	
44 a	4,88				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	57 40	1,0	um um duże	16 12	15 13	III III	13	195 10 ---	950 50 ---	28,6 1,5 ---	TP-4,88
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. chr.spe, rok.pos, wrz.pos, D. zmiesz. grp., podsz.: so na 10%, Info: fragm.91T0;												205	1000	30,1 6,2

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	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	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
44 b	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. chr.spe, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 41l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	0,9	um um duże	14	12	III	13	135	320	17,0 7,2	TP-2,37
c	4,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. chr.spe, pln.pos, rok.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	65 50	0,9	um um prz	21 16	17 15	III II	13	182 43 --- 225	895 210 --- 1105	22,3 7,0 --- 29,3 6,0	TP-4,92
d		2,10			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. pln.pos, szc.siw, wrz.pos, D. podsz.: so na 50%	SO													
f	5,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, pln.pos, rok.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,9	um um duże	21	16	III	12	214	1245	33,1 5,7	TP-5,82
~a			0,16		RP: LINIE														
~b			0,06		RP: LINIE														
~c			0,22		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: DROGI L														
	17,99 17,99 17,99 17,99 17,99	2,10 2,10 2,10 2,10 2,10	0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 20,66 = 20,66 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 20,66 Gmina Bolesławiec (022) = 20,66 Powiat bolesławiecki (01) = 20,66 Woj. dolnośląskie (02)												3670	109,5	
45 a		0,83			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. msz, R. pln.pos, rok.pos, D. podsz.: so na 30%	SO													

Oddz. 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
45 b	3,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, SP. 91T0(), P. ścio	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,7	um um duże	18	14	III	13	154	525	15,9 4,6	TP-3,42
c	3,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, pIn.pos, rok.pos, U. 20% zwierz, D. mjs Brz 43l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	0,7	um um duże	12	11	III	23	114	375	18,1 5,5	TP-3,28
d	3,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 62l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,8	um um prz	20	17	II	13	225	785	19,4 5,6	TP-3,49
f	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. chr.spe, pIn.pos, rok.pos, D. zmiesz. grp., podsz.: so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	40 40	0,6	prz prz luź	17 11	14 13	II III	13	98 15 ---	175 25 ---	8,1 0,8 ---	
g	7,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. msz, R. chr.spe, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 62l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,9	um um duże	18	16	III	12	204	1430	38,0 5,4	TP-7,01
~a			0,39		RP: LINIE														
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
	18,97 18,97 18,97 18,97 18,97	0,83 0,83 0,83 0,83 0,83	0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 20,51 = 20,51 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 20,51 Gmina Bolesławiec (022) = 20,51 Powiat bolesławiecki (01) = 20,51 Woj. dolnośląskie (02)												3315	100,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
46					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezonegion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	5,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, D. mjs Brz 43l, OP. Płaty roślinności: w cz. C plu.isl	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	43	0,8	um um duże	13	13	II	12	166	925	38,3 6,9	TP-5,56
b	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 27l	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	27	0,9	peł duże	9	10	I	22	117	215	17,4 9,6	TW-1,82
c	3,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.pos, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp., w cz. NW kępa 0,37 ha So,Brz 40l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	23 23	0,8	peł duże	8 7	8 8	II III	22	45 4 ---	145 15 ---	23,4 0,9 ---	CP-3,26
d	14,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, D. mjs Brz 65l	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	65	0,8	um um prz	18	17	III	12	202	2865	71,2 5,0	TP-14,18
f	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Blw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	50	0,8	um um duże	14	13	III	12	146	140	5,2 5,4	TP-0,97
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: DROGI L														
~d			0,16		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
46																			
	25,79		0,86		= 26,65												4345	156,4	
	25,79		0,86		= 26,65 Obr. ew. Stara Oleszna (0026)														
	25,79		0,86		= 26,65 Gmina Bolesławiec (022)														
	25,79		0,86		= 26,65 Powiat bolesławiecki (01)														
	25,79		0,86		= 26,65 Woj. dolnośląskie (02)														
47					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	3,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, D. mjs Brz 40l, w cz. E kępa 0,13 ha So 23l. w cz. SE kępa 0,07 ha So 23l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	40	1,0	um um duże	12	12	II	12	182	720	33,5 8,5	TP-3,95	
b	5,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, C. drz nat, D. mjs Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES DB	30 80	0,8	um um duże	10 48	8 17	III	12 3	58 3	330	39,4 6,9	TW-5,69	
c	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. AUj, uż//plż, P. mszcz, R. śml.pog, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. miesz. grp., podsz.: brz, czm na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	17 17	0,9	peł duże	7 7	6 7	I III	22	40 5 ---	55 5 ---	6,9 0,7 ---	TW-1,36	
d	2,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. AUj, pl/ps, P. zad, R. śml.pog, U. 20% zwierz, D. mjs Brz, Db, Md 28l, So, Db 40l, podsz.: czm na 30%	100 BK-SO (cz zg)	DRZEW SO	28	0,9	peł duże	14	14	IA	23	171	375	26,3 12,0	TW-2,20	
f	3,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. miesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	25 25	0,8	peł duże	7 7	7 7	III IV	22	22 4 ---	80 15 ---	22,7 0,9 ---	TW-3,64	
g	13,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, D. mjs Brz 74l, So 110l, w cz. S kępa 0,33 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	74	1,0	um um prz	15	15	IV	4	202	2650	50,3 3,8	TP-13,11	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
47 h	3,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Blw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. rkt.pos, C. drz nat, D. mjs Brz, Db 30l, pods.: czm na 10%, Info: w cz.W fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	30	0,9	peł duże	13	12	I	12	148	445	29,6 9,8	TW-3,01
i	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, D. mjs Brz 45l, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,8	um um duże	14	14	II	12	171	210	8,1 6,6	TP-1,22
j	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Blw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, C. drz nat	100 SO (zg)	DRZEW	SO	30	0,8	um um duże	10	11	II	12	90	80	6,5 7,2	TW-0,90
k				0,21	RP. R (R IVB)														
l				0,11	RP. S-R (S-R IVB)														
m				0,29	RP. R (R IVB)		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ	15 15	0,6					4 5				
n				0,89	RP. R (R IVA)		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ	15 15	0,7					4 5				
o				0,44	RP. PS (Ps IV)		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ	15 15	0,2					4 5				
p				0,20	RP. R (R IIIB)		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ	15 15	0,2					4 5				
r			0,20		RP: L-CTWO														
~a			0,12		RP: LINIE														
~b			0,37		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
47 ~d ~f ~g ~h ~i			0,21 0,02 0,13 0,08 0,21		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	35,08 35,08 35,08 35,08 35,08		1,43 1,43 1,43 1,43 1,43	2,14 2,14 2,14 2,14 2,14	= 38,65 = 38,65 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 38,65 Gmina Bolesławiec (022) = 38,65 Powiat bolesławiecki (01) = 38,65 Woj. dolnośląskie (02)												4968	224,9	
48 a b c d		2,38			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 70l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, wrz.pos, D. miesz. grp, RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, SP. 91T0(), P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, OP. Płaty roślinności: w cz. C plu.isl	SO 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO 8 SO 2 BRZ SO	70 50 50 45	1,0 0,9 1,1	um um prz um duże um duże	24 22 19 15	21 14 17 15	II III III II	12 13 13 12	320 147 33 180	4725 260 60 320	99,4 6,7 9,6 1,3 --- 10,9 6,2 25,5 9,2	AGROT-2,38 ODN-ZRB-2,38 TP-14,76 TP-1,76 TP-2,76

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
48 f	2,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., w cz. NE kępa 0,22 ha So 100l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	8 8	1,0	um um duże		2 2	I IV	11				0,2 --- 0,2 0,1	CP-2,24
g		1,99			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio	SO	PRZES SO	100			26	14		3			30		AGROT-1,99 ODN-ZRB-1,99
h	2,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, pln.spe, rkt.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	42	0,9	um um duże	16	16	I	12	228	660	25,7 8,9	TP-2,90	
~a			0,33		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: DROGI L														
	24,42 24,42 24,42 24,42 24,42	4,37 4,37 4,37 4,37 4,37	0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 29,28 = 29,28 Obr. ew. Pasternik (0007) = 29,28 Gmina Gromadka (032) = 29,28 Powiat bolesławiecki (01) = 29,28 Woj. dolnośląskie (02)											6395	161,7		
49 a	3,36				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. pas,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	9 9	0,9	um um duże		3 2	IA IV	12				0,5 --- 0,5 0,1	CP-3,36
b	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. bor.czr, chr.spe, rkt.pos, D. zmiesz. dkęp., Info: 91T0-fragm.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	50 85	0,8	um um prz	16 22	15 18	II III	12	168 22 ---	150 20 ---	4,9 0,3 ---	TP-0,88	
c	3,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	95	1,0	um um prz	21	20	III	3	284	1065	15,4 4,1	IB-95%-3,75 AGROT-3,75 ODN-ZRB-3,75	

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	
49 d	6,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz 65l, podsz.: so, św, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	21	18	II	12	269	1805	41,9 6,2	TP-6,71	
f	6,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	1,0	um um prz	24	21	II	3	351	2220	35,9 5,7	Działka nr 1: IB-95%-2,98 AGROT-2,98 ODN-ZRB-2,98 Działka nr 2: TP-3,34	
~a			0,23		RP: DROGI L															
~b			0,19		RP: DROGI L															
~c			0,32		RP: DROGI L															
~d			0,17		RP: DROGI L															
	21,02 21,02 21,02 21,02 21,02		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 21,93 = 21,93 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,93 Gmina Gromadka (032) = 21,93 Powiat bolesławiecki (01) = 21,93 Woj. dolnośląskie (02)											5260	98,9			
50 a	3,21				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Brz 6l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 DB 1 MD	6 6 6 6	1,0	um um duże		1 1 1	I I II	12					CW-3,21
b	6,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. mjs Brz 66l, Brz 35l, podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,7	prz prz um	26	22	I	13	266	1725	37,6 5,8	TP-6,49	

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
50 c	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. orl.pos, U. 20% wodne, D. zmiesz. dkep, mjs Św 411	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	41 41	0,8	um um prz	21 20	19 19	IA I	22	206 26 ---	305 40 ---	11,5 1,2 ---	TP-1,48
d	9,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, U. 10% wodne, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, So 80l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	0,7	prz prz um	30 25	23 21	I II	13	200 36 ---	1950 350 ---	47,8 5,7 ---	TP-9,76
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
	20,94 20,94 20,94 20,94 20,94		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37		= 21,31 = 21,31 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,31 Gmina Gromadka (032) = 21,31 Powiat bolesławiecki (01) = 21,31 Woj. dolnośląskie (02)												4370	103,8	
51 a	16,16				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. dkep, mjs So, Św, Brz 60l, podsz.: św na 10%, w cz. S luka 0,42 ha w cz. W luka 0,09 ha w cz. W luka 0,23 ha	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	43 43 43	0,8	prz prz um	22 24 21	18 20 20	I I I	13	100 100 21 ---	1615 1615 340 ---	60,8 92,4 9,7 ---	TP-16,16
b	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. szad, R. tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 OL	7 7	0,6	um um prz		2 2	I II	22				
							PRZES	ŚW SO	100 100			31 25	24 22		2 2		3 3 ---	0,5 ---	CW-1,28
																6		0,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
51 c	2,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 40l, So, Św 60l	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	40 40	1,0	um duże	19 23	16 18	I IA	13	238 64 ---	665 180 ---	43,8 7,0 ---	TP-2,80	
d		1,06			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. szad, R. tnk.spe, D. w cz. NW kępa 0,08 ha So, Św 100l.	ŚW-SO	NAL (w cz. C) PRZES	ŚW SO	5 100 100	0,1		25 25	24 22		33 2 2		10 10 ---	50,8 18,1		
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,15		RP: LINIE															
~c			0,13		RP: ROWY															
~d			0,03		RP: ROWY															
	20,24 20,24 20,24 20,24 20,24	1,06 1,06 1,06 1,06 1,06	0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 21,84 = 21,84 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,84 Gmina Gromadka (032) = 21,84 Powiat bolesławiecki (01) = 21,84 Woj. dolnośląskie (02)												4441	214,2		
52 a	3,70				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 43l, Św 25l, So, Ol 80l, podsz.: św na 10%, w cz. C luka 0,29 ha w cz. C kępa 0,14 ha Św 60l. w cz. E kępa 0,13 ha Św 60l.	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	43 43	1,0	um duże	22 19	20 20	IA I	12	211 137 ---	780 505 ---	27,6 29,0 ---		
b	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. szad, R. orl.pos, szc.zaj, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 75l, Brz, Św 45l, podsz.: św na 30%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	75 75	0,8	prz prz luź	31 29	24 23	I II	2 3	186 169 ---	325 295 ---	6,1 7,5 ---		13,6 7,7

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
52 c	9,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 43l, podsz.: so, św na 20%, w cz. C luka 0,14 ha	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	43 43	1,0	um um prz	23 22	19 18	IA I	13	190 127 ---	1820 1215 ---	64,4 69,5 ---	TP-9,58
d	6,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, szc.zaj, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 60l, Św 45l, podsz.: św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 ŚW	60 60 60	0,7	prz prz luź	32 27 29	24 23 24	IA I I	12	154 72 82 ---	930 435 495 ---	21,5 7,3 16,3 ---	TP-6,05
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: LINIE														
~c			0,12		RP: ROWY														
~d			0,03		RP: ROWY														
	21,09 21,09 21,09 21,09 21,09		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 21,62 = 21,62 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,62 Gmina Gromadka (032) = 21,62 Powiat bolesławiecki (01) = 21,62 Woj. dolnośląskie (02)												6800	249,2	
53 a	18,27				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs So 105l, So, Św 32l, podsz.: św, brz na 30%, w cz. N luka 0,16 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 ŚW	62 62 62	0,7	prz prz um	34 30 29	23 22 22	I II II	13	125 75 30 ---	2285 1370 550 ---	53,7 20,8 18,9 ---	TP-18,27
b	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 81l, podsz.: św, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	81	0,7	prz prz um	31	23	II	3	251	310	5,4 4,4	IB-95%-1,24 AGROT-1,24 ODN-ZRB-1,24

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	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	Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
53 c		1,06			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	SO													AGROT-1,06 ODN-ZRB-1,06
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: ROWY														
	19,51 19,51 19,51 19,51 19,51	1,06 1,06 1,06 1,06 1,06	0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 21,05 = 21,05 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,05 Gmina Gromadka (032) = 21,05 Powiat bolesławiecki (01) = 21,05 Woj. dolnośląskie (02)												4515	98,8	
54 a	0,83				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Św, Brz 81l, Brz 63l, podsz.: św, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	81 20	0,7 0,1	prz prz um	35 25	25 5	I I	3 22	304 250	250	4,3 5,2	IB-95%-0,83 AGROT-0,83 ODN-ZRB-0,83
b	10,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, Św 63l, So 40l, podsz.: św, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, Info: w cz. W fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	63 63	0,9	um um prz	31 29	22 23	I I	12	301 30 331	3270 325 3595	75,4 5,0 80,4 7,4	TP-10,86
c	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg/psz//plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz 63l, Brz 35l, Info: w cz. E fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um prz	13	14	I	12	194	190	9,6 9,9	TW-0,97

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
54 d	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg/psz//plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	86	0,9	prz prz um	28	19	III	2	241	240	4,0 4,0	TP-0,99
f	6,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg/psz//plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz 65l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	23	18	II	12	241	1660	38,5 5,6	TP-6,89
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,12		RP: ROWY														
~d			0,04		RP: ROWY														
	20,54 20,54 20,54 20,54 20,54		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 21,08 = 21,08 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,08 Gmina Gromadka (032) = 21,08 Powiat bolesławiecki (01) = 21,08 Woj. dolnośląskie (02)											5935	136,8		
55					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	12,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg/psz//plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz 63l, podsz.: so, św na 10%, w cz. S kępa 0,48 ha So 20l. w cz. S luka 0,3 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	um um duże	20	19	II	12	264	3400	82,2 6,4	TP-12,87
b	3,71				Obr. ew. Wierzbowa (0011) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg/psz//plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Brz 65l, So 100l, podsz.: św, so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	23	21	I	12	331	1230	27,3 7,4	TP-3,71

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
55 c	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl//plż, P. szad, R. bor.czr, sit.spe, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz 45l, Ol, So 68l, So 110l, w cz. E luka 0,12 ha w cz. C luka 0,14 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	45 45	0,9	um um prz	22 20	21 20	IA I	13	272 33 ---	375 45 ---	12,5 2,4 ---	TP-1,38
d	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl//plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tnk.spe, D. mjs So 70l, Brz 50l, podsz.: so, brz, św na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	1,0	prz prz um	32	23	II	2	369	310	3,9 4,6	
f	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl//plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, D. mjs Brz 33l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	33	0,9	um um duże	16	15	IA	13	225	165	8,6 11,8	TW-0,73
~a			0,15		Obr. ew. Pasternik (0007) RP: LINIE														
~b			0,13		RP: DROGI L														
~c			0,21		Obr. ew. Wierzbowa (0011) RP: LINIE														
~d			0,18		RP: DROGI L														
~f			0,05		RP: ROWY														
~g			0,04		RP: ROWY														
	19,53 6,66 12,87 19,53 19,53 19,53		0,76 0,48 0,28 0,76 0,76 0,76		= 20,29 = 7,14 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 13,15 Obr. ew. Pasternik (0007) = 20,29 Gmina Gromadka (032) = 20,29 Powiat bolesławiecki (01) = 20,29 Woj. dolnośląskie (02)											5525	136,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	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	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
56					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	4,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Brz 41l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	1,0	um um duże	17	16	I	13	250	1240	49,8 10,1	TP-4,95
b	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	86	0,9	um um prz	23	19	III	3	247	345	5,8 4,1	
c	2,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. bor.czr, chr.spe, rkt.pos, D. mjs So 85l, Info: 91T0-fragm.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,8	um um prz	18	16	III	13	191	390	9,5 4,6	TP-2,05
d	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	1,0	um um duże	23	21	IA	12	399	650	18,4 11,3	TP-1,63
f	6,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, Info: fragm.91T0;w cz. SE fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	um um prz	23	20	II	3	288	1855	36,9 5,7	TP-6,44
g	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(), P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,0	um um duże	16	15	II	13	217	395	15,3 8,4	TP-1,82
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: DROGI L														
	18,29		0,34		= 18,63												4875	135,7	
	18,29		0,34		= 18,63 Obr. ew. Pasternik (0007)														
	18,29		0,34		= 18,63 Gmina Gromadka (032)														
	18,29		0,34		= 18,63 Powiat bolesławiecki (01)														
	18,29		0,34		= 18,63 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
57					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, chr.leś, rok, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. w cz. NE kępa 0,1 ha So 105l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	4 105	1,0				III 3					PIEL-1,37
b	6,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(), P. mszc, R. bor.czr, chr.leś, rok, Info: 91T0	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,9	um um duże	16	14	II 12		174	1170	54,5 8,1	TP-6,72
c	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	27	23	I 12		311	815	16,5 6,3	TP-2,62
d		2,99			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok, śmł.spe	DB-SO													AGROT-2,99 ODN-ZRB-2,99
f	3,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 8l, podsz.: brz na 10%, w cz. SW kępa 0,13 ha So 105l.	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES (w cz. SW)	9 SO 1 ŚW SO	8 8 105	0,9	um um duże		2 1 23	II III 3			40		CP-3,83
g	3,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(), P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	prz prz um	18	16	III 12		175	545	16,0 5,1	TP-3,12
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: DROGI L														
~d			0,20		RP: DROGI L														
~f			0,08		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
57																			
	17,66	2,99	0,71		= 21,36												2590	87	
	17,66	2,99	0,71		= 21,36 Obr. ew. Pasternik (0007)														
	17,66	2,99	0,71		= 21,36 Gmina Gromadka (032)														
	17,66	2,99	0,71		= 21,36 Powiat bolesławiecki (01)														
	17,66	2,99	0,71		= 21,36 Woj. dolnośląskie (02)														
58					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	3,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe. , wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. W kępa 0,31 ha So 108l. Św 58l. w cz. NE kępa 0,06 ha So 108l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BK	3 3 3	1,0			I II II	12					PIEL-3,06 CW-3,06
							PRZES	SO BK ŚW	108 58 58			32 50 25	22 22 19		3 2 3	40 3 5 ---			
																48			
b	14,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos. , tnk.spe. , D. zmiesz. grp, mjs Db, Bk 110l, Md 58l, Db, Św 35l, podsz.: brz, jrz, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 ŚW	58 58 58	0,9	prz prz um	30 27 32	22 22 21	I II II	12	140 80 75 ---	2045 1165 1095 ---	52,1 20,2 42,1 ---	TP-14,59
																295	4305	114,4 7,8	
c	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe. , tnk.spe. , D. mjs Brz, Św 60l, podsz.: św, brz, jrz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,7	prz prz um	28	24	I	2	284	745	14,6 5,6	TP-2,63
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,33		RP: DROGI L														
~c			0,21		RP: DROGI L														
	20,28		0,69		= 20,97												5098	129	
	20,28		0,69		= 20,97 Obr. ew. Pasternik (0007)														
	20,28		0,69		= 20,97 Gmina Gromadka (032)														
	20,28		0,69		= 20,97 Powiat bolesławiecki (01)														
	20,28		0,69		= 20,97 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	2	3	4													5	6	7		8
59 a	21,20				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) n2, Gl. Mt, plz/pl, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 60l, So, Św 35l, podsz.: so, św, brz na 10%, w cz. SE luka 0,11 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	31 26	23 21	I II	13	176 88 ---	3730 1865 ---	91,3 30,2 ---		
~a			0,15		RP: LINIE															
~b			0,35		RP: DROGI L															
~c			0,11		RP: ROWY															
	21,20 21,20 21,20 21,20 21,20		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 21,81 = 21,81 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,81 Gmina Gromadka (032) = 21,81 Powiat bolesławiecki (01) = 21,81 Woj. dolnośląskie (02)												5595	121,5		
60 a	21,13				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol 60l, Brz, So, Św 30l, podsz.: brz, so, św, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos, w cz. N dlg.kró, Info: fragm.91D0;043, 91D0- fragm.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	60 60	0,7	prz prz um	34 25	26 21	IA II	13	153 94 ---	3235 1985 ---	74,7 32,2 ---		
~a			0,15		RP: LINIE															
~b			0,34		RP: DROGI L															
~c			0,16		RP: ROWY															
	21,13 21,13 21,13 21,13 21,13		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 21,78 = 21,78 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,78 Gmina Gromadka (032) = 21,78 Powiat bolesławiecki (01) = 21,78 Woj. dolnośląskie (02)													5220	106,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.	Nie- leśna												1 ha	całej pow.		
																		6	
61					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	14,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, sit.spe, tnk.spe, U. 20% inne, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 55l, Ol, Brz, So 40l, So 110l, So 35l, podsz.: św, so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	80 SO (niezg)	DRZEW 6 BRZ 3 SO 1 ŚW	55 55 55	1,0	um um prz	22 26 25	20 23 20	II IA II	4 3 3	158 117 29 ---	2235 1655 410 ---	42,5 42,5 17,3 ---		
b	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/ps, P. zad, R. rkt.pos, szc.zaj, tnk.spe, D. mjs Św 80l, Brz 60l, podsz.: św, brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	80	0,9	um um prz	28	26	I	2	366	575	9,9 6,3		
c	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/ps, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, trf.spe, D. mjs Św 110l, Brz, Św, So 40l, Brz, So 60l, Św 25l, podsz.: św, so, brz, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. S dlg.kró	100 SO (zg)	DRZEW SO	110	0,7	prz prz um	34	23	III	3	212	460	5,2 2,4		
d	0,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. tnk.spe, trf.spe, tśl.mdr, U. 30% wodne, D. mjs Brz, Ol 40l, Św, Bk 75l, podsz.: brz, św, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	75	0,5	prz prz luź	28	26	I	3	222	155	2,9 4,1		
f	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, sit.roz, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs So 10l, Brz 5l, w cz. C bagno 0,27 ha	100 SO (cz zg)	DRZEW PRZES	10	0,9	um um duże		3	I	12					CW-2,07 CP-2,07
~a			0,33		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,17		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
61 ~d			0,05		RP: ROWY														
	20,63 20,63 20,63 20,63 20,63		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 21,40 = 21,40 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,40 Gmina Gromadka (032) = 21,40 Powiat bolesławiecki (01) = 21,40 Woj. dolnośląskie (02)												5496	120,3	
62 a	18,80				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. kęp., podsz.: so na 10%, w cz. SE luka 0,28 ha	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	37 37 37	0,8	um um duże	18 16 18	18 16 20	IA I I	13	142 60 18 ---	2670 1130 340 ---	117,1 87,2 11,8 ---	TP-18,80
b	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl/uż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Brz 40l, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	18	18	II	12	269	240	5,6 6,2	TP-0,90
c	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tnk.spe, D. mjs Brz 40l, podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. W bgn.pos, w cz. C blu.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	25	22	IA	12	375	550	14,2 9,7	TP-1,47
~a			0,16		RP: LINIE														
~b			0,34		RP: DROGI L														
~c			0,25		RP: ROWY														
	21,17 21,17 21,17 21,17 21,17		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 21,92 = 21,92 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,92 Gmina Gromadka (032) = 21,92 Powiat bolesławiecki (01) = 21,92 Woj. dolnośląskie (02)												4930	235,9	

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
63					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl/uż, P. zad, R. bab.pie, bor.czr, tnk.spe, D. mjs Brz 48l, Info: w cz. S fr. Bw	100 SO (zg)	DRZEW SO		48	1,0	um um duże	18	18	I	13	288	230	7,5 9,4	TP-0,80
b	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. szad, R. bor.bru, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Jrz 8l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	8	1,0	um um duże		2	I	12					CP-2,16
c	3,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. SW kępa 0,16 ha So 100l., Info: w cz. N fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW PRZES SO	3	1,0			28	22	III III	12		35		PIEL-3,39 CW-3,39
d	4,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mscz, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 65l, podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C żur.blo	100 SO (zg)	DRZEW SO	65	0,9	um um duże		20	19	II	12	269	1290	29,9 6,2	TP-4,79
f	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Md 10l	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 ŚW	10	1,0	peł duże		4	3	IA III I	12			0,5 --- 0,5 0,3	CP-1,47
g	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. podsz.: so, św, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	111	1,0	um um prz		26	20	III	2	288	540	6,0 3,2	IB-95%-1,87 AGROT-1,87 ODN-ZRB-1,87

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
63 h	4,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. RDb, pl//plż, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs So, Db 110l, Św 55l, podszt.: so, brz na 20%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,9	um um prz	25 22	22 20	IA II	12	340 23 ---	1425 95 ---	36,7 1,8 ---	TP-4,19
i	2,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. RDb, pl//plż, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 50l, So 30l, podszt.: brz, so, św na 10%, Info: w cz. S fr. BMw	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	111 60	0,8	um um prz	34 24	23 22	III I	2 3	200 59 ---	505 150 ---	5,7 3,7 ---	IB-90%-2,53 AGROT-2,53 ODN-ZRB-2,53
j	3,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl/uz, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Św 60l, Db 130l, Info: w cz. W fr. Bw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 OL	60 60 60	0,9	um um prz	24 23 26	23 22 22	I II II	12	264 23 35 ---	800 70 105 ---	19,6 1,1 1,9 ---	TP-3,03
~a			0,16		RP: LINIE														
~b			0,13		RP: LINIE														
~c			0,28		RP: DROGI L														
~d			0,07		RP: ROWY														
	24,23 24,23 24,23 24,23 24,23		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 24,87 = 24,87 Obr. ew. Pasternik (0007) = 24,87 Gmina Gromadka (032) = 24,87 Powiat bolesławiecki (01) = 24,87 Woj. dolnośląskie (02)											5245	114,4		
64 a	1,04				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, D. mjs Brz 65l, podszt.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	26	22	I	12	298	310	6,9 6,6	TP-1,04

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
64 b	3,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bmw (ww) n2, Gl. RDb, pl//plż, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 7l, w cz. S kępa 0,36 ha So,Brz,OI 100l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 BK 1 DB 1 OL	7 7 7 7 7	1,0	um um duże		2 1 1 1 3	I I II III	12				0,8 --- 0,8 0,2	CP-3,22
c	3,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bmw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl/uż, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. SE kępa 0,12 ha So 100l. w cz. SE kępa 0,12 ha So 100l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB SO	3 3 3 100	1,0			I II III	12			40		PIEL-3,03 CW-3,03	
d	19,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz, Ol 65l, So 100l, podsz.: so, św, brz na 20%, w cz. E kępa 0,37 ha So,Brz 25l., OP. Bagna: w cz. N pow. 0,01ha, Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: w cz.S fr.Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	27 22	I	12	298	5730	127,1 6,6		TP-19,22	
f	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bgw, pl, P. mśc, R. bor.czr, rkt.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um duże	18 17	I	12	263	520	17,9 9,0		TP-1,98	
g	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bmw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. mjs Brz 28l, Info: w cz. E fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	28	0,7	um um duże	11 11	I	22	99	75	5,9 7,6		TW-0,78	
~a			0,28		RP: LINIE															
~b			0,05		RP: LINIE															
~c			0,41		RP: DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
64 ~d ~f ~g			0,23 0,14 0,08		RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY														
	29,27 29,27 29,27 29,27 29,27		1,19 1,19 1,19 1,19 1,19		= 30,46 = 30,46 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 30,46 Gmina Gromadka (032) = 30,46 Powiat bolesławiecki (01) = 30,46 Woj. dolnośląskie (02)												6719	158,6	
65 a b c ~a	23,43 1,06 3,04				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz, Ol, Św, Md, Db.c 65l, So 100l, Db.c 40l, podsz.: so, św, brz, bk na 50%, w cz. NW bagno 0,45 ha w cz. SW luka 0,18 ha, OP. Bagna: w cz. N pow. 0,01ha, Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, śml.pog, tśl.mdr, D. mjs Brz 32l, podsz.: brz na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 13l, w cz. S kępa 0,35 ha So 100l. Ol 50l.	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW PODR DRZEW	SO 8 ŚW 2 BK SO SO 6 SO 1 ŚW 1 DB 1 OL 1 BK	65 10 10 32 13 13 13 13	0,8 0,1 0,9 1,0	prz prz um peł duże peł duże	27 1 1 14 14 4 4 4 7 3	22 1 1 IA IA I I II IV I	12 22 22	298 212	6980 225	155,0 6,6 12,4 11,7 11,4 0,8 0,4 0,7 --- 13,3 4,4	TP-23,43 TW-1,06 CP-3,04	
			0,22		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
65 ~b ~c ~d			0,30 0,27 0,11		RP: LINIE RP: DROGI L RP: ROWY														
	27,53 27,53 27,53 27,53 27,53		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 28,43 = 28,43 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,43 Gmina Gromadka (032) = 28,43 Powiat bolesławiecki (01) = 28,43 Woj. dolnośląskie (02)												7255	180,7	
66 a b c d	3,38 3,12 5,79 5,30				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 65l, podsz.: so, brz na 10%, w cz. N bagno 0,16 ha, OP. Bagna: w cz. E pow. 0,01ha, Platy roślinności: w cz. C bgn.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 10l, podsz.: brz na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, św na 10%, w cz. NW kępa 0,1 ha So 110l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. mscz, R. bor.czr, orl.pos, rkt.pos, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW	SO 7 SO 2 ŚW 1 DB 9 SO 1 BRZ SO SO	65 10 10 10 60 60 50	0,8 1,0 0,7 0,9	prz prz um peł duże prz prz um um um duże	28 4 3 3 28 27 22 22	22 IA I II 23 23 I IA	I I I I I I I I	12 12 12 12 12 12 12 12	303 237 24 261 322	1025 1370 140 1510 1705	22,7 6,7 33,6 2,3 35,9 6,2 49,5 9,3	TP-3,38 CP-3,12 TP-5,79 TP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
66 f	9,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Św, Brz, Ol 70l, podsz.: brz, św na 10%, w cz. W kępa 0,42 ha Ol 100l. w cz. NW kępa 0,2 ha Ol 100l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	28	25	I	12	354	3430	69,6 7,2	TP-9,69
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,47		RP: DROGI L														
~c			0,24		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: ROWY														
~f			0,07		RP: ROWY														
~g			0,10		RP: ROWY														
	27,28 27,28 27,28 27,28 27,28		1,18 1,18 1,18 1,18 1,18		= 28,46 = 28,46 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,46 Gmina Gromadka (032) = 28,46 Powiat bolesławiecki (01) = 28,46 Woj. dolnośląskie (02)											7670	177,7		
67 a	15,53				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,7	um um prz	28 25	24 23	IA I	12	280 24 ---	4350 375 ---	100,5 6,2 ---	TP-15,53
b	2,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, trawy, D. mjs Św, Brz 43l, podsz.: brz, so na 40%, w cz. SW d luka 0,14 ha Ol 7l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	0,9	um um duże	20	19	IA	13	283	845	29,9 10,0	TP-2,98 CP-0,14

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
67 c	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs So 60l, podsz.: so na 10%, Info: w cz. N fr.Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	prz prz um	32	24	II	3	389	260	2,8 4,2	
d	4,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz, Św 42l, podsz.: św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	1,0	um um duże	18	18	IA	12	312	1370	50,1 11,4	TP-4,39
f	4,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Ol 42l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	42 42	0,8	um um duże	19 16	19 16	IA I	13	244 24 ---	1080 105 ---	39,4 6,3 ---	TP-4,42
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,25		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: ROWY														
~f			0,08		RP: ROWY														
	27,99 27,99 27,99 27,99 27,99		0,99 0,99 0,99 0,99 0,99		= 28,98 = 28,98 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,98 Gmina Gromadka (032) = 28,98 Powiat bolesławiecki (01) = 28,98 Woj. dolnośląskie (02)											8385	235,2		
68 a	5,65				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz, Św 47l, So 90l, So 25l, podsz.: brz, so na 20%, w cz. E d luka 0,24 ha Ol 8l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,8	um um duże	24	21	IA	13	273	1540	48,5 8,6	TP-5,65 CP-0,24

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
68 b	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 14l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BK 1 ŚW	14 14 14	1,0	peł duże		5 3 3	I I I	22			2,3 0,2 --- 2,5 4,1	CP-0,61
c	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.pos, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 27l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	0,9	peł duże	13	12	IA	22	166	170	12,6 12,5	TW-1,01
d	9,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz, Św 61l, Brz, Św 30l, podsz.: brz, so, św na 30%, w cz. W kępa 0,1 ha So, Brz 23l., OP. Bagna: w cz. C pow. 0,05ha, Platy roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,9	prz prz um	30	23	I	13	329	3050	73,2 7,9	TP-9,27
f	10,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. kęp., podsz.: św, brz na 20%, Info: w cz. SW fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	55 55 45	0,8	prz prz um	27 26 18	23 22 18	IA I I	13	246 24 29 --- 299	2655 260 315 --- 3230	68,3 5,0 16,4 --- 89,7 8,3	TP-10,79
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,46		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: ROWY														
	27,33 27,33 27,33 27,33 27,33		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 28,24 = 28,24 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,24 Gmina Gromadka (032) = 28,24 Powiat bolesławiecki (01) = 28,24 Woj. dolnośląskie (02)											7990		226,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
69					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	4,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 271	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	0,9	peł duże	11	11	I	12	117	480	39,4 9,6	TW-4,12
b	1,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 611, podsz.: so, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,8	prz prz um	26	21	I	13	273	475	11,4 6,6	TP-1,74
c	4,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 331	100 SO (zg)	DRZEW	SO	33	1,1	peł duże	13	14	I	12	212	955	53,6 11,9	TW-4,50
d	14,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 69l, Brz 30l, podsz.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,8	prz prz um	28	23	I	13	303	4275	88,2 6,3	TP-14,11
f	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 20l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	20	1,0	peł duże	8	8	I	22	60	130	24,3 11,2	TW-2,17
g	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	20	19	I	12	309	515	14,1 8,4	TP-1,67
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,48		RP: DROGI L														
~d			0,14		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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
69																			
	28,31 28,31 28,31 28,31 28,31		1,15 1,15 1,15 1,15 1,15		= 29,46 = 29,46 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 29,46 Gmina Gromadka (032) = 29,46 Powiat bolesławiecki (01) = 29,46 Woj. dolnośląskie (02)											6830	231		
70					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 24l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	24	1,0	peł duże	11	12	IA	22	139	140	13,4 13,4	TW-1,00
b	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. mjs Brz 25l, podsz.: so, brz na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	103	1,2	prz prz um	33	24	II	3	441	820	10,0 5,4	IB-95%-1,86 AGROT-1,86 ODN-ZRB-1,86
c	19,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. mjs Brz 66l, podsz.: brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,8	um um prz	28	23	I	13	303	5910	128,7 6,6	TP-19,50
d	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, tnk.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,8	um um prz	21	20	IA	13	268	515	16,7 8,7	TP-1,93
f	2,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 21l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	21	0,8	peł duże	9	9	IA	22	81	240	32,7 11,0	TW-2,96
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,61		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: ROWY														
	27,25 27,25 27,25 27,25 27,25		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 28,25 = 28,25 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,25 Gmina Gromadka (032) = 28,25 Powiat bolesławiecki (01) = 28,25 Woj. dolnośląskie (02)											7625	201,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie 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
71					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	4,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. podsz.: so, brz, czm na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	89	0,8	prz prz um	30	24	II	3	290	1335	20,3 4,4	Działka nr 1: IB-95%-2,01 AGROT-2,01 ODN-ZRB-2,01 Działka nr 2: TP-2,60
b	12,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. podsz.: brz, czm na 20%, w cz. N kępa 0,21 ha So 70l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um duże	20	19	I	12	249	3190	109,6 8,5	TP-12,82
c	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. podsz.: brz, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	86	0,9	prz prz um	26	22	II	3	312	575	9,1 4,9	IB-95%-1,84 AGROT-1,84 ODN-ZRB-1,84
d	8,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	1,0	um um duże	19	18	II	12	257	2160	64,3 7,6	TP-8,41
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: LINIE														
	27,68 27,68 27,68 27,68 27,68		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 28,21 = 28,21 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,21 Gmina Gromadka (032) = 28,21 Powiat bolesławiecki (01) = 28,21 Woj. dolnośląskie (02)												7260	203,3	
72					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	1,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Brz 44l, podsz.: czm, brz, św na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	44 44	0,9	um um prz	20 17	18 15	I II	12	218 21 ---	265 25 ---	9,6 1,6 ---	TP-1,21
																239	290	11,2 9,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
72 b	1,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, D. mjs Brz 70l, podsz.: czm, brz, św na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz luź	30	22	I	13	268	400	8,1 5,4	TP-1,49
c		0,58			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, trawy	SO	PRZES	BRZ SO	40 30			20 16	19 12		4 4		2 3 ---	5	
d	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. podsz.: so, czm na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,8	um um duże	21	20	IA	13	301	715	21,8 9,2	TP-2,37
f	2,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz 69l, podsz.: czm, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,9	um um duże	29	23	I	13	364	1005	20,7 7,5	TP-2,76
g	5,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um duże	17	15	III	12	185	1010	33,0 6,0	TP-5,46
h	3,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 13l, w cz. NW kępa 0,05 ha So 115l. w cz. NE kępa 0,12 ha So 115l. w cz. E kępa 0,11 ha So 115l. w cz. SE kępa 0,2 ha So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 DB	13 13 13	1,0	peł duże		4 5 3	I II III	32			17,7 2,3 ---	CP-3,53
i	5,08				Obr. ew. Borówki (0001) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz 69l, podsz.: czm, brz, św na 50%, w cz. S kępa 0,17 ha So, Brz 50l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,9	um um duże	28	23	I	13	364	1850	38,2 7,5	TP-5,08

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
72 j	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs So, Brz 25l, podsz.: so, brz na 80%, w cz. E kępa 0,49 ha So,Brz 22l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	111	0,9	prz prz luź	31	21	III	3	274	420	4,7 3,1	IB-95%-1,54 AGROT-1,54 ODN-ZRB-1,54
k	3,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	7 7 7	1,0	um um duże		1 2 3	I III II	12			1,0 --- 1,0 0,3	CP-3,24
l		2,86			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. ścio, D. w cz. S kępa 0,32 ha So 115l.	SO	PRZES	SO	115			28	20		3		50		AGROT-2,86 ODN-ZRB-2,86
~a			0,28		Obr. ew. Wierzbowa (0011) RP: LINIE														
~b			0,14		RP: LINIE														
~c			0,25		Obr. ew. Borówki (0001) RP: LINIE														
~d			0,16		RP: DROGI L														
~f			0,20		RP: DROGI L														
	26,68 9,86 16,82 26,68 26,68 26,68	3,44 2,86 0,58 3,44 3,44 3,44	1,03 0,61 0,42 1,03 1,03 1,03		= 31,15 = 13,33 Obr. ew. Borówki (0001) = 17,82 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 31,15 Gmina Gromadka (032) = 31,15 Powiat bolesławiecki (01) = 31,15 Woj. dolnośląskie (02)											5775	158,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
73					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	12,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 20l, Brz 40l, pjd Brz 80l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um duże	23	21	II	3	303	3910	68,9 5,3	Działka nr 1: IB-95%-2,33 AGROT-2,33 ODN-ZRB-2,33 Działka nr 2: TP-10,58
b	3,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs So, Brz 25l, pjd Brz 41l, podsz.: so, brz na 20%, w cz. N kępa 0,1 ha So 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	1,1	um um duże	18	17	I	12	270	975	39,2 10,9	TP-3,61
c	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDw, pl, P. zad, R. rok.pos, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. mjs Brz 21l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	21	0,4	um um prz	11	8	I	23	33	30	4,7 5,2	
d	7,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. msz, R. bor.bru, pln.pos, rok.pos, D. mjs Brz, Db.c 36l, w cz. N kępa 0,24 ha So 95l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	36 95	0,9	um um duże	14 30	13 21	II 3	12	144 70	1040	58,1 8,0	TW-7,22
f	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 38l, podsz.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,7	um um prz	15	14	I	12	155	455	20,4 7,0	TP-2,92
g	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. podsz.: so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	28	20	III	3	255	330	4,8 3,7	IB-100%-1,30 AGROT-1,30 ODN-ZRB-1,30
~a			0,33		RP: LINIE														
~b			0,34		RP: LINIE														
~c			0,19		RP: DROGI L														
~d			0,26		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
73 ~f ~g ~h ~i			0,07 0,13 0,03 0,02		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: PAS PPOŻ															
	28,87 28,87 28,87 28,87 28,87		1,37 1,37 1,37 1,37 1,37		= 30,24 = 30,24 Obr. ew. Borówki (0001) = 30,24 Gmina Gromadka (032) = 30,24 Powiat bolesławiecki (01) = 30,24 Woj. dolnośląskie (02)												6810	196,1		
74 a b c d	1,26 2,82 21,86 4,20				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mieszc. dkęp, mjs Brz 27l, podsz.: so, brz na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs So, Brz 30l, podsz.: so na 80% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, chr.spe, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 20l, So 45l, podsz.: so na 10% RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) SO	DRZEW 1 BRZ 2 SO PRZES DRZEW PRZES PODR PRZES	7 SO 37 1 BRZ 37 2 SO 27 SO 82 0,8 um um prz 7 SO 30 2 BRZ 30 1 SO 20 prz prz um SO 80 SO 27 27 45	0,8 0,8 0,7 0,3	um um prz prz prz um SO SO SO	17 14 9	14 14 9	I III II	12 12 3	121 10 15 146	150 15 20 185 1	7,1 0,4 1,9 9,4 7,5			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
74 f		1,44			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, D. podsz.: so na 10%	SO	PODR	SO	30	0,2			7		33				
~a			0,27		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: LINIE														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
	25,94 25,94 25,94 25,94	5,64 5,64 5,64 5,64	0,68 0,68 0,68 0,68		= 32,26 = 32,26 Obr. ew. Borówki (0001) = 32,26 Gmina Gromadka (032) = 32,26 Powiat bolesławiecki (01) = 32,26 Woj. dolnośląskie (02)											1896	119,2		
75 a	30,02				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	30 30	0,8	prz prz luź	13 10	9 9	III IV	13	47 9 56	1410 270 1680	168,4 13,4 181,8 6,1	
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,32		RP: LINIE														
~c			0,22		RP: DROGI L														
	30,02 30,02 30,02 30,02 30,02		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 30,79 = 30,79 Obr. ew. Borówki (0001) = 30,79 Gmina Gromadka (032) = 30,79 Powiat bolesławiecki (01) = 30,79 Woj. dolnośląskie (02)											1680	181,8		

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 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
76					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a		23,03			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. pln.pos, szc.siw, wrz.pos, D. podsz.: so na 30%	SO	PRZES	SO	50			20	14		4		5		
b	1,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, podsz.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	50 30	0,8	um um duże	22 14	16 12	II I	13	125 52 ---	150 65 ---	5,0 4,2 ---	TP-1,21
c	4,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mjs So 30l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,7	prz prz um	22	16	II	13	177	800	26,5 5,9	TP-4,51
d	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. mjs So 20l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	28	0,7	um um prz	12	10	II	13	70	180	16,6 6,5	TW-2,54
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,34		RP: LINIE														
	8,26 8,26 8,26 8,26 8,26	23,03 23,03 23,03 23,03 23,03	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 31,85 = 31,85 Obr. ew. Borówki (0001) = 31,85 Gmina Gromadka (032) = 31,85 Powiat bolesławiecki (01) = 31,85 Woj. dolnośląskie (02)											1230	52,3		
77					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	1,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, pl, P. mscz, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um duże	16	15	III	13	206	400	12,8 6,6	TP-1,95

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
77 b	7,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. kęp, mjs So 20l, podszyt.: so na 30%, w cz. N kępa 0,31 ha So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO		100 65	0,9	prz prz um	28 20	20 17	III III	3 3	234 21 ---	1845 165 ---	24,5 4,1 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,84 AGROT-3,84 ODN-ZRB-3,84 Działka nr 2: IB-95%-4,04 AGROT-4,04 ODN-ZRB-4,04
c	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. w cz. N kępa 0,12 ha So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW SO		50	0,9	um um duże	18	17	II	13	218	305	10,2 7,2	TP-1,41
d		3,84			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos	SO	PRZES SO SO		40 30			20 9	14 10		4 4	80 30 ---	110		
f	4,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. mjs So 100l, So 30l	100 SO (zg)	DRZEW SO		41	0,9	um um prz	15	14	II	13	166	730	32,8 7,4	TP-4,41
g	10,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 29l	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO		29 40	0,6	prz prz luź	12 14	10 13	II II	13	51 19 ---	535 200 ---	45,9 9,3 ---	TW-10,47
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,34		RP: LINIE														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: DROGI L														
	26,12	3,84	0,81		= 30,77												4305	139,6	
	26,12	3,84	0,81		= 30,77 Obr. ew. Borówki (0001)														
	26,12	3,84	0,81		= 30,77 Gmina Gromadka (032)														
	26,12	3,84	0,81		= 30,77 Powiat bolesławiecki (01)														
	26,12	3,84	0,81		= 30,77 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
78					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	3,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, rok.pos, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 SO	28 38	0,6	prz prz luź	12 16	9 12	II II	13	28 47 ---	90 150 ---	8,4 7,7 ---		TW-3,21
b		11,25			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, GI. Blw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. chr.spe, pln.pos, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 50%	SO													
c	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, GI. Blw, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, D. mjs So 70l, So 35l	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,9	um um duże	17	15	III	13	185	260	8,2 5,9		TP-1,40
d	9,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 SO	28 45 35	0,7	um um prz	12 17 14	9 15 11	II II II	23	47 33 9 ---	460 325 90 ---	42,9 12,5 5,2 ---		TW-9,79
f	2,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,9	um um duże	18	15	III	13	185	500	15,9 5,9		TP-2,70
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,27		RP: LINIE														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
~f			0,04		RP: DROGI L														
~g			0,06		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
78																			
	17,10 17,10 17,10 17,10 17,10	11,25 11,25 11,25 11,25 11,25	0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 29,22 = 29,22 Obr. ew. Borówki (0001) = 29,22 Gmina Gromadka (032) = 29,22 Powiat bolesławiecki (01) = 29,22 Woj. dolnośląskie (02)												1875	100,8	
79					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a		2,18			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, pl, SP. 4030(), P. ścio, D. podsz.: so na 20%	SO													
b	4,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mjs So 35l, podsz.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	18	15	II	13	197	930	30,7 6,5	TP-4,71
c		4,32			Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, pl, SP. 4030(), P. zad, R. bor.czr, chr.spe, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 10%	SO													
d		8,54			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, pl, SP. 4030(), P. zad, R. chr.spe, szc.siw, wrz.pos, D. podsz.: so na 30%	SO	PODR PRZES	8 SO 2 BRZ SO BRZ	25 25 50 35	0,2								30 5 --- 35	
~a			0,14		Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: DROGI L														
~f			0,03		RP: DROGI L														
~g			0,03		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
79 ~h ~i ~j ~k ~l ~m ~n ~o			0,03 0,04 0,12 0,06 0,10 0,13 0,06 0,02		RP: DROGI L RP: DROGI L Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L															
	4,71	15,04 12,86 12,86	1,16 0,49 0,49		= 20,91 = 13,35 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 13,35 Gmina Bolesławiec (022) = 7,56 Obr. ew. Borówki (0001) = 7,56 Gmina Gromadka (032) = 20,91 Powiat bolesławiecki (01) = 20,91 Woj. dolnośląskie (02)												965	30,7		
80 a b c		2,31 3,05 5,98			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, pl, SP. 4030(), P. zad, R. chr.spe, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 10% RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, pl, SP. 4030(), P. zad, R. chr.spe, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 30% RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, pl, SP. 2330(), P. zad, R. chr.spe, wrz.pol, D. podsz.: so, brz na 10%	SO	PRZES	BRZ	40			13	10		4			2		
						SO	PRZES	BRZ	40			12	10		4			10		
						SO														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
80 d		12,33			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, pl, SP. 4030(), P. zad, R. chr.spe, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 30%	SO	PRZES	BRZ	40						11	10		4			10		
~a			0,35		RP: LINIE																		
~b			0,20		RP: LINIE																		
~c			0,13		RP: DROGI L																		
~d			0,04		RP: DROGI L																		
~f			0,22		RP: DROGI L																		
~g			0,07		RP: DROGI L																		
~h			0,20		RP: DROGI L																		
~i			0,01		RP: DROGI L																		
		23,67 23,67 23,67 23,67 23,67	1,22 1,22 1,22 1,22 1,22		= 24,89 = 24,89 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 24,89 Gmina Bolesławiec (022) = 24,89 Powiat bolesławiecki (01) = 24,89 Woj. dolnośląskie (02)																22		
81 a	4,76				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 SO 2 BRZ 1 SO 1 SO	45 45 60 60 30	0,7	prz prz um	16 17 19 21 12	15 14 17 16 8	III II III III III	13	44 29 29 15 5 ---	210 140 140 70 25 ---	5,4 5,3 2,1 2,0 2,8 ---					
b	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. chr.spe, wrz.pos, D. zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um prz	22	15	III	13	174	275	8,3 5,2	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
81 c		3,52			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, ps/pg//pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 10%	SO													
d	4,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, ps/pg//pl, P. zad, R. chr.spe, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 40l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 BRZ 1 SO	26 26 40 20	0,5	prz prz um	14 12 17 7	8 10 15 6	II III III II	13	18 13 9 4 ---	85 60 40 20 ---	9,3 3,5 1,3 5,0 ---	4,1
f		0,92			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, ps/pg//puż, SP. 2330(), P. zad, R. chr.spe, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 10%	SO													
~a			0,16		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: DROGI L														
~d			0,16		RP: DROGI L														
~f			0,09		RP: DROGI L														
~g			0,08		RP: LINIE, Info: wizura														
	10,96 10,96 10,96 10,96 10,96	4,44 4,44 4,44 4,44 4,44	0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 16,06 = 16,06 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 16,06 Gmina Bolesławiec (022) = 16,06 Powiat bolesławiecki (01) = 16,06 Woj. dolnośląskie (02)											1065	45		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
82					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	11,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. chr.spe, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 60l, w cz. W d luka 0,24 ha So 18l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,8	um um duże	19	15	III	13	185	2130	59,3 5,2	TP-11,50	
b	3,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, ps/pg/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 35l, podsz.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 SO 3 SO	50 35 27	0,7	prz prz luź	23 13 10	14 11 8	III II III	13	62 26 10 ---	235 100 40 ---	8,7 5,8 6,9 ---	TP-3,79	
~a			0,16		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: DROGI L														
	15,29 15,29 15,29 15,29 15,29		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 16,00 = 16,00 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 16,00 Gmina Bolesławiec (022) = 16,00 Powiat bolesławiecki (01) = 16,00 Woj. dolnośląskie (02)											2505	80,7		
83					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 54l, w cz. E d luka 0,16 ha So 18l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	54	0,8	um um duże	15	14	III	13	175	315	10,4 5,7	TP-1,81	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
83 b	9,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 65l, So 80l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	1,0	um um duże	19	16	III	12	236	2180	56,7 6,1	TP-9,24
c	2,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz luź	25	15	III	12	172	420	9,4 3,9	TP-2,43
d	4,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg//pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 45l, w cz. E d luka 0,06 ha So 18l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	45 70	0,9	um um duże	14 25	13 19	III II	13	145 26 ---	615 110 ---	27,2 2,3 ---	TP-4,23
~a			0,13		RP: LINIE														
~b			0,18		RP: DROGI L														
~c			0,18		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: DROGI L														
~f			0,04		RP: DROGI L														
	17,71 17,71 17,71 17,71 17,71		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 18,29 = 18,29 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 18,29 Gmina Bolesławiec (022) = 18,29 Powiat bolesławiecki (01) = 18,29 Woj. dolnośląskie (02)												3640	106	
84					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	4,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, chr.spe, rok.pos, D. mjs Brz 68l, w cz. NW luka 0,24 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,7	um um duże	20	18	II	12	236	1170	25,6 5,2	TP-4,96
b	6,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. chr.spe, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 45l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,0	um um duże	15	15	II	12	208	1420	55,0 8,1	TP-6,83

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
84 c	0,73				OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 120	0,9	um um duże	24 35	18 19	III IV	3 3	191 45 ---	140 35 ---	2,8 0,2 ---	TP-0,73
~a			0,16		RP: LINIE														
~b			0,13		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
	12,52 12,52 12,52 12,52 12,52		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 12,94 = 12,94 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 12,94 Gmina Bolesławiec (022) = 12,94 Powiat bolesławiecki (01) = 12,94 Woj. dolnośląskie (02)												2765	83,6	
85 a	8,16				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	16	15	II	12	218	1780	59,0 7,2	TP-8,16
b		1,88			RP: SUKCESJA, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (ś) n2, Gl: Blw, pl, P: msz, R: bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D: mjs Brz 50l, So 40l	SO	PODR	SO	23	0,2			6		23				
c	2,22				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (ś) n2, Gl: Blw, pl, P: msz, R: pln.pos, rok.pos, wrz.pos, D: mjs Brz 45l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,0	um um duże	15	15	II	13	218	485	18,7 8,4	TP-2,22
~a			0,04		RP: LINIE														
~b			0,17		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
85																			
	10,38	1,88	0,34		= 12,60												2265	77,7	
	10,38	1,88	0,34		= 12,60 Obr. ew. Stara Oleszna (0026)														
	10,38	1,88	0,34		= 12,60 Gmina Bolesławiec (022)														
	10,38	1,88	0,34		= 12,60 Powiat bolesławiecki (01)														
	10,38	1,88	0,34		= 12,60 Woj. dolnośląskie (02)														
86					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Blw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, D. mjs Brz 52l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um duże	14	13	III	12	164	330	11,4 5,7	TP-2,00
b	1,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, D. mjs Brz 59l, So 75l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,8	um um duże	16	15	III	12	174	280	8,0 5,0	TP-1,61
c	11,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, wrz.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz 65l, OP. Płaty roślinności: w cz. S chr.spe, w cz. C plu.isl	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	21	17	III	12	202	2265	56,3 5,0	TP-11,21
d	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 16l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	16 16	1,0	peł duże	7	5 7	I II	22	5	5	4,4 0,4 --- 4,8 6,2	CP-0,78
~a			0,16		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: DROGI L														
	15,60		0,33		= 15,93												2880	80,5	
	15,60		0,33		= 15,93 Obr. ew. Stara Oleszna (0026)														
	15,60		0,33		= 15,93 Gmina Bolesławiec (022)														
	15,60		0,33		= 15,93 Powiat bolesławiecki (01)														
	15,60		0,33		= 15,93 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
87					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	3,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Blw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, D. mjs Brz 57l, w cz. N kępa 0,18 ha So 70l., OP. Płaty roślinności: w cz. C plu.isl	100 SO (zg)	DRZEW SO	57	0,8	um um duże	17	16	II	12	213	780	21,5 5,9	TP-3,66	
b	7,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 69l, Db 120l, Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW SO	69	0,8	um um duże	20	17	III	12	202	1515	34,6 4,6	TP-7,51	
c	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 20l	100 SO (zg)	DRZEW SO	20	1,0	peł duże	7	6	II	22	35	55	14,6 9,6	TW-1,52	
d	2,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, D. mjs Brz 60l	100 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,8	um um duże	16	16	III	12	174	410	11,4 4,9	TP-2,35	
f	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW SO	18 18	1,0	peł duże	7 7	7 7	I III	22	50 5 ---	55 5 ---	6,5 0,6 ---	CP-1,15	
g	3,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, D. mjs Brz 45l, podsz.: brz, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	45	0,8	um um duże	15	14	II	12	171	535	20,7 6,6	TP-3,13	
h	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl//plż, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 36l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	36 65	0,8	um um duże	13 23	14 15	I III	12	136 40 ---	145 45 ---	7,2 1,1 ---	TP-1,08	
~a			0,18		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		
87 ~b ~c			0,20 0,13		RP: DROGI L RP: DROGI L																
	20,40 20,40 20,40 20,40		0,51 0,51 0,51 0,51		= 20,91 = 20,91 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 20,91 Gmina Bolesławiec (022) = 20,91 Powiat bolesławiecki (01) = 20,91 Woj. dolnośląskie (02)												3545	118,2			
88 a b c ~a	6,77 2,65 2,55				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok, wrz.pos, U. 10% zwierz RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db, Md, Brz 15l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. SE kępa 0,14 ha So 135l RP: DROGI L	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW 8 SO 2 SO DRZEW 9 SO 1 BRZ PRZES SO	SO SO SO	28 15 8 8 8 135	0,9 0,9 0,9	um um duże peł b duże luź	12 9 II 12 88 595 40	9 3 III 22 1 III 12 2 III 12 3							55,5 8,2 CP-2,65 CW-2,55 0,4 --- 0,4 0,2	
	11,97 11,97 11,97 11,97 11,97		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 12,21 = 12,21 Obr. ew. Pasternik (0007) = 12,21 Gmina Gromadka (032) = 12,21 Powiat bolesławiecki (01) = 12,21 Woj. dolnośląskie (02)												635	55,9			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
89					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a		3,24			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok, wrz.pos, D. w cz. S kępa 0,24 ha So 105l.	SO	PRZES	SO	105			28	22		2		40		AGROT-3,24 ODN-ZRB-3,24
b	5,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, wrz.pos, D. podsz.: so, św, brz na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,9	prz prz luź	28	22	III	2	258	1385	17,0 3,2	Działka nr 1: IB-95%-2,88 AGROT-2,88 ODN-ZRB-2,88 Działka nr 2: IB-95%-2,48 AGROT-2,48 ODN-ZRB-2,48
c	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., w cz. N kępa 0,2 ha So 105l., Info: w cz. N fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 ŚW SO	4 4 105	1,0		26	22	II II	12 3		60		PIEL-2,80 CW-2,80
d	3,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, D. mjs So, Św 73l, So, Brz, Św 30l, podsz.: brz, so, św na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,1	um um prz	28	23	II	2	417	1270	14,9 4,9	IB-100%-3,04 AGROT-3,04 ODN-ZRB-3,04
f	5,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. mjs Św, Brz 73l, Św, Brz 50l, Św 30l, podsz.: św, so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	73 10	0,7 0,1	prz prz um	28	23	I 3	3 22	290	1620	31,2 5,6	TP-5,58
g	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, pl, P. szad, R. bor.czr, śml.spe, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 35l, podsz.: św, brz, so na 30%, Info: w cz. E fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ SO	35 35 70	0,9	um um duże	17 16	16 15	IA II	12	194 31 --- 225	225 35 --- 260	10,8 1,4 --- 10,4	TP-1,17

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
89 ~a			0,19		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
	17,95 17,95 17,95 17,95 17,95	3,24 3,24 3,24 3,24 3,24	0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 21,83 = 21,83 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,83 Gmina Gromadka (032) = 21,83 Powiat bolesławiecki (01) = 21,83 Woj. dolnośląskie (02)											4655	75,3		
90 a	10,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, tnk.spe, D. mjs Brz, Św 68l, Św, Brz 28l, podsz.: św, brz, jrz na 40%, Info: w cz. W fr. BMB	100 SO (zg)	DRZEW SO	68	0,7	prz prz um	26	22	I	12	266	2730	57,3 5,6	TP-10,26	
b	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMB (bo) n2, GI. Mt, plz/pl, P. zad, R. bor.czr, rok, śml.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, Św 98l, w cz. C kępa 0,17 ha So,Brz,Św 25l.	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	98 55	0,9	um um duże	28 21	24 17	II II	2 3	273 71 ---	590 155 ---	7,8 6,5 ---	IB-90%-2,16 AGROT-2,16 ODN-ZRB-2,16	
c	2,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMB (bo) n2, GI. Mt, plz/pl, P. mszc, R. bor.czr, rok, D. zmiesz. grp, mjs Brz 78l, Św, Brz 28l, podsz.: św, brz, jrz na 60%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	78 78	0,8	prz prz um	29 27	21 20	II III	2 3	248 36 ---	660 95 ---	12,1 2,4 ---	TP-2,67	
d	2,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMB (bo) n2, GI. Mt, plz/pl, P. zad, R. bor.czr, rok, U. 20% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 68l, Św 35l, podsz.: św, brz na 30%, w cz. S luka 0,09 ha	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	68 68	0,9	um um duże	30 21	23 20	I III	21	241 100 ---	650 270 ---	13,6 8,6 ---	TP-2,69	
							PODR	ŚW	10	0,2				2	22				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
90 f	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMB (bo) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md 88l, Św 55l, So, Brz 30l, OP. Platy roślinności: w cz. S bgn.pos, Info: fragm.91D0;91D0-fragm.	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	88 88 88	0,7	prz prz luź	32 28 27	22 21 20	II III III	2 3 3	157 94 21 ---	425 255 55 ---	6,6 5,1 0,4 ---	TP-2,71
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,34		RP: LINIE														
~c			0,02		RP: DROGI L														
~d			0,02		RP: ROWY														
	20,49 20,49 20,49 20,49 20,49		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 21,02 = 21,02 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,02 Gmina Gromadka (032) = 21,02 Powiat bolesławiecki (01) = 21,02 Woj. dolnośląskie (02)											5885	120,4		
91 a	12,92				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	60 60	0,7	prz prz luź	27 21	20 19	I III	13	170 45 ---	2195 580 ---	53,8 8,9 ---	
b	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMB (bo) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. zad, R. orl.pos, śml.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: brz, so na 20%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	8 8	0,9	luź		2 1	II III	12				CP-1,77
c		1,51			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. S, S. BMB (bo) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, D. w cz. N kępa 0,16 ha So 105l.	ŚW-SO	PRZES	SO	105			38	24		3		20		AGROT-1,51 ODN-ZRB-1,51

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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	
91 d	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bmb (bo) n2, Gl. Mt, plz/pl, P. zad, R. bor.czr, rok, śml.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Św, Brz 60l, podsz.: św, brz na 80% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz, So 60l, podsz.: so, św, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	80 80	0,9	prz prz um	30 26	23 24	II II	2 3	253 109 ---	740 320 ---	13,0 7,2 ---	TP-2,92	
f	1,18			100 SO (zg)		DRZEW	SO	95	0,6	prz prz luź	30	21	III	3	182	215	3,1 2,6			
~a			0,15	RP: LINIE																
~b			0,35	RP: LINIE																
~c			0,21	RP: DROGI L																
~d			0,15	RP: ROWY																
	18,79 18,79 18,79 18,79 18,79	1,51 1,51 1,51 1,51 1,51	0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 21,16 = 21,16 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,16 Gmina Gromadka (032) = 21,16 Powiat bolesławiecki (01) = 21,16 Woj. dolnośląskie (02)											4070	86			
92 a	10,85				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 60l, Św, So, Jw, Bk 40l, podsz.: św, brz, so na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. E bgn.pos, Info: fragm.91D0;043, 91D0-fragm.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	30 25	25 23	IA I	13	246 82 ---	2670 890 ---	61,7 14,9 ---	7,1	

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
92 b	2,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Bk 30l, podsz.: św, jrz, brz na 50%	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 ŚW	30 30 30	0,5	prz prz um	16 18 15	16 16 13	I IA I	23	42 38 6 ---	100 90 15 ---	4,5 5,5 1,8 ---	TW-2,36
c	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 35l	100 SO (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 SO	35 35	0,6	um um prz	20 21	16 17	I IA	33	119 18 ---	125 20 ---	10,7 0,9 ---	TP-1,03
d	3,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl, P. ziel, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db, Md, Św, Bk 60l, podsz.: św, czm, jrz na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	85 85 60	1,0	um um prz	28 32 26	25 26 24	I II I	2 3 3	296 117 31 ---	890 350 95 ---	14,2 7,1 1,6 ---	7,6
f	2,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. sit.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Os 49l, So 85l, w cz. C luka 0,1 ha	100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 BRZ 2 MD 1 ŚW 1 OL	49 49 49 49 49	0,7	prz prz um	26 24 26 23 24	23 22 24 23 23	IA I I I II	23	81 65 49 33 27 ---	205 165 125 85 70 ---	6,1 3,9 3,5 3,8 1,6 ---	TP-2,53
															255	650	18,9 7,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
92 g	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. jeż.spe, sit.spe, tnk.spe, U. 10% inne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Jrz, Brz 7l, w cz. S kępa 0,29 ha Brz,So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 OL 2 DB 1 MD	5 5 5 5	0,9	luż		1 2 1 1	IA IV I II	12			1,0 --- 1,0 0,6	CW-1,62
~a			0,35		RP: LINIE		PRZES	ŚW BRZ SO DB SO OL	30 30 30 60 100 60			14 15 14 37 50 25	14 15 15 20 30 22	4 4 4 3 3 3		4 10 2 3 3 30 --- 52			
~b			0,15		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: ROWY														
~d			0,01		RP: ROWY														
	21,39 21,39 21,39 21,39 21,39		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 22,03 = 22,03 Obr. ew. Pasternik (0007) = 22,03 Gmina Gromadka (032) = 22,03 Powiat bolesławiecki (01) = 22,03 Woj. dolnośląskie (02)											5957	142,8		
93 a	1,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BRZ 1 SO 1 OL	60 60 60 60	0,7	prz prz um	32 29 29 27	24 22 24 21	I II IA III	21	239 35 30 20 ---	300 45 40 25 ---	9,9 0,7 0,9 0,5 ---	TP-1,26 9,5
																324	410	12,0 9,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
93 b	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs So 50l, Ol, Ol.s 25l	100 SO (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	50 50	1,0	um um duże	22 25	21 21	I I	32	398 30 ---	740 55 ---	32,4 1,3 ---	TP-1,86
c	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Ol 110l, podsz.: św, so na 30%, w cz. NW luka 0,09 ha w cz. SW luka 0,07 ha	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 ŚW	60 60 60	0,6	prz prz luź	30 26 30	22 22 20	I II II	12	85 65 55 ---	105 80 70 ---	2,6 1,3 2,5 ---	
d	4,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 23l, Brz, So 44l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	23 23	1,0	um um duże	12 8	10 6	IA II	22	73 10 ---	335 45 ---	36,0 2,2 ---	TW-4,61
f	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz, So 30l, podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	32	22	II	2	304	205	2,8 4,2	IB-95%-0,67 AGROT-0,67 ODN-ZRB-0,67
g	6,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 44l, Db 110l, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	44	0,9	um um prz	26	23	IA	12	307	2135	73,3 10,5	TP-6,96
h	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. tśl.mdr, C. drz szt	80 SO (cz zg)	DRZEW	OL	3	1,0				III	12			3,8 2,6	PIEL-1,46 CW-1,46
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: ROWY														
~d			0,09		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
93																			
	18,05		0,68		= 18,73												4180	170,2	
	18,05		0,68		= 18,73 Obr. ew. Pasternik (0007)														
	18,05		0,68		= 18,73 Gmina Gromadka (032)														
	18,05		0,68		= 18,73 Powiat bolesławiecki (01)														
	18,05		0,68		= 18,73 Woj. dolnośląskie (02)														
94					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 55l, podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,7	prz prz um	33	26	I	3	304	290	4,0 4,2	IB-95%-0,95 AGROT-0,95 ODN-ZRB-0,95
b	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 55l, So 95l, w cz. E kępa 0,21 ha So,Md 18l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	26	22	IA	12	319	315	8,0 8,2	TP-0,98
c	9,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tnk.spe, D. mjs Brz 47l, So 65l, w cz. NW luka 0,41 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos, Info: w cz. SE fr. BMW	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,8	um um prz	21	19	I	12	231	2215	73,9 7,7	TP-9,59
d	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, U. 40% zwierz	100 SO (zg)	DRZEW	SO	22	1,0	um um duże	13	11	IA	32	113	260	31,2 13,6	TW-2,30
f	5,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz, Św 65l, So, Brz 30l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	28	23	I	12	296	1540	34,2 6,6	TP-5,20
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,14		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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
94																			
	19,02		0,36		= 19,38												4620	151,3	
	19,02		0,36		= 19,38 Obr. ew. Pasternik (0007)														
	19,02		0,36		= 19,38 Gmina Gromadka (032)														
	19,02		0,36		= 19,38 Powiat bolesławiecki (01)														
	19,02		0,36		= 19,38 Woj. dolnośląskie (02)														
95					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	2,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db 15l, Info: W cz. NE fr. Bw	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	15 15 15	1,0	peł duże	7 7	7 5 7	IA I II	23	25 5 ---	75 15 ---	21,3 0,7 1,6 ---	CP-2,96	
b	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. bor.bru, tnk.spe, wrz.pos, U. 10% inne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jrz, Brz 7l	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 ŚW 2 DB 1 MD	7 7 7	1,0	um um duże		2 1 1 2	I II III II	11					CW-2,26 CP-2,26
c		2,24			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, wrz.pos, D. podsz.: so, brz, św na 30%	SO	PRZES SO	115			31	21		2		50			AGROT-2,24 ODN-ZRB-2,24
d	8,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol, Db 65l, Św, Brz 40l, w cz. SE kępa 0,43 ha So,Brz 25l., OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	65 65	0,9	um um prz	26 24	23 22	I II	12	297 22 ---	2570 190 ---	57,0 2,6 ---	TP-8,65	
f	3,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (wsw) n2, Gl. Gm, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 65l, Ol, Brz 35l, podsz.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	95 65	0,9	prz prz um	30 25	25 22	II I	2 3	224 103 ---	740 340 ---	10,2 7,6 ---	IB-95%-3,31 AGROT-3,31 ODN-ZRB-3,31	

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
95 g	5,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, D. podsz.: so na 20%, w cz. NE kępa 0,35 ha So 20l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	26	22	II	2	308	1845	29,9 5,0	Działka nr 1: IB-95%-3,07 AGROT-3,07 ODN-ZRB-3,07 Działka nr 2: TP-2,92
h	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 65l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	24	22	I	13	292	375	8,3 6,5	TP-1,28
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,14		RP: LINIE														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: ROWY														
	24,45 24,45 24,45 24,45 24,45	2,24 2,24 2,24 2,24 2,24	0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 27,42 = 27,42 Obr. ew. Pasternik (0007) = 27,42 Gmina Gromadka (032) = 27,42 Powiat bolesławiecki (01) = 27,42 Woj. dolnośląskie (02)												6200	139,2	
96 a	2,87				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 DB SO	10 10 120	1,0	um um duże		3 1 24	IA IV	12 3				CP-2,87
b	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz//plż, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs So 40l, podsz.: so na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	135	0,7	prz prz um	25	20	IV	2	159	160	1,1 1,1	IB-95%-1,02 AGROT-1,02 ODN-ZRB-1,02

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
96 c	3,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz/plż, P. zad, R. bor.czr, C. drz nat, D. w cz. SE kępa 0,23 ha So 120l. w cz. S kępa 0,25 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	3 120	0,9				I	12				PIEL-3,41 CW-3,41
d	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	25	21	II	2	333	230	3,7 5,4	IB-100%-0,69 AGROT-0,69 ODN-ZRB-0,69
f	4,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tnk.spe, D. mjs Św 75l, podsz.: św, so, brz, jrz na 30%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	28	26	I	2	310	1515	28,2 5,8	Działka nr 1: IB-95%-0,80 AGROT-0,80 ODN-ZRB-0,80 Działka nr 2: TP-4,08
g	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, tnk.spe, D. mjs Św 54l, podsz.: św, brz, jrz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um prz	26	24	IA	13	364	530	14,2 9,8	TP-1,45
h	11,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. grp,, podsz.: św, brz, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, Info: fragm.91D0;91D0-fragm.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	60 60 60	0,9	um um prz	28 26 24	25 24 20	IA I II	13	317 53 23 ---	3725 625 270 ---	86,1 20,5 4,4 ---	TP-11,75
i	4,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Św 30l, podsz.: so, św, brz na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,0	um um prz	26	22	III	2	282	1225	15,1 3,5	Działka nr 1: IB-95%-2,30 AGROT-2,30 ODN-ZRB-2,30 Działka nr 2: IB-95%-2,05 AGROT-2,05 ODN-ZRB-2,05
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,18		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
96 ~d			0,10		RP: ROWY														
	30,42 30,42 30,42 30,42 30,42		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 31,04 = 31,04 Obr. ew. Pasternik (0007) = 31,04 Gmina Gromadka (032) = 31,04 Powiat bolesławiecki (01) = 31,04 Woj. dolnośląskie (02)												8355	173,3	
97 a	15,18				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 60l, So 80l, Św 30l, podsz.: św na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos, Info: fragm.91D0;91D0 fragm.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	60 60	0,8	prz prz um	26 26	21 22	I II	13	230 72 ---	3490 1095 ---	85,5 39,7 ---	TP-15,18	
b	3,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, GI. Mt, ic/plz//pl, P. szad, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 100l, Brz 60l, Św 20l, podsz.: św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	100 60	0,8	um um prz	32 26	23 20	II II	3 3	284 30 ---	910 95 ---	11,6 3,5 ---		
c	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, GI. Mt, ic/plz//pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Św 65l, Św 30l, podsz.: św na 20%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 2 SO	75 65	1,0	um um duże	37 30	26 25	II IA	2 2	426 87 ---	720 145 ---	18,1 3,1 ---	TP-1,69	
d	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, GI. Mt, ic/plz//pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 7l, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	7 7	1,0	um um duże		1 1	II II	12	513 865	21,2 12,5		CP-0,96	
~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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
97 ~b ~c			0,22 0,07		RP: LINIE RP: ROWY															
	21,03 21,03 21,03 21,03 21,03		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 21,47 = 21,47 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,47 Gmina Gromadka (032) = 21,47 Powiat bolesławiecki (01) = 21,47 Woj. dolnośląskie (02)												6455	161,5		
98 a b c d	6,12 8,23 3,19 1,78				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, GI. Mt, ic/plz//pl, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 10% wodne, D. mjs Św 45l, pjd Brz 65l, podsz.: św, so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, GI. Mt, ic/plz//pl, SP. 91D0(), P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 20% wodne, D. mjs Brz 80l, Brz, Św 35l, podsz.: brz, so, św na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, GI. Mt, ic/plz//pl, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 40l, podsz.: brz, św, so na 50%, w cz. SW kępa 0,07 ha Brz 35l., OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Brz 80l, pjd Św, Brz 35l, podsz.: brz, św, so na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	100 ŚW-SO (cz zg) 100 ŚW-SO (cz zg) 100 ŚW-SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO 9 SO 1 ŚW SO	65 80 95 70 80	0,7 0,9 0,9 0,9	prz prz um prz prz um um um prz prz prz um	26 26 29 24 27	20 21 20 16 22	II II III IV II	12 3 3 3 3	215 311 244 25 269 300	1315 2560 780 80 860 535	30,5 5,0 11,2 2,6 --- 13,8 4,3 9,4 5,3		TP-8,23 TP-1,78

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	
98 f	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tkn.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. dkep, mjs Św 29l, podsz.: św, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 BRZ	29 29 35	1,0	um um prz	14 12 15	12 12 13	I III III	23	118 12 12 ---	285 30 30 ---	20,2 1,4 1,1 ---			TW-2,42
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,16		RP: LINIE															
~c			0,10		RP: DROGI L															
~d			0,08		RP: ROWY															
~f			0,06		RP: ROWY															
	21,74 21,74 21,74 21,74 21,74		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 22,37 = 22,37 Obr. ew. Pasternik (0007) = 22,37 Gmina Gromadka (032) = 22,37 Powiat bolesławiecki (01) = 22,37 Woj. dolnośląskie (02)											5616	121,5			
99 a	9,01				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, tśl.mdr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 80l, podsz.: św, brz, jrz, db.c, db na 20%, w cz. S kępa 0,25 ha So, Brz 30l.	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 ŚW	80 80	0,8	prz prz um	30 28	25 24	I II	2 3	207 196 ---	1865 1765 ---	32,1 39,7 ---			Działka nr 1: IB-100%-0,96 AGROT-0,96 ODN-ZRB-0,96 Działka nr 2: TP-8,05
							PODR NAL	30 5	0,2 0,1			10 1		22 22	403	3630	71,8 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			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	
99 b	2,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, tśl.mdr, D. zmiesz. dkep,, podsz.: św, brz, db, c na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	75 75 75	0,8	um um duże	28 30 25	24 23 22	I II II	3 3 3	165 186 26 ---	480 540 75 ---	8,9 13,6 0,8 ---		
c	2,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, GI. Gm, ic/pl, P. szad, R. sit.roz, tk.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. kęp,, podsz.: brz, św na 20%, w cz. W bagno 0,41 ha, OP. Platy roślinności: w cz. C bgn.pos	100 BRZ-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 ŚW	80 80 80	0,3	luż	33 30 28	22 20 18	II III IV	3 3 3	62 16 21 ---	170 45 55 ---	3,0 0,3 1,5 ---		
d	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 30l, podsz.: św, so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	0,9	prz prz um	17 12	14 13	IA II	12	171 15 ---	155 15 ---	9,6 0,6 ---		TW-0,91
f	4,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, sit.spe, tk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Ol 46l, podsz.: św, brz, czm na 20%, w cz. N d luka 0,44 ha Ol 9l., OP. Platy roślinności: w cz. C bar.pos	100 SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 SO 1 BRZ	46 46 46	0,8	um um duże	19 22 17	18 19 19	I I II	22	211 45 15 ---	845 180 60 ---	42,7 6,2 1,5 ---		TP-4,00
g				0,81	RP. PL ŁOW-R (R VI)		ZADRZEW (w cz. E)	SO BRZ	75 75			28 25	21 22		4 4		8 5 ---			
h	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n2, GI. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, sit.spe, śml.spe, D. mjs Brz, Ol 75l, podsz.: św, brz, ol, gb na 40%, w cz. N kępa 0,2 ha Brz 28l.	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	75 30	0,7 0,2	prz prz um	30	24 7	I	2 22	290	390	7,3 5,4		TP-1,35

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
99 i	4,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp., podsz.: św, brz, jrz, ol na 20%, w cz. W kępa 0,07 ha Ol 80l. w cz. W kępa 0,17 ha Ol 80l. w cz. S luka 0,21 ha	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 OL	28 28 28 28	0,7	prz prz um	11 10 12 12	13 13 13 12	IA II I IV	22	78 20 10 5 ---	360 90 45 25 ---	25,0 4,6 7,1 1,1 ---		TW-4,59
j	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) z1, Gl. Gm, ic/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 36l, Brz, Os 44l, podsz.: św, brz, jrz na 20%	100 SO (cz zg)	DRZEW 6 ŚW 1 SO 3 OL	36 36 44	0,8	prz prz um	22 21 23	16 17 19	I IA III	22	107 20 56 ---	165 30 85 ---	13,4 1,4 2,3 ---		TP-1,53
k				3,24	RP. PL ŁOW-R (R V)		ZADRZEW (w cz. NW) ZAKRZEW (w cz. SE) ŚL.T DB CZM	OS 20 20 20	40		28	16		3		1			
l	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) z1, Gl. Gm, ic/pl, porol, P. zad, R. orl.pos, śml.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Bk 21l, podsz.: św, brz, ol, czm na 20%, w cz. W kępa 0,27 ha Db 75l.	100 SO (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 2 OL 1 SO	21 21 21	0,8	um um duże	9 11 12	8 10 10	I IV IA	22	20 10 10 ---	35 15 15 ---	14,2 1,2 2,3 ---		TW-1,65
~a			0,16		RP: LINIE														
~b			0,20		RP: LINIE														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: ROWY														
~f			0,15		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 dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
99																			
	28,66		0,76	4,05	= 33,47												7575 (14)	240,4	
	28,66		0,76	4,05	= 33,47 Obr. ew. Pasternik (0007)														
	28,66		0,76	4,05	= 33,47 Gmina Gromadka (032)														
	28,66		0,76	4,05	= 33,47 Powiat bolesławiecki (01)														
	28,66		0,76	4,05	= 33,47 Woj. dolnośląskie (02)														
100					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	12,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, wrz.pos, D. mjs Brz, Md 47l, Db 90l, podsz.: brz, jrz, so, św na 30%, w cz. E luka 0,15 ha w cz. SE luka 0,12 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um prz	23	22	IA	13	310	3805	119,6 9,7	TP-12,27
b	3,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl, P. msz, R. sit.spe, tnk.spe, U. 10% inne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, jrz na 10%, Info: w cz. W fr. BMW	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 DB 2 BK 1 SO	7 7 7 7	0,9	um um duże		4 1 2 2	III III I I	12			3,2 --- 3,2 0,9	CW-3,37 CP-3,37
c	0,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 65l, Jrz, Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	26	25	IA	13	353	180	3,8 7,5	
~a			0,19		RP: LINIE														
~b			0,28		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: ROWY														
	16,15		0,61		= 16,76												4005	126,6	
	16,15		0,61		= 16,76 Obr. ew. Pasternik (0007)														
	16,15		0,61		= 16,76 Gmina Gromadka (032)														
	16,15		0,61		= 16,76 Powiat bolesławiecki (01)														
	16,15		0,61		= 16,76 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
101					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	21,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 65l, So 40l, podsz.: brz, so na 10%, w cz. NE luka 0,06 ha w cz. E d luka 0,2 ha Ol 5l. w cz. E luka 0,39 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	65	0,9	um um prz	24	22	I	13	331	7140	158,5 7,3	TP-21,57	
b	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. jeź.spe, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 40l, podsz.: brz, so, św na 10%, w cz. SW bagno 0,06 ha	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	65 65	0,8	prz prz um	26 27	25 23	IA II	13	280 45 --- 325	570 90 --- 660	12,0 1,3 --- 13,3 6,5		
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,17		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: ROWY														
	23,61 23,61 23,61 23,61		0,46 0,46 0,46 0,46		= 24,07 = 24,07 Obr. ew. Pasternik (0007) = 24,07 Gmina Gromadka (032) = 24,07 Powiat bolesławiecki (01) = 24,07 Woj. dolnośląskie (02)											7800	171,8		
102					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	20,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol 65l, podsz.: brz, so na 10%, w cz. E bagno 0,19 ha w cz. S kępa 0,08 ha So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	65 65	1,0	um um prz	29 24	24 23	I II	13	359 22 --- 381	7265 445 --- 7710	161,3 6,2 --- 167,5 8,3	TP-20,24	
b				1,55	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ ŚW	40 40 40	0,3		17 15 11	14 12 10		4 4 4	30 10 5 --- 45			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej							Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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			
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
102 c	3,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, sit.spe, D. zmiesz. pas, mjs Św 38l, Ol 28l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	38 38	0,8	um um duże	19 17	18 16	IA II	13		216 14 ---	705 45 ---	29,7 1,5 ---	TP-3,26	
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,10		RP: LINIE															
~c			0,13		RP: ROWY															
~d			0,03		RP: LINIE															
	23,50 23,50 23,50 23,50 23,50		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49	1,55 1,55 1,55 1,55 1,55	= 25,54 = 25,54 Obr. ew. Pasternik (0007) = 25,54 Gmina Gromadka (032) = 25,54 Powiat bolesławiecki (01) = 25,54 Woj. dolnośląskie (02)											8460 (45)	198,7			
103 a	1,69				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 1 OL 1 BK	4 4 4 4	1,0				I I IV I	11				0,4 --- 0,4 0,2	PIEL-1,69 CW-1,69	
b	3,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Os 50l, Ol, Db 100l, podsz.: brz, jr, św na 10%, w cz. NE bagno 0,25 ha	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	60 60	0,8	um um prz	26 22	24 21	IA II	13		282 41 ---	860 125 ---	19,9 2,0 ---	TP-3,05	
c	3,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.pos, D. mjs Db 100l, Ol, Brz 85l, Ol, Św, Brz 40l, podsz.: so, brz, św na 50%	100 SO (zg)	DRZEW SO	100	1,0	um um prz	28	24	II	2		369	1275	16,3 4,7	IB-90%-3,46 AGROT-3,46 ODN-ZRB-3,46	

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
103 d	2,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Brz 65l, Brz 40l, podsz.: św, so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	26	23	I	13	320	860	19,0 7,1	TP-2,68
f	4,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tnk.spe, D. mjs Brz, Ol, Db 85l, Brz, Św, Os 50l, Św, So 30l, podsz.: so, brz, św, db, jrj na 10%, w cz. SE kępa 0,31 ha So 35l. w cz. SE kępa 0,48 ha Ol 85l. Brz 50l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	1,0	um um duże	30	25	I	2	419	1800	28,7 6,7	TP-4,30
~a			0,06		RP: LINIE														
~b			0,17		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,28		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: DROGI L														
~g			0,07		RP: ROWY														
	15,18 15,18 15,18 15,18 15,18		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 16,00 = 16,00 Obr. ew. Pasternik (0007) = 16,00 Gmina Gromadka (032) = 16,00 Powiat bolesławiecki (01) = 16,00 Woj. dolnośląskie (02)											4920	86,3		
104 a	2,23				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. RDw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Brz 66l, podsz.: so, brz na 20%, w cz. NE kępa 0,03 ha So, Brz 28l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: w cz. NE fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,9	prz prz um	25	23	I	12	331	740	16,1 7,2	TP-2,23

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
104 b	3,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Kl 10l, pods.: so, brz na 20%, Info: w cz N fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 OL 1 BRZ	10 10 10 10	1,0	peł duże		3 2 5 4	IA III IV II	12			0,7 0,9 --- 1,6 0,5	CP-3,08
c	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Ol 95l, pods.: so, jrz, brz na 90%, Info: w cz N fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	95 115	0,7	prz prz um	27 30	21 22	III III	3 3	172 41 --- 213	265 65 --- 330	3,8 0,7 --- 4,5 2,9	IB-95%-1,54 AGROT-1,54 ODN-ZRB-1,54
d	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Brz 43l, pods.: brz na 10%, Info: w cz N fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	0,8	um um prz	18	17	I	12	221	670	25,2 8,3	TP-3,03
f	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, D. mjs Brz 95l, Brz 43l, Brz 21l, pods.: św, brz, so na 70%, Info: w cz S fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	27	23	II	2	304	340	4,7 4,2	IB-95%-1,12 AGROT-1,12 ODN-ZRB-1,12
g	7,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 47l, Brz 77l, pods.: św, brz na 40%, w cz. C luka 0,27 ha w cz. C luka 0,47 ha w cz. SE luka 0,17 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	47 47	0,8	prz prz um	20 18	19 17	I II	12	201 30 --- 231	1525 225 --- 1750	50,8 12,8 --- 63,6 8,4	TP-7,58
h	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, szc.zaj, D. zmiesz. grp, mjs Ol 65l, Św 45l, pods.: św, brz, jrz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,8	prz prz luź	28 22	24 23	I II	12	271 25 --- 296	770 70 --- 840	17,1 1,0 --- 18,1 6,4	TP-2,85

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	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	
104 i	10,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz, Św, Ol 85l, Brz, Ol 47l, Brz 25l, podsz.: św, brz, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	32	23	II	2	298	2980	48,3 4,8	Działka nr 1: IB-95%-2,95 AGROT-2,95 ODN-ZRB-2,95 Działka nr 2: IB-95%-3,11 AGROT-3,11 ODN-ZRB-3,11	
j				0,48	RP. TER ZDEW (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ OL	65 65 20			25 28 10	17 15 10	II	3 3 4		10 5 5 --- 20			
~a			0,19		RP: LINIE															
~b			0,19		RP: LINIE															
~c			0,14		RP: DROGI L															
~d			0,04		RP: DROGI L															
~f			0,17		RP: ROWY															
~g			0,01		RP: LINIE															
~h			0,03		RP: DROGI L															
	31,43 31,43 31,43 31,43 31,43		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77	0,48 0,48 0,48 0,48 0,48	= 32,68 = 32,68 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 32,68 Gmina Gromadka (032) = 32,68 Powiat bolesławiecki (01) = 32,68 Woj. dolnośląskie (02)												7650 (20)	182,1		
105 a	2,63				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregión Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl///plż, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, D. mjs Brz, Św 95l, Brz, Św 47l, podsz.: so, brz, św na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,7	prz prz luż	28	23	II	3	263	690	9,5 3,6	IB-95%-2,63 AGROT-2,63 ODN-ZRB-2,63	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
105 b	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz, Św 66l, Św, Brz 46l, podsz.: św, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,7	prz prz um	28	22	I	12	261	345	7,6 5,7	TP-1,33
c	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. orl.pos, sit.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Brz 10l, podsz.: brz, św, so na 20%	80 SO (cz zg)	DRZEW	OL	10	1,0	peł b duże		5	IV	12			1,7 2,4	CP-0,71
d	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl///plż, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 70l, Św, So 47l, podsz.: św, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,7	prz prz luź	30	25	II	2	268	215	2,7 3,4	IB-95%-0,80 AGROT-0,80 ODN-ZRB-0,80
f	16,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, tśl.mdr, D. mjs Św, Brz 47l, Św, Brz 30l, podsz.: św, brz, so na 20%, Info: w cz NE fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,8	prz prz um	20	19	I	12	231	3770	125,8 7,7	TP-16,32
g	2,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. sit.spe, tnk.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk, Kl 7l, podsz.: brz, so na 20%	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 OL 2 SO 1 DB 1 BRZ 1 OL	7 7 7 7 15	0,7	um um prz		2 1 1 5	IV III IV IV	22			2,4 0,6 0,5 --- 3,5 1,2	CW-2,92 CP-2,92
h	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, tnk.spe, D. mjs Brz 75l, podsz.: so, brz, db na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	29	22	II	3	304	805	11,1 4,2	IB-95%-2,64 AGROT-2,64 ODN-ZRB-2,64
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,11		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
105 ~d			0,14		RP: ROWY														
	27,35 27,35 27,35 27,35 27,35		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 28,13 = 28,13 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,13 Gmina Gromadka (032) = 28,13 Powiat bolesławiecki (01) = 28,13 Woj. dolnośląskie (02)												5825	161,9	
106					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Brz 45l, Św 30l, podsz.: św, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	45 45	0,7	um um prz	27 23	21 20	IA I	12	233 27 ---	195 20 ---	6,4 1,2 ---	TP-0,83	
b	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps/pl, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, trz.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 10l	80 SO (cz zg)	DRZEW OL PRZES OL	10 50	0,9	peł duże		7 32	III 20	12 3		2	1,8 2,4	CP-0,76	
c	23,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz, Md, Św 45l, So 65l, podsz.: brz, św, so na 10%, w cz. N luka 0,18 ha w cz. N luka 0,15 ha w cz. NW kępa 0,17 ha So 65l. w cz. E d luka 0,18 ha Ol 5l. w cz. E d przez 0,22 ha Ol 5l., OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	45	0,9	um um prz	22	20	IA	12	299	7045	234,6 10,0	TP-23,56 CP-0,40	
d	0,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps/pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Brz 15l	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 DB 2 ŚW	15 15 15	1,0	peł duże		6 5 5	IA II I	12			4,4 0,4 0,5 ---	CP-0,97	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
106 f	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. jeż.spe, sit.spe, tnk.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Lp, So, Brz 7l, podsz.: so, wb, brz, jrz na 40%, w cz. E kępa 0,14 ha So,Brz 35l.	120 SO (cz zg)	DRZEW PRZES	6 DB 4 BK SO BRZ	7 7 35 35	0,7			1 20 17	III 18 15	II 3 4	22 3 7			PIEL-1,20 CW-1,20
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,45		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: ROWY														
	27,32 27,32 27,32 27,32 27,32		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 28,07 = 28,07 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,07 Gmina Gromadka (032) = 28,07 Powiat bolesławiecki (01) = 28,07 Woj. dolnośląskie (02)											7269	249,3		
107					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Ol, Brz 15l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 MD	15 15 15	1,0	peł duże	7 9	6 7	IA I II	32 13 3	20 5 25	25 5 30	6,7 0,9 0,8 --- 8,4 6,8	CP-1,24
b	3,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tśl.mdr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Brz, Md, Jrz, Kl 10l, podsz.: brz na 10%, w cz. S kępa 0,16 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 2 ŚW 2 DB SO	10 10 10 120	1,0	peł duże		3 3 3	IA I II	13 13 3		40		CP-3,34
c	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 30l, podsz.: brz, so na 10%, w cz. S kępa 0,15 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	26	22	I	13	300	580	12,9 6,7	TP-1,93

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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
107 d	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr	100 SO (zg)	DRZEW	SO	44	1,0	um um duże	21	20	IA	12	322	590	20,3 11,0	TP-1,84
f	17,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. mjs Brz, Św 46l, Bk 10l, podsz.: św, db, brz, bk na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um duże	20	19	I	12	249	4440	152,4 8,5	TP-17,83
g	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 DB 1 MD 1 BRZ	16 16 16 16 16	1,0	peł duże	7 6 4 4 9 7	6 4 4 8 7	IA I III I I II	32	15 5 5 ---	30 10 10 ---	8,8 1,0 0,2 2,2 1,0 ---	CP-1,95
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,41		RP: DROGI L														
	28,13 28,13 28,13 28,13 28,13		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 29,07 = 29,07 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 29,07 Gmina Gromadka (032) = 29,07 Powiat bolesławiecki (01) = 29,07 Woj. dolnośląskie (02)												5730	207,2	
108 a	6,83				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 50	0,9	prz prz um	28 24	24 21	I IA	12	300 32 ---	2050 220 ---	41,5 6,3 ---	TP-6,83
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp., podsz.: św, brz na 80%											332	2270	47,8 7,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
108 b	18,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz 47l, podsz.: brz, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,8	um um duże	21	20	IA	12	281	5285	166,1 8,8	TP-18,80
c	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, pln.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz 50l, podsz.: św, brz na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz luź	33	23	I	12	279	405	8,2 5,7	TP-1,45
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,16		RP: DROGI L														
~f			0,35		RP: DROGI L														
~g			0,23		RP: ROWY														
	27,08 27,08 27,08 27,08 27,08		1,07 1,07 1,07 1,07 1,07		= 28,15 = 28,15 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,15 Gmina Gromadka (032) = 28,15 Powiat bolesławiecki (01) = 28,15 Woj. dolnośląskie (02)											7960	222,1		
109 a	3,92				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. podsz.: bk na 30%, w cz. SE kępa 0,16 ha So 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um duże	18	17	II	12	216	845	23,4 6,0	TP-3,92

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
109 b	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 57l, podsz.: brz, so na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	57 10	0,8 0,4	um um duże	25 22	22 2	I I	12 12	288	620	16,2 7,5	TP-2,16
c	4,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bgn.pos, bor.czr, rok.pos, D. pjd Brz 50l, podsz.: św, brz, bk na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz luź	28	23	I	13	279	1255	25,5 5,7	TP-4,50
d	18,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz, Md 47l, Św 40l, podsz.: brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um duże	20	19	I	12	249	4575	152,7 8,3	TP-18,38
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: DROGI L														
	28,96 28,96 28,96 28,96 28,96		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 29,50 = 29,50 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 29,50 Gmina Gromadka (032) = 29,50 Powiat bolesławiecki (01) = 29,50 Woj. dolnośląskie (02)												7295	217,8	
110					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	5,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz 69l, Info: w cz. E fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,7	um um duże	26	22	I	12	289	1595	32,9 6,0	TP-5,52
b	6,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,9	um um duże	20	18	III	12	236	1470	33,6 5,4	TP-6,23

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
110 c	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. msz, R. ptn.pos, rok.pos, śml.pog, D. podsz.: św na 10%, Info: w cz. E fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um duże	13	12	II	12	144	215	12,5 8,4	TW-1,48
d	11,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz, Św 46l, podsz.: św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um duże	19	19	I	12	270	3095	106,2 9,3	TP-11,46
f	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. podsz.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,9	prz prz um	33	23	II	3	323	410	6,9 5,4	IB-95%-1,27 AGROT-1,27 ODN-ZRB-1,27
g	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. podsz.: so, brz na 50%, w cz. S kępa 0,08 ha Brz 40l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	1,0	prz prz um	32	24	II	3	362	415	5,3 4,6	IB-95%-1,14 AGROT-1,14 ODN-ZRB-1,14
~a			0,60		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: DROGI L														
	27,10 27,10 27,10 27,10 27,10		0,99 0,99 0,99 0,99 0,99		= 28,09 = 28,09 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,09 Gmina Gromadka (032) = 28,09 Powiat bolesławiecki (01) = 28,09 Woj. dolnośląskie (02)											7200	197,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki 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
111					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, T. mdr, wrz.pos, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 10l	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 DB 1 MD 1 BRZ	10 10 10 10	1,0	peł duże		3 2 4 5	IA III II II	13				0,5 --- 0,5 0,3	CP-1,55
b	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. pln.pos, rok.pos, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: w cz. S fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW SO	69	0,8	prz prz um	24	20	II	12	268	750	16,1 5,8	TP-2,80	
c	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	1,0	um um duże	19	18	II	12	257	425	12,3 7,5	TP-1,65	
d	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, D. podsz.: so na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	69	0,7	prz prz um	24	20	II	12	236	275	5,9 5,0	TP-1,17	
f	4,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, trf.spe, D. zmiesz. kęp., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	31 31	0,7	prz prz luź	15 12	14 13	IA II	13	93 36 --- 129	415 160 --- 575	24,1 7,1 --- 31,2 7,0	TW-4,46	
g	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. msz, R. bor.czr, pln.pos, rok.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp., podsz.: św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 4 SO 4 ŚW 2 BRZ	36 36 36	0,7	um um prz	17 14 15	16 14 16	IA I II	22	77 57 26 --- 160	185 140 65 --- 390	8,6 11,4 2,3 --- 22,3 9,2	TW-2,43	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.																	
	2	3	4													5	6		
111 h	8,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz, Św 46l, pods.: św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	1,0	um um duże	20	19	I	12	281	2485	85,3 9,6	TP-8,84
i	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. grp,, pods.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	79 43 43	0,8	prz prz luź	30 21 20	22 19 18	II IA II	3 3 4	191 45 17 ---	180 45 15 ---	3,3 1,5 0,5 ---	TP-0,95
j	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. pjd So 35l, pods.: so, brz na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	31	22	III	3	266	320	4,3 3,6	IB-90%-1,21 AGROT-1,21 ODN-ZRB-1,21
k	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. pods.: so, brz na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	32	22	III	3	266	185	2,4 3,5	
l	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz, So 34l, pods.: brz, czm, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um duże	21	19	I	13	270	260	8,9 9,3	TP-0,96
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: ROWY														
~d			0,08		RP: ROWY														
~f			0,23		RP: PAS PPOŻ														
~g			0,10		RP: PAS PPOŻ														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
111																			
	26,71		1,11		= 27,82												5917	194,5	
	26,71		1,11		= 27,82 Obr. ew. Wierzbowa (0011)														
	26,71		1,11		= 27,82 Gmina Gromadka (032)														
	26,71		1,11		= 27,82 Powiat bolesławiecki (01)														
	26,71		1,11		= 27,82 Woj. dolnośląskie (02)														
112					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	9,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz, Św 56l, Info: w cz. S fr. BMśw i BMw	100 SO (zg)	DRZEW SO	56	0,9	um um prz	22	18	II	12	236	2220	62,9 6,7	TP-9,41	
b	3,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. N kępa 0,25 ha So 115l. w cz. S kępa 0,15 ha So 115l.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 MD	7 7 7	1,0	peł duże		1 3 2	I II III	11			2,3 --- 2,3 0,6	CP-3,75	
							PRZES	SO	115		28	20		3		50			
c	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	35	0,8	um um duże	14	14	I	12	175	230	11,8 8,9	TW-1,32	
d	5,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 46l, Św 25l, podszt.: św, brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 SO	36 36 36 46	0,9	um um prz	17 13 15 22	17 12 15 20	IA II II IA	23	114 41 15 26 ---	620 225 80 140 ---	28,4 23,2 3,0 4,6 ---	TW-5,46	
															196	1065	59,2 10,8		
~a			0,34		RP: LINIE														
~b			0,39		RP: DROGI L														
~c			0,43		RP: PAS PPOŻ														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
112																			
	19,94		1,16		= 21,10												3565	136,2	
	19,94		1,16		= 21,10 Obr. ew. Wierzbowa (0011)														
	19,94		1,16		= 21,10 Gmina Gromadka (032)														
	19,94		1,16		= 21,10 Powiat bolesławiecki (01)														
	19,94		1,16		= 21,10 Woj. dolnośląskie (02)														
113					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. chr.spe, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 371	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,9	um um duże	14	14	I	12	196	120	5,7 9,2	TW-0,62
b	8,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, pln.pos, rok.pos, D. mjs Brz 52l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um duże	16	16	II	12	206	1820	57,1 6,5	TP-8,84
c	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, GI. Blw, pl, P. ścio, D. mjs Brz 40l, podszyt.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um prz	17	16	I	13	206	155	6,4 8,5	TP-0,75
d	10,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz 48l, Brz 30l, podszyt.: brz, so, kru na 40%, w cz. NW kępa 0,18 ha Brz 25l. w cz. C kępa 0,16 ha Brz 25l., OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,7	prz prz luź	21	19	I	12	218	2195	71,2 7,1	TP-10,06
f	1,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. grp., podszyt.: św, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	32 32 32	0,6	um um prz	16 14 12	14 14 10	IA II II	13	108 21 5 ---	185 35 10 ---	10,2 1,5 1,3 ---	TW-1,72
																134	230	13,0 7,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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
113 g	6,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp., podsz.: św, brz, so na 20%, w cz. E kępa 0,1 ha So 45l. w cz. E kępa 0,13 ha So 45l.	80 SO (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 3 SO 2 ŚW	28 28 28	0,7	um um prz	11 14 10	12 12 6	II I II	13	42 37 9 ---	275 240 60 ---	13,8 18,3 14,6 ---		TW-6,52
~a			0,05		RP: LINIE		PRZES	SO	45			19	18	4		88 575	50	46,7 7,2	
~b			0,06		RP: LINIE														
~c			0,08		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
~f			0,51		RP: PAS PPOŻ														
	28,51 28,51 28,51 28,51 28,51		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 29,32 = 29,32 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 29,32 Gmina Gromadka (032) = 29,32 Powiat bolesławiecki (01) = 29,32 Woj. dolnośląskie (02)											5145	200,1		
114					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a		2,86			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) d1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 40%	SO	PRZES	SO	35			13	10		4		20		
b		2,01			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 10%	SO	PODR	9 SO 1 BRZ	27 27	0,4		6 6		23					
c	14,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, chr.spe, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	30 30 45	0,7	um um prz	8 7 14	8 7 13	III IV III	13	40 4 9 ---	590 60 135 ---	70,4 2,9 5,9 ---	TW-14,75
															53	785	79,2 5,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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	
114 d	9,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, T. teren: nachylenie, wystawa, Gr. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	32 32 60	0,9	peł duże	12 11 17	12 12 15	I II III	12	136 10 20 ---	1355 100 200 ---	80,3 4,3 5,6 ---	TW-9,96	
f	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt. pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	um um prz	22	20	II	3	277	220	3,9 4,9		
g		1,47			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 10%	SO														
~a			0,35		RP: LINIE															
~b			0,22		RP: LINIE															
~c			0,42		RP: DROGI L															
	25,50 25,50 25,50 25,50 25,50	6,34 6,34 6,34 6,34 6,34	0,99 0,99 0,99 0,99 0,99		= 32,83 = 32,83 Obr. ew. Borówki (0001) = 32,83 Gmina Gromadka (032) = 32,83 Powiat bolesławiecki (01) = 32,83 Woj. dolnośląskie (02)												2680	173,3		
115					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)															
a	20,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, chr.spe, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., w cz. S kępa 0,48 ha So 50l. w cz. N remiza 0,14 ha Śl.t,Der.ś,Kal.k 8l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	30 50	0,6	prz prz um	8 16	8 16	III II	13	40 13 ---	840 270 ---	100,0 9,0 ---		
b		0,76			RP: RETENCJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Blw, pl/plż, P. naga	SO	PODR (w cz. C)	SO	8	0,3			1		22					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
115 c	5,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. msz, R. chr.spe, wrz.pos, D. w cz. S kępa 0,4 ha So 80l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	30 80	0,9	peł duże	8 20	8 17	III III	12 3	63 40	365 40	43,3 7,5	TW-5,76
d	3,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. msz, R. bor.czr, chr.spe, rkt.pos, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um duże	20	17	III	3	261	795	14,8 4,9	TP-3,05
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,33		RP: LINIE														
	29,75 29,75 29,75 29,75 29,75	0,76 0,76 0,76 0,76 0,76	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 31,07 = 31,07 Obr. ew. Borówki (0001) = 31,07 Gmina Gromadka (032) = 31,07 Powiat bolesławiecki (01) = 31,07 Woj. dolnośląskie (02)												2310	167,1	
116 a	26,28				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. miesz. grp, mjs So 35l, w cz. NE luka 0,04 ha	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO	28 28 90	0,8	um um duże	9 8	10 8	II IV	13 3	76 4 --- 80	1995 105 --- 2100	186,1 5,7 --- 191,8 7,3	TW-26,28
b		3,25			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos	SO	PODR PRZES	9 SO 1 BRZ SO	28 28 40	0,4			7 6 12		23 4		10		
c	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	1,0	um um prz	26	20	III	2	288	470	6,8 4,2	IB-95%-1,63 AGROT-1,63 ODN-ZRB-1,63
d	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, C. drz nat	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um duże	14	13	II	13	152	230	10,6 7,1	TP-1,50

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
116 ~a ~b ~c			0,35 0,23 0,38		RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L														
	29,41 29,41 29,41 29,41	3,25 3,25 3,25 3,25	0,96 0,96 0,96 0,96		= 33,62 = 33,62 Obr. ew. Borówki (0001) = 33,62 Gmina Gromadka (032) = 33,62 Powiat bolesławiecki (01) = 33,62 Woj. dolnośląskie (02)											2820	209,2		
117 a b ~a ~b		7,35			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, T. niz rów, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, D. podsz.: so na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. mjs Brz 30l, podsz.: brz, so na 10%, w cz. NW kępa 0,31 ha So 50l. RP: LINIE RP: LINIE	SO 100 SO (zg)	PODR PRZES DRZEW PRZES	SO SO SO	20 35 30 90 50	0,2 0,7	um um duże	12 10 24 17	5 7 10 14	22 4 13 3 4		81	2070 20 20 40	165,2 6,5	TW-25,56
	25,56 25,56 25,56 25,56	7,35 7,35 7,35 7,35	0,58 0,58 0,58 0,58		= 33,49 = 33,49 Obr. ew. Borówki (0001) = 33,49 Gmina Gromadka (032) = 33,49 Powiat bolesławiecki (01) = 33,49 Woj. dolnośląskie (02)											2210	165,2		
118 a	20,74				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, T. niz rów, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, C. drz nat, D. mjs Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	30	0,6	um um prz	10 10	10 10	13 13		67	1390	110,9 5,3	TW-20,74

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
118 b		11,79			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 10%	SO	PODR	SO	25	0,4			6	23					
~a			0,34		RP: LINIE		PRZES	SO	50			17	13	4			200		
~b			0,11		RP: LINIE														
~c			0,25		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
	20,74 20,74 20,74 20,74 20,74	11,79 11,79 11,79 11,79 11,79	0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 33,35 = 33,35 Obr. ew. Borówki (0001) = 33,35 Gmina Gromadka (032) = 33,35 Powiat bolesławiecki (01) = 33,35 Woj. dolnośląskie (02)												1590	110,9	
119					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	3,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, T. niz rów, Gl. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz 30l, So 25l, w cz. N kępa 0,32 ha So 50l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	20 30	0,7	um um prz	10	5 10	III II	13	25	95	5,6 7,6 ---	CP-3,82
b	3,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	50 35	0,7	prz prz um	18 12	16 12	II II	13	137 20 157	495 75 570	16,5 4,3 ---	TP-3,63
c	20,20				Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDb, ps/pg/pl, P. zad, R. wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kępa,	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 3 SO 1 BRZ	38 38 28 28	0,8	prz prz um	11 9 8 7	10 11 7 7	III IV III IV	23	51 10 10 5 ---	1030 200 200 100 ---	64,2 7,0 31,4 5,5 ---	TW-20,20
																		108,1 5,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5	6		7
119 d		1,96			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 10%	SO	PODR	8 SO 2 BRZ	28 28	0,4			7 7		23					
f	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,7	um um prz	15	15	II	13	176	160	5,6 6,2	TP-0,91	
~a			0,09		Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) RP: LINIE															
~b			0,24		RP: DROGI L															
~c			0,13		RP: DROGI L															
~d			0,19		Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) RP: LINIE															
~f			0,19		RP: DROGI L															
~g			0,06		RP: DROGI L															
~h			0,05		RP: DROGI L															
~i			0,04		RP: DROGI L															
~j			0,02		Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) RP: DROGI L															
	28,56 21,11 21,11 7,45 7,45 28,56 28,56	1,96 1,96 1,96 0,48 0,48 1,96 1,96	1,01 0,53 0,53 0,48 0,48 1,01 1,01		= 31,53 = 23,60 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 23,60 Gmina Bolesławiec (022) = 7,93 Obr. ew. Borówki (0001) = 7,93 Gmina Gromadka (032) = 31,53 Powiat bolesławiecki (01) = 31,53 Woj. dolnośląskie (02)												2375	147,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
120					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a		24,00			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, ps/pg/pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, D. podszt.: brz, so na 10%	SO	PODR	SO	20	0,2			5	23					
b	3,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, ps/pg/pl, P. zad, R. wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 SO 1 BRZ	30 30 25 25	0,7	prz prz um	12 11 8 7	9 9 7 8	III IV III IV	13	27 9 4 4 ---	95 30 15 15 ---	11,4 1,6 4,0 0,9 ---	
							PRZES	BRZ SO	50 50			21 23	15 15	4 3		44 155	5 5 10	17,9 5,1	
~a			0,33		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: LINIE														
~c			0,26		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,07		RP: DROGI L														
~g			0,35		RP: DROGI L														
	3,54 3,54 3,54 3,54 3,54	24,00 24,00 24,00 24,00 24,00	1,33 1,33 1,33 1,33 1,33		= 28,87 = 28,87 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 28,87 Gmina Bolesławiec (022) = 28,87 Powiat bolesławiecki (01) = 28,87 Woj. dolnośląskie (02)												185	17,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
121					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a		14,47			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Blw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, D. podsz.: brz, so na 10%	SO	PODR	8 SO 2 BRZ BRZ	25 25 35	0,2			6 7 10	23 4			15		
b	6,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, ps/pg/pl, P. zad, R. wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 25l, podsz.: brz na 10%	80 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	32 32	0,5	luź	11 12	10 8	IV III	13		35 10 45	235 65 300	10,5 6,5 17,0 2,5
~a			0,25		RP: LINIE														
~b			0,18		RP: LINIE														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: DROGI L														
~f			0,25		RP: DROGI L														
~g			0,10		RP: DROGI L														
~h			0,06		RP: DROGI L														
~i			0,07		RP: DROGI L														
~j			0,14		RP: DROGI L														
	6,69	14,47	1,22		= 22,38												315	17	
	6,69	14,47	1,22		= 22,38 Obr. ew. Stara Oleszna (0026)														
	6,69	14,47	1,22		= 22,38 Gmina Bolesławiec (022)														
	6,69	14,47	1,22		= 22,38 Powiat bolesławiecki (01)														
	6,69	14,47	1,22		= 22,38 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
122					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	15,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.bru, bor.czr, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp., podsz.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ 2 SO	40 40 32 32 24	0,7	prz prz um	19 17 12 11 7	15 15 10 10 7	I III II IV III	13	71 10 15 5 5 ---	1095 155 230 75 75 ---	45,6 4,8 16,1 3,5 6,5 ---	TW-15,42
b	3,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pg//pl, P. mscz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Brz 46l, w cz. NW kępa 0,18 ha So 25l. w cz. SW kępa 0,3 ha So 25l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,8	um um prz	18	17	I	13	215	705	24,2 7,4	TP-3,28
c		2,28			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, ps/pg//pl, SP. 4030(), P. zad, R. wrz.pos, D. podsz.: brz, so na 30%	SO													
~a			0,24		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: LINIE														
~c			0,23		RP: DROGI L														
~d			0,20		RP: DROGI L														
~f			0,24		RP: DROGI L														
~g			0,13		RP: DROGI L														
~h			0,10		RP: DROGI L														
	18,70	2,28	1,36		= 22,34												2335	100,7	
	18,70	2,28	1,36		= 22,34 Obr. ew. Stara Oleszna (0026)														
	18,70	2,28	1,36		= 22,34 Gmina Bolesławiec (022)														
	18,70	2,28	1,36		= 22,34 Powiat bolesławiecki (01)														
	18,70	2,28	1,36		= 22,34 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	2	3	4													5	6	7	
123					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	14,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg//pl, P. msz, R. chr.spe, pln.pos, rok.pos, D. mjs Brz 48l, w cz. E kępa 0,2 ha So 25l. w cz. W kępa 0,13 ha So 22l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,8	um um duże	14	14	II	13	197	2870	101,0 6,9	TP-14,58
b	2,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	71	1,1	um um duże	20	18	III	3	281	620	13,6 6,2	TP-2,21
c	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg//pl, P. ścio, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	29 29 20	0,8	um um prz	13 9	10 10 6	II III II	13	51 14 ---	55 15 ---	4,9 0,8 0,6 6,3 5,6	TW-1,12
d	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. podsz.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	86	0,9	um um prz	23	18	III	3	245	415	7,0 4,1	TP-1,70
f	2,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg//pl, P. zad, R. rok.pos, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	19 19	0,8	um um prz	8 7	6 7	II III	22	25 5 ---	65 15 ---	6,5 1,2 ---	CP-2,66
g	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 63l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um prz	20	18	II	12	236	350	8,4 5,7	TP-1,48
~a			0,03		RP: LINIE														
~b			0,06		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,19		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
123 ~f ~g			0,27 0,10		RP: DROGI L RP: DROGI L															
	23,75 23,75 23,75 23,75 23,75		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 24,53 = 24,53 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 24,53 Gmina Bolesławiec (022) = 24,53 Powiat bolesławiecki (01) = 24,53 Woj. dolnośląskie (02)												4405	144		
124 a b ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h	16,08 1,05		0,03 0,04 0,12 0,09 0,20 0,04 0,10		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 68l, podsz.: so na 10%, w cz. W kępa 0,48 ha So 45l. w cz. W kępa 0,11 ha So 25l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. podsz.: brz, so na 20%, w cz. SE kępa 0,11 ha So 25l. RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE	100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO	SO SO	68 43	0,7 1,1	um um um um	duże duże	21 16	18 15	II II	12 12	236 218	3795 230	83,0 5,2 9,5 9,0	TP-16,08 TP-1,05
	17,13 17,13 17,13 17,13 17,13		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 17,75 = 17,75 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 17,75 Gmina Bolesławiec (022) = 17,75 Powiat bolesławiecki (01) = 17,75 Woj. dolnośląskie (02)													4025	92,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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
125					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	15,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszcz, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. grp. mjs So 25l, podsz.: so na 10%, w cz. NW kępa 0,49 ha So 22l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	67 67	0,9	um um duże	22 23	20 20	II III	12	247 21 ---	3735 320 ---	83,3 3,9 ---	TP-15,13
b	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, śmf.pog, C. porol, D. mjs So, Czm 21l, podsz.: so, czm na 60%, w cz. N kępa 0,39 ha So 45l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz luź	25	20	III	3	255	530	7,6 3,7	IB-95%-2,07 AGROT-2,07 ODN-ZRB-2,07
~a			0,33		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,20		RP: DROGI L														
	17,20 17,20 17,20 17,20 17,20		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 17,89 = 17,89 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 17,89 Gmina Bolesławiec (022) = 17,89 Powiat bolesławiecki (01) = 17,89 Woj. dolnośląskie (02)											4585	94,8		
126					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	2,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Blw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. bor.czr, chr.spe, rkt.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,8	um um duże	18	17	II	12	208	575	16,3 5,9	TP-2,76
b	2,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śmf.pog, D. zmiesz. dkęp., podsz.: so na 10%	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 SO	70 70 50	0,7	prz prz um	21 25 17	18 19 16	III II II	4 3 4	81 76 15 ---	185 170 35 ---	2,0 3,6 1,1 ---	IB-95%-2,26 AGROT-2,26 ODN-ZRB-2,26
																172	390	6,7 3,0	

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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
126 c	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. msz, R. bor.czr, chr.spe, rkt.pos, D. mjs Brz 68l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	um um prz	22	20	II	12	253	485	10,6 5,5	TP-1,92
d	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. msz, R. rkt.pos, D. mjs So 65l, podsz.: so, czm na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	26	22	II	3	269	535	8,6 4,3	TP-1,98
f	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, wrz.pos, U. 20% zwier, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 23l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	23 105	0,8	um um duże	9 28	8 22	II	22 3	49	80 5	12,7 7,8	TW-1,63
g	4,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, D. mjs Brz 56l, Info: fragm.91T0;	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um duże	18	18	II	12	246	1005	28,4 7,0	TP-4,08
h	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śml.pog, C. porol, D. podsz.: so, czm na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,9	prz prz um	30	22	III	3	272	350	4,3 3,4	IB-95%-1,28 AGROT-1,28 ODN-ZRB-1,28
i	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śml.pog, C. porol, D. podsz.: so, czm na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	32	22	II	3	269	455	7,4 4,4	TP-1,69
j	5,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śml.pog, C. porol, D. mjs Brz, Md 50l, podsz.: czm na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,7	um um duże	23	21	IA	13	273	1410	41,0 7,9	TP-5,17
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,20		RP: DROGI L														
~c			0,28		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
126																			
	22,77		0,70		= 23,47												5290	136	
	22,77		0,70		= 23,47 Obr. ew. Stara Oleszna (0026)														
	22,77		0,70		= 23,47 Gmina Bolesławiec (022)														
	22,77		0,70		= 23,47 Powiat bolesławiecki (01)														
	22,77		0,70		= 23,47 Woj. dolnośląskie (02)														
127					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. msz, R. bor.czr, chr.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: czm na 10%, w cz. N kępa 0,09 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ	15 15 15	0,9	peł duże		4 2 5	II III III	22				6,1 0,4 --- 6,5 2,6	CP-2,52
b	11,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. bor.czr, chr.spe, rkt.pos, D. podsz.: czm na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C plu.isl	100 SO (zg)	DRZEW SO	75	0,9	um um duże	21	16	III	3	245	2810	57,0 5,0	TP-11,46	
c	5,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 31l, podsz.: czm, db, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C plu.isl	100 SO (zg)	DRZEW SO	31	1,0	peł duże	12	12	I	12	167	970	60,9 10,5	TW-5,82	
d	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, SP. 91T0(), P. msz, R. rkt.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 75l	100 SO (zg)	DRZEW SO	75	0,9	um um duże	21	19	III	3	234	175	3,6 4,8	TP-0,75	
f	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl/plż, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 100l, podsz.: czm, db na 30%	100 BK-SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 DB	49 49 130	0,6	prz prz um	27 22 65	18 17 17	I III IV	13	122 34 20 ---	115 30 20 ---	3,7 0,7 0,2 ---	TP-0,95	
															176	165	4,6 4,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
127 g				0,60	RP. Ł (Ł VI)		ZADRZEW (w cz. E)	BRZ	45			17	15		4		4		
h				0,12	RP. R (R V)														
i	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Blw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	15 15	0,9	peł duże		3 5	III III	22			0,1 --- 0,1 0,1	CP-0,82
j	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. Blw, pl, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, D. mjs Db, So 50l, podsz.: so, czm, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,6	prz prz um	27	18	III	3	181	180	2,6 2,6	IB-100%-1,00 AGROT-1,00 ODN-ZRB-1,00
k	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, C. porol, D. mjs Brz 37l, podsz.: czm, db na 20%	100 BK-SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,9	um um duże	15	15	I	12	212	265	12,3 9,9	TW-1,24
l	4,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, C. porol, D. podsz.: czm, jrż na 40%, w cz. C d luka 0,1 ha Bk 12l. w cz. C d luka 0,16 ha Bk 12l.	100 BK-SO (zg) 40 Przeb. B	DRZEW	SO	51	0,8	um um duże	20	19	I	12	242	970	29,0 7,2	TP-4,00 CW-2,00
m	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.pog, D. mjs Db 115l, Brz 90l, Db 50l, Czr, Kl, Czm 25l, podsz.: db, kl, ak na 50%	100 BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	115	0,8	prz prz um	29	16	IV	3	181	90	0,7 1,4	
n	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, GI. Blw, pl, SP. 91T0(), P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, D. mjs Brz 31l, podsz.: czm na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C plu.isl	100 BK-SO (zg)	DRZEW	SO	31	0,9	um um duże	13	14	IA	12	192	240	13,8 11,1	TW-1,24
o	0,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. śmł.pog, D. mjs So 37l, podsz.: czm, db na 40%	100 BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	115	1,0	prz prz um	35	18	IV	3	246	50	0,4 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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
127 p	0,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. trawy, D. mjs So 115l, podsz.: ak, jw, śng.b na 70%	100 BK-SO (cz zg)	DRZEW	LP	60	0,6	prz prz luż	27	17	III	13	106	5	0,2 5,0	
r	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. ARw, pl, P. zad, R. śml.pog, trawy, D. miesz. grp., podsz.: ak, kl, lp na 70%, w cz. E kępą 0,29 ha So 37l.	80 BK-SO (cz zg)	DRZEW	5 AK 2 LP 1 SO 1 DB 1 AK	90 90 115 115 45	0,6	prz prz um	45 35 38 45 16	18 18 17 16 13	IV IV IV IV IV	3 3 3 3 4	59 27 16 16 11 ---	60 25 15 15 10 ---	0,3 0,7 0,1 0,2 0,3 ---	
s				0,05	RP. R (R VI)														
t				0,08	RP. R (R VI)														
w			0,08		RP: SKŁAD DR		ZAKRZEW (w cz. C)	AK	10	0,2			3						
x				0,11	RP. R (R VI)														
y				0,01	RP. R (R VI)														
z				0,06	RP. R (R VI)														
~a			0,07		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,29		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: DROGI L														
~f			0,15		RP: DROGI L														
~g			0,28		RP: DROGI L														
	31,55		1,23	1,03	= 33,81														
	31,55		1,23	1,03	= 33,81 Obr. ew. Stara Oleszna (0026)											6055	193,3		
	31,55		1,23	1,03	= 33,81 Gmina Bolesławiec (022)											(4)			
	31,55		1,23	1,03	= 33,81 Powiat bolesławiecki (01)														
	31,55		1,23	1,03	= 33,81 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
128					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	4,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz/plż, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Brz 15l, w cz. N kępa 0,44 ha So 40l. So 135l. w cz. E kępa 0,06 ha So 40l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB	15 15	0,8	um um duże		6 3	IA III	12				24,7 --- 24,7 5,8	CP-4,29
b	4,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz/plż, P. zad, R. bor.czr, C. drz szt, D. w cz. SW kępa 0,14 ha So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	2	0,8				III	21					PIEL-4,08 CW-4,08
c	6,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Św 95l, Św 30l, podsz.: so, św, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	95	1,0	um um prz	27	24	II	3	363	2300	31,7 5,0	Działka nr 1: IB-95%-3,29 AGROT-3,29 ODN-ZRB-3,29	
d	2,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śml.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 75l, Św 30l, podsz.: św, brz na 40%, w cz. SW kępa 0,11 ha Św 20l., Info: w cz. N fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	75 75	0,9	um um prz	33 36	27 20	IA III	2 2	382 39 ---	1045 105 ---	18,3 2,9 ---	TP-2,73	
f	6,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz, Św, Md 60l, Bk 100l, Św 30l, podsz.: św, brz, jrż na 40%, w cz. S luka 0,13 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: 91D0-fragm.	100 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,9	um um duże	27	25	IA	13	399	2400	55,4 9,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
128 g	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, D. mjs Św 70l, Św 30l, podsz.: św, brz, so na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	31	26	IA	13	365	305	5,9 7,0	TP-4,97
h	4,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. podsz.: św, so na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	25	23	I	2	399	1985	37,0 7,4	
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,34		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: ROWY														
	29,25 29,25 29,25 29,25 29,25		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 30,05 = 30,05 Obr. ew. Pasternik (0007) = 30,05 Gmina Gromadka (032) = 30,05 Powiat bolesławiecki (01) = 30,05 Woj. dolnośląskie (02)											8205	175,9		
129 a	3,29				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, rok, śmi.spe, D. mjs Św 50l, Św 81l, So, Brz, Św 30l, podsz.: św, brz, so na 70%, w cz. N luka 0,06 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	81	0,8	prz prz um	30	22	II	3	288	950	16,4 5,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
129 b	5,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, Gl. Mt, ic/pliz/pl, SP. 91D0(), P. szad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Św 60l, Brz, Św 35l, podsz.: św, so, brz na 30%, w cz. W kępa 0,29 ha So,Brz 35l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: w cz. E fr. BMw	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,7	prz prz um	28 24	22 20	I II	12	220 20 ---	1100 100 ---	27,0 1,6 ---		
c	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, Gl. Mt, ic/pliz/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 8l, podsz.: brz, św, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	8	0,8	prz prz um		3	I	22				CP-0,83	
d	6,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, Gl. Mt, ic/pliz/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Św 45l, podsz.: św, brz, jrz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: w cz. E fr. BMw	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	32 29	23 23	I I	12	254 25 ---	1535 150 ---	37,6 2,5 ---		
f	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, Gl. Mt, ic/pliz/pl, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, rok, śmł.spe, D. zmiesz. grp., podsz.: św, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,8	um um duże	24 22	20 19	IA II	12	252 15 ---	580 35 ---	19,3 0,9 ---		
g	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, Gl. Mt, ic/pliz/pl, P. zad, R. śmł.spe, tkn.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 17l, podsz.: św, so, brz na 30%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	17 17	1,0	peł b duże	7	7 4	IA II	22	35	105	21,6 1,5 ---	CP-3,01	
~a			0,15		RP: LINIE															
~b			0,33		RP: DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
129 ~c ~d			0,20 0,15		RP: DROGI L RP: ROWY															
	20,48 20,48 20,48 20,48 20,48		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 21,31 = 21,31 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,31 Gmina Gromadka (032) = 21,31 Powiat bolesławiecki (01) = 21,31 Woj. dolnośląskie (02)												4555	128,4		
130 a b c ~a ~b ~c	14,89 4,18 1,65				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, GI. Mt, ic/plz//pl, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, rkt.pos, D. mjs Brz, Św 80l, Brz, Św, Czm 30l, pods.: brz, św, jrz na 70%, w cz. SE kępa 0,08 ha So,OI 17l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs OI, Db 65l, Md, Św, Db 45l, Św 80l, Brz, Św 30l, pods.: brz, św, czm na 70%, w cz. S d luka 0,43 ha Św 9l., OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, GI. Mt, ic/plz//pl, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, sdm.leś, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 50l, Św 80l, pods.: św, brz, jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L	100 ŚW-SO (cz zg) 100 SO (zg) 100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	SO 7 SO 2 ŚW 1 BRZ 8 SO 1 BRZ 1 SO	80 65 65 65 50 50 80	0,9 0,9 0,7	um um prz prz prz um	28 31 26 27 23 20 22 31	23 26 25 23 20 18 21	II IA I II I II II	2 13 13	305 280 112 22 --- 414 185 16 27 ---	4540 1170 470 90 --- 1730 305 25 45 ---	80,0 5,4 24,5 13,6 1,3 --- 39,4 9,4 9,4 0,6 0,8 --- 10,8 6,5		TP-4,18 CP-0,43

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
130 ~d ~f			0,11 0,02		RP: ROWY RP: ROWY														
	20,72 20,72 20,72 20,72 20,72		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 21,37 = 21,37 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,37 Gmina Gromadka (032) = 21,37 Powiat bolesławiecki (01) = 21,37 Woj. dolnośląskie (02)												6645	130,2	
131 a b c d	1,13 7,02 0,57 1,25				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Bk, Brz 65l, podsz.: św, brz, jr, czm na 60%, w cz. NE kępa 0,08 ha Brz 30l., OP. Platy roślinności: w cz. C bgn.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Os 60l, Bk, So, Św 80l, Bk, Db 130l, Św 30l, podsz.: św, brz, czm, ol na 90%, w cz. NE luka 0,15 ha RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. ori.pos, śmł.spe, tnk.spe, D. mjs Św, Bk, Db, Brz, Ol 55l, Db 140l, Czm 25l, podsz.: czm, brz, św na 90%, OP. Platy roślinności: w cz. C kru RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 120l, Bk 95l, podsz.: czm, jr, brz, kru na 60%, Info: w cz. SW fr. LMw	100 SO (zg) 80 SO (cz zg) 100 SO-DB (cz zg) 80 SO-DB (cz zg)	DRZEW 1 ŚW PODR ŚW DRZEW 5 BRZ 3 SO 2 OL DRZEW SO DRZEW 5 BRZ 2 ŚW 1 BRZ 1 DB 1 OL	9 SO 1 ŚW ŚW ŚW SO SO	80 65 30 60 60 55 95 65 65 120 120	0,7 0,2 0,6 0,7 0,7 0,7	prz prz um prz prz um prz prz um prz prz um	30 26 26 23 23 24 24 26 26 22 48 40	22 23 23 22 23 23 24 21 21 22 21 21 22	II II II II IA II II II II IV III	2 3 22 4 3 4 13 3 3 4 3 2	222 36 --- 258 75 75 55 --- 205 279 160 116 71 15 25 25 --- 252	250 40 --- 290 525 525 385 --- 1435 160 145 90 20 30 30 --- 315	4,4 1,3 --- 5,7 5,0 8,5 12,9 6,9 --- 28,3 4,0 4,1 7,2 0,9 2,8 0,3 0,4 0,3 --- 4,7 3,8	TP-1,13 TP-7,02 TP-0,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			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		
131 ~a ~b ~c			0,15 0,25 0,07		RP: LINIE RP: DROGI L RP: ROWY																
	9,97 9,97 9,97 9,97 9,97		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 10,44 = 10,44 Obr. ew. Pasternik (0007) = 10,44 Gmina Gromadka (032) = 10,44 Powiat bolesławiecki (01) = 10,44 Woj. dolnośląskie (02)												2200	42,8			
132 a b c	2,52 0,58 1,98				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pls/pl, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe. wrz.pos, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jw 10l, OP. Platy roślinności: w cz. C bgn.pos RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pls/pl, P. ścio, U. 20% wodne, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 20l, podsz.: św na 20% RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pls/pl, P. zad, R. bor.czr, D. w cz. N kępa 0,19 ha So 100l. So,Db,Brz 40l. w cz. S kępa 0,06 ha Brz,Św,OI 40l. Db 60l.	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ	10 10 10 10	0,8	um prz um prz		4 2 2 4	I II II II	22 3 3						0,6 --- 0,6 0,2	CP-2,52
							PRZES	DB BK	115 115			38 38	23 25		3 3		25 10 --- 35				
						100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 ŚW	40 40	0,9	um duże		21 16	20 19	IA I	23		174 104 --- 278	100 60 --- 160	4,0 4,0 --- 8,0 13,8	TP-0,58	
						SO	PRZES	SO SO DB BRZ OL	100 40 40 40 40			35 19 16 10 20	24 16 17 15 19		2 4 4 4 4		7 4 2 2 4 --- 19		AGROT-1,98 ODN-ZRB-1,98		

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
132																			
d	1,78				Obr. ew. Wierzbowa (0011) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. mjs Św 43l, So 60l, podsz.: św na 20%, w cz. S kępa 0,23 ha So 60l. Św 43l. Brz 40l.	100 SO (zg)	DRZEW SO		43	0,8	um um prz	20	21	IA	12	279	495	17,6 9,9	TP-1,78
f	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. bor.czr, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 BRZ 3 ŚW		19 19 19	0,7	prz prz um	9 7	7 8 6	I III I	22	15 10 ---	10 5 ---	0,9 0,5 0,3 1,7 3,2	TW-0,53
g	8,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.spe, D. mjs Św, So, Brz 30l, pjd Brz 66l, podsz.: brz, so na 30%, w cz. C kępa 0,35 ha Wb 25l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, w cz. C dlg.kró	100 SO (zg)	DRZEW SO		66	0,7	um um prz	29	25	IA	12	323	2780	57,2 6,6	TP-8,61
h	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pls/pl, P. szad, R. jeż.spe, ori.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 21l	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 BK 1 ŚW		23 23 23 18 18	0,8	um um duże	11 7 7	10 10 8	IA II I I I	12	59 18 6	80 25 10	8,6 1,6 2,4 0,3 ---	TW-1,37
i	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% wodne, D. mjs Brz 40l, Św 25l, podsz.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO		95	0,9	um um prz	31	24	II	3	340	205	2,9 4,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna												1 ha	całej pow.		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
132 j	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 59l, podsz.: brz, so na 20%, w cz. SW bagno 0,14 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,9	prz prz um	28	22	I	12	323	590	14,7 8,1	TP-1,82
k	2,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmf.spe, D. zmiesz. dkęp,, w cz. W kępa 0,09 ha Db,So 95l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27	1,0	um um duże	15 12	15 12	IA II	12	170 12 ---	390 25 ---	29,2 1,4 ---	TW-2,29
							PRZES	DB SO	95 95			47 32	22 16	3 3		10 6 ---	16	13,4	
l	1,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, U. 20% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 34l, podsz.: brz na 10%, Info: W cz.NE fr. BMśw	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	34 45	1,0	um um prz	19 18	19 19	IA I	23	174 104 ---	300 180 ---	14,9 9,3 ---	TW-1,71
							PRZES	OL	75			33	24	3		15		14,2	
m	0,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) z1, Gl. Gm, ic/pl, porol, P. szad, R. bor.czr, sit.spe, tnk.spe, U. 10% wodne, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 53l, Brz, Św 30l, podsz.: św, brz, ol na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 OL 2 BRZ	53 53 53	0,6	prz prz luź	28 28 20	24 24 20	IA I II	13	97 118 20 ---	40 45 10 ---	1,0 0,9 0,2 ---	
																235	95	2,1 5,2	
~a			0,11		Obr. ew. Pasternik (0007) RP: LINIE														
~b			0,12		Obr. ew. Wierzbowa (0011) RP: LINIE														
~c			0,26		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,04		RP: ROWY														
~g			0,15		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
132																			
	22,22 19,12 3,10 22,22 22,22 22,22	1,98 1,98 1,98 1,98	0,78 0,67 0,11 0,78 0,78 0,78		= 24,98 = 19,79 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 5,19 Obr. ew. Pasternik (0007) = 24,98 Gmina Gromadka (032) = 24,98 Powiat bolesławiecki (01) = 24,98 Woj. dolnośląskie (02)												5438	172,5	
133					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	3,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Ol 65l, Brz 40l, podsz.: brz, św, so na 20%, w cz. SW kępa 0,04 ha Brz 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	65 65	0,8	um um prz	30 22	24 22	I II	12	271 20 ---	910 65 ---	20,2 0,9 ---	TP-3,36	
b				0,62	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	SO OL BRZ	35 35 35	0,3		12 11 13	13 12 13		4 4 4	15 20 10 ---	45		
c	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. MDp, pl, P. zad, R. sit.spe, tnk.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 43l, Ol, Brz 60l, w cz. C d luka 0,45 ha Ol 15l. w cz. E bagno 0,13 ha	80 SO (cz zg)	DRZEW 7 OL 2 ŚW 1 SO	43 43 43	0,6	prz prz luź	21 21 23	20 22 22	II I IA	23	137 42 21 ---	220 65 35 ---	5,9 3,8 1,2 ---	TP-1,60	
d	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl//uż, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 22l	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 ŚW 2 BRZ	22 22 22	0,9	um um duże	11 9 11	10 8 11	IA I II	12	53 12 18 ---	70 15 25 ---	8,4 5,6 1,6 ---	TW-1,33	
							PRZES	OL BRZ SO	65 65 65			35 30 28	22 20 18	3 3 3	36 1 1 ---	38			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
133 f	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl/uż, P. zad, R. orl.pos, sit.spe, tnk.spe, U. 40% wodne, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 37l, w cz. N kępa 0,2 ha So 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. W bgn.pos	100 SO (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 2 SO	37 37	0,6	um um prz	16 18	16 18	I IA	33	107 35 ---	155 50 ---	12,0 2,2 ---		
g	0,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs So 100l, Brz 65l, Ol 35l, podsz.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	65	0,8	prz prz um	32	23	I	13	302	295	6,5 6,7	TP-0,97	
h	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, wrz.pos, U. 10% wodne, D. zmiesz. dkep, mjs So 50l	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 ŚW 1 BRZ	39 39 39	1,0	um um duże	19 16 15	19 16 17	IA I II	13	174 75 23 ---	365 160 50 ---	14,8 10,9 1,6 ---	TW-2,10	
i	5,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Ol 19l	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 ŚW	19 19 19	0,9	um um duże	10 9 8	9 11 7	IA I I	12	50 20 5 ---	250 100 25 ---	28,4 7,9 1,1 ---	TW-5,02	
j	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, U. 10% wodne, D. mjs Brz 60l, podsz.: brz, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	75	0,8	prz prz um	29	25	I	3	306	390	7,2 5,7	TP-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			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	
133 k	3,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tnk.spe, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Bk 13l, w cz. W kępa 0,14 ha Ol 70l. So 130l. w cz. E kępa 0,47 ha So 65l. w cz. W kępa 0,09 ha Ol 70l. So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 MD 1 ŚW 1 OL 1 BRZ	13 13 13 13 13	0,8	um um duże		5 7 4 7 6	IA I I IV II	12			15,4 3,2 0,7 0,7 0,9 --- 20,9 5,8	CP-3,58	
I	3,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) z1, Gl. Gm, ic/pl, porol, P. szad, R. orl.pos, sit.spe, tnk.spe, U. 30% wodne, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, So 80l, Św 35l, podsz.: ol, brz na 40%, w cz. C d luka 0,17 ha Ol 15l. w cz. W d luka 0,24 ha Brz,Ol 5l.	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 SO 1 BRZ 1 OL	43 43 43 43	0,7	prz prz um	18 24 19 20	20 22 21 20	I IA I II	22	148 47 21 21 ---	465 145 65 65 ---	26,5 5,2 1,9 1,8 ---	35,4 11,3	
m	3,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pls/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Db 18l, w cz. S luka 0,15 ha w cz. E kępa 0,15 ha So,Brz 75l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 MD	18 18 18	0,8	prz prz um	9 7 12	7 6 9	I I II	22	25 5 5 ---	75 15 15 ---	10,7 1,2 1,6 ---	13,5 4,4	TW-3,04
n	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. orl.pos, sit.spe, tnk.spe, U. 10% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jw, Db, Ol, Md 54l, podsz.: so, czm na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	54 54	0,7	um um prz	28 23	25 23	IA I	13	256 36 ---	520 75 ---	13,8 2,8 ---	16,6 8,1	TP-2,04

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej							Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
133 o	1,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 70l, So, Św, Brz 35l, podsz.: so, św, brz, czm na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,8	um um prz	29	23	II	2	310	410	5,3 4,0	IB-95%-1,33 AGROT-1,33 ODN-ZRB-1,33	
~a			0,16		RP: LINIE															
~b			0,19		RP: LINIE															
~c			0,06		RP: LINIE															
~d			0,05		RP: LINIE															
~f			0,19		RP: ROWY															
	30,22 30,22 30,22 30,22 30,22		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65	0,62 0,62 0,62 0,62 0,62	= 31,49 = 31,49 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 31,49 Gmina Gromadka (032) = 31,49 Powiat bolesławiecki (01) = 31,49 Woj. dolnośląskie (02)											5265 (45)	231,9			
134 a	6,93				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz, Św, Ol 36l, So 75l, w cz. N luka 0,1 ha w cz. E luka 0,06 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,8	prz prz um	22	18	IA	12	225	1560	71,3 10,3	TP-6,93	
b	3,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Db 75l, So, Brz 45l, Brz 25l, podsz.: so, św, brz na 30%, w cz. N kępa 0,23 ha Brz,Św,Ol 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 OL 4 SO	75 75 95	0,9	prz prz um	29 29 34	23 25 25	I II II	3 3 2	186 41 134 ---	610 135 440 ---	11,4 1,9 6,1 ---	TP-3,28	
c		1,38			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) z1, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. sit.spe	SO	PRZES	DB SO	35 70			20 34	15 20		4 3		8 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
134 d	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) z1, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. sit.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: wb, brz, czm na 20%	80 SO (cz zg)	DRZEW 8 OL 2 OL	7 4	0,9	prz prz luź		3 1	III III	12				2,9 0,7 --- 3,6 2,4	CP-1,52
f	0,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp., podsz.: św, czm na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	23 23	0,7	um um prz		14 13	11 13	IA I	22	69 29 --- 98	35 15 --- 50	3,7 0,9 --- 4,6 9,2	TW-0,50
g	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, Db 70l, Św, Db 30l, podsz.: jrz, so, czm, św, db na 40%, w cz. C d luka 0,17 ha Św,Db,Brz 15l., Info: w cz. N fr. Bśw	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	110 70	0,9	prz prz um		38 30	25 24	II I	3 3	196 135 --- 331	540 370 --- 910	5,9 7,5 --- 13,4 4,9	IB-90%-2,75 AGROT-2,75 ODN-ZRB-2,75
h	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. grp., podsz.: św, jrz, czm na 70%	80 SO (cz zg)	DRZEW 9 BRZ 1 SO	22 22	0,8	prz prz um		18 13	13 12	I IA	12	88 10 --- 98	90 10 --- 100	6,0 1,2 --- 7,2 6,9	TW-1,04
i	5,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pls/pl, porol, P. szad, R. orl.pos, śml.spe, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Md, Db, Św 50l, Ol, Db, So, Brz 25l, podsz.: św, czm, jrz, db, kru na 80%, w cz. S d luka 0,14 ha Db 12l., OP. Płaty roślinności: w cz. C kru, Info: w cz.. S parking leśny	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	50 50	0,7	prz prz um		29 26	23 22	IA I	12	211 40 --- 251	1155 220 --- 1375	33,5 5,0 --- 38,5 7,0	TP-5,47

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna												1 ha	całej pow.			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
134 j	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Db 70l, Db 130l, Db, Db.c 40l, podsz.: jrj, czm, kru, db na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 SO	70 70	0,7	prz prz um	35 32	24 23	II I	3 3	221 80 ---	370 135 ---	5,4 2,7 ---	TP-1,68	
k	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gw, pg/pl, P. zad, R. orl.pos, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp,, podsz.: św, brz, so, wb na 30%	100 SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 BRZ	35 35 35	0,8	um um duże	20 13 15	16 11 12	I II III	22	102 41 10 ---	95 40 10 ---	8,5 2,3 0,4 ---	TW-0,95	
l	2,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. jeż.spe, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Os 66l, Brz, Db, Jrz 23l, podsz.: jrj, św, czm na 50%, w cz. N kępa 0,18 ha Brz,So 23l. w cz. S kępa 0,28 ha Brz 23l.	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	66 66	0,7	prz prz um	26 34	24 23	I I	3 3	171 80 ---	505 235 ---	7,0 5,1 ---	IB-95%-2,95 AGROT-2,95 ODN-ZRB-2,95	
m	0,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. orl.pos, szcz.zaj, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Md 46l, podsz.: jrj, św na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	46 46	0,7	prz prz um	25 22	23 21	IA I	13	221 20 ---	115 10 ---	3,6 0,3 ---	TP-0,51	
n	2,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: brz, jrj, czm na 20%, w cz. E kępa 0,05 ha Brz,Os,Db 35l. w cz. SW kępa 0,09 ha So,Brz 20l.	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 1 ŚW 1 MD 2 MD BRZ	9 9 9 9 3 35	0,9	um um duże	3 1 3 4	III III III II	12	---	---	---	---	---	CW-2,68
							PRZES	OS DB	35 35			18 25 25	15 17 14	4 3 3		15 10 8 ---	33			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
134 o	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. rok, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	35 20	0,7	prz prz um	18 12	12 12	II I	23	66 31 ---	50 25 ---	2,9 1,7 ---	TW-0,75
p	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. orl.pos, śmł.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Jw 13l, podsz.: jrz, brz, jw na 20%, w cz. C kępa 0,09 ha Db,So 70l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 MD 1 BRZ	13 13 13	0,9	um um duże		4 1 6 5	II III II III	22			0,9 0,3 0,1 ---	CP-0,52
r				0,33	RP. PL ŁOW-R (R V)							30	14		3		20		
s				0,74	RP. PL ŁOW-R (R V)														
t	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. szad, R. jeż.spe, śmł.spe, tnk.spe, C. porol, D. mjs Os, So 25l, podsz.: wb, jrz, so na 30%	80 SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	25	0,7	prz prz um	15	14	I	13	103	55	3,1 5,8	TW-0,53
w				1,96	RP. UGORY-R (R V) , D. w cz. N kępa 0,23 ha Brz 25l.		ZADRZEW (w cz. N) ZAKRZEW (w cz. N)	BRZ WB	26	0,1 0,1		14	13		4		10		
x	1,05				Obr. ew. Pasternik (0007) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, sit.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Db, So, Św 40l, Ol, Db 60l, podsz.: św, db, jrz, brz na 20%	60 SO (niezg)	DRZEW	6 OS 4 BRZ	40 40	0,7	prz prz um	24 25	19 20	II I	23	128 66 ---	135 70 ---	4,5 2,2 ---	TP-1,05
															194	205	6,7 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			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		
134 y	1,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe. , U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, jrz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 1 BK 1 OL 2 OL	10 10 10 10 3	1,0	peł b duże		5 5 3 6 1	IA I I III III	11					0,5 1,0 --- 1,5 0,8	CP-1,94
z	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. sit.spe, tnk.spe. , D. zmiesz. grp, mjs Os, Św, Md 45l, podsz.: brz, ol, czm, jrz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,7	prz prz um	24 20	21 21	IA I	12	216 20 --- 236	290 25 --- 315	9,6 0,7 --- 10,3 7,7	TP-1,34		
ax	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pls/pl, porol, P. zad, R. rok, tnk.spe. , U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os 28l, podsz.: św, wb na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	28 28	0,9	um um duże	22 19	14 14	IA I	22	152 10 --- 162	170 10 --- 180	12,0 1,7 --- 13,7 12,1	TW-1,13		
~a			0,15		Obr. ew. Wierzbowa (0011) RP: LINIE																
~b			0,25		RP: LINIE																
~c			0,06		RP: LINIE																
~d			0,39		RP: DROGI L																
~f			0,15		RP: DROGI L																
~g			0,20		RP: ROWY																
~h			0,11		Obr. ew. Pasternik (0007) RP: LINIE																
~i			0,05		RP: DROGI L																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
134 ~j ~k ~l			0,08 0,01 0,09		RP: DROGI L RP: ROWY RP: DROGI L														
	37,52 5,46 32,06 37,52 37,52 37,52	1,38 1,38 1,38 1,38 1,38	1,54 0,34 1,20 1,54 1,54 1,54	3,03 3,03 3,03 3,03 3,03	= 43,47 = 5,80 Obr. ew. Pasternik (0007) = 37,67 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 43,47 Gmina Gromadka (032) = 43,47 Powiat bolesławiecki (01) = 43,47 Woj. dolnośląskie (02)												7660 (10)	234,5	
135 a b c	6,07 2,17 2,61				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz/plż, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 30l, podszyt.: brz na 40% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz/plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., Info: w cz. S fr. BMW RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., Info: w cz. S fr. BMW	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW 7 SO 1 DB 1 MD 1 BRZ DRZEW 9 SO 1 MD	SO SO SO	30 14 14 14 5 5	0,6 1,0 1,0	um um duże peł duże	14 14 14 14 1	14 14 14 14 1	IA I III III II I II	12 12 12 12	122 740	45,6 7,5 9,5 0,7 --- 10,2 4,7	TW-6,07 CP-2,17 PIEL-2,61 CW-2,61	

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
135 d	2,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. IP zmiesz. grp, mjs Brz, Md 75l, Bk 100l, IIP zmiesz. grp., podsz.: św, brz, jrz na 20%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	9 SO 1 ŚW	75 75	0,8	prz prz um	30 27	26 25	I II	2 2	277 44 ---	785 125 ---	14,7 3,1 ---	TP-2,84
							IIP	7 ŚW 3 BRZ	35 35	0,4	luż	18 13	16 14	I II	22	61 22 ---	175 60 ---	15,2 2,4 ---	
f	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Św, Brz, Md 50l, podsz.: św, brz, jrz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	24	23	IA	13	326	555	16,1 9,5	TP-1,70
g	4,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 40l, Md 60l, Bk 80l, podsz.: św, jrz, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	60 60 60	0,8	prz prz um	32 25 32	26 23 25	IA I I	13	246 94 23 ---	1015 390 95 ---	23,5 12,8 1,6 ---	TP-4,13
							PODR	ŚW	10	0,2			3	I	13				
h	7,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Św 48l, podsz.: św, md, jrz na 10%, w cz. E kępa 0,28 ha So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 BRZ	48 48 48	0,8	um um prz	24 26 22	23 24 22	IA I I	13	217 54 22 ---	1660 415 170 ---	50,8 12,1 4,1 ---	TP-7,65
~a			0,46		RP: LINIE														
~b			0,19		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: ROWY														
	27,17 27,17 27,17 27,17 27,17		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 27,83 = 27,83 Obr. ew. Pasternik (0007) = 27,83 Gmina Gromadka (032) = 27,83 Powiat bolesławiecki (01) = 27,83 Woj. dolnośląskie (02)											6185	212,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	2	3	4													17	18			19
136					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)															
a	8,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Mt, ic/plz//pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 80l, Db 60l, Św 30l, podsz.: jrz, św, brz na 40%, w cz. C kępa 0,35 ha Brz 40l. w cz. E kępa 0,1 ha Brz,Św 35l. w cz. S kępa 0,48 ha Brz,Św 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	60 60 60	0,9	um um prz	31 21 28	24 20 21	IA II II	23	312 41 26 ---	2805 370 235 ---	64,8 13,4 3,8 ---	TP-8,99	
b	6,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, Gl. Mt, ic/plz//pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. dkep, mjs Db 40l, podsz.: św na 30%, w cz. C luka 0,25 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C bor.bag	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 BRZ 1 SO	40 40 40	0,8	prz prz um	18 20 22	16 18 18	I I IA	22	116 75 23 ---	695 450 140 ---	45,9 14,2 5,4 ---	TP-6,01	
c	5,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) n2, Gl. Mt, ic/plz//pl, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. dkep, mjs Św 31l, podsz.: św na 30%, w cz. NW kępa 0,13 ha So,Brz 70l., OP. Płaty roślinności: w cz. S bgn.pos	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	31 31	0,8	um um duże	18 16	16 16	IA I	23	162 17 ---	900 95 ---	52,4 4,1 ---		
~a			0,34		RP: LINIE															
~b			0,15		RP: LINIE															
~c			0,15		RP: ROWY															
	20,56 20,56 20,56 20,56 20,56		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 21,20 = 21,20 Obr. ew. Pasternik (0007) = 21,20 Gmina Gromadka (032) = 21,20 Powiat bolesławiecki (01) = 21,20 Woj. dolnośląskie (02)												5691	204		

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	
137					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)															
a	3,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) n2, Gl. Mt, ic/plz/pl, SP. 91D0(), P. zad, R. bgn.pos, bor.czr, D. zmiesz. jdn, mjs So 115l, So, Św 60l, podsz.: brz, so, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: w cz. W fr. BMw	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	81 60	0,8	prz prz um	28 23	22 21	II II	3 4	262 21 ---	875 70 ---	15,2 1,1 ---		
b	5,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol, So, Db 80l, Db, Bk 138l, Brz, So 30l, Czm 40l, podsz.: św, brz, czm, jrj, kru na 40%, w cz. E d luka 0,08 ha Bk,So,Brz 5l., OP. Płaty roślinności: w cz. C kru, Info: w cz. WN fr. LMw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	61 61 61	0,8	prz prz um	26 24 26	23 22 19	I II II	12	171 60 35 ---	880 310 180 ---	21,2 4,9 6,4 ---	TP-5,16	
c	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tñk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Bk 10l, podsz.: jrj, brz, św, so na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: w cz. E fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ	10 10 10 10	0,8	um um duże		3 2 1 3	IA I IV III	22				0,3 ---	CP-2,33
d	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 24l, podsz.: jrj, czm, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	24 24	0,8	um um duże	12 14	11 11	IA II	22	98 10 ---	140 15 ---	13,7 0,9 ---	TW-1,45	
															108	155	14,6 10,1			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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	
137 f	4,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, śmf.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz, Ol 17l, podsz.: jrz, św, brz, so, bk na 20%, w cz. SW kępa 0,26 ha So 146l. Db 80l. Bk 100l. w cz. S kępa 0,2 ha So 146l. Db 80l. Bk 100l., Info: w cz. SE fr. LMw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 MD	17 17 17	1,0	peł b duże		5 4 6	I I II	22		5	20	20,6 1,0 2,7 --- 24,3 5,9	TW-4,11
~a			0,15		RP: LINIE															
~b			0,38		RP: LINIE															
~c			0,19		RP: DROGI L															
~d			0,04		RP: ROWY															
~f			0,14		RP: ROWY															
	16,39 16,39 16,39 16,39 16,39		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 17,29 = 17,29 Obr. ew. Pasternik (0007) = 17,29 Gmina Gromadka (032) = 17,29 Powiat bolesławiecki (01) = 17,29 Woj. dolnośląskie (02)											2540		88		
138 a		2,54			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmf.spe, tnk.spe, D. w cz. C kępa 0,12 ha So,Db 86l. Brz 46l.	SO	PRZES	DB SO BRZ	86 86 46			35 32 28	24 26 19	I I I	3 3 3		5 10 1 --- 16		AGROT-2,54 ODN-ZRB-2,54	
b	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmf.spe, U. 40% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os 60l, Db 34l, podsz.: jrz, św, brz, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 SO	34 34 34 60	0,6	prz prz um	18 20 18 28	18 17 16 22	IA I I I	32	92 26 10 20 --- 148	100 30 10 20 --- 160	5,0 1,1 1,0 0,5 --- 7,6 7,0	TP-1,08	

Oddz. 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	
138 c	4,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. miesz. kęp, mjs Brz 10l, podsz.: brz, jrz, so na 20%, w cz. W kępa 0,48 ha So 116l. w cz. S kępa 0,22 ha Db 30l., Info: w cz. N fr. BMw	100 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 1 DB 1 BK SO DB	10 10 10 116 30	0,9	um um duże		3 3 2 22 15	IA II I 3 4	12			100 10 ---	110	CP-4,27
d	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, D. mjs Brz, Ol 76l, Św 100l, Brz 30l, podsz.: brz, czm, św na 60%, w cz. SE kępa 0,14 ha So 46l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,8	prz prz um	27	26	I	2	336	965	17,7 6,2	TP-2,87	
f	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, D. mjs Brz 86l, Brz 30l, podsz.: so, brz, jrz, czm, św na 60%, Info: w cz. N fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	86	0,8	prz prz um	30	24	II	2	298	430	6,8 4,7		
g	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śml.spe, D. mjs Brz 46l, So 86l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,8	prz prz um	24	22	IA	12	282	200	6,5 9,2	TP-0,71	
h	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śml.spe, D. mjs Brz, Db 33l, podsz.: brz, jrz na 10%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	33	0,8	um um duże	18	18	IA	12	199	335	17,5 10,4	TW-1,68	
i	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, D. mjs Brz, Db 56l, podsz.: brz, jrz, db, czm na 30%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	56	0,8	prz prz um	23	21	I	12	269	235	6,2 7,1	TP-0,87	
~a			0,10		RP: DROGI L															
~b			0,08		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
138																			
	12,92	2,54	0,18		= 15,64 = 15,64 Obr. ew. Pasternik (0007) = 15,64 Gmina Gromadka (032) = 15,64 Powiat bolesławiecki (01) = 15,64 Woj. dolnośląskie (02)												2451	62,3	
139					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz/plż, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 32l, podsz.: brz, św na 20%, w cz. S luka 0,04 ha	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	32 45	0,8	um um prz	14 17	14 16	IA I	12	133 70 ---	165 85 ---	9,1 3,1 ---		TW-1,24
b	2,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz/plż, P. mszc, R. bor.czr, orl.pos, wrz.pos, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Md 9l, w cz. S kępa 0,21 ha So 100l., OP. Płaty roślinności: w cz. W bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 ŚW	9 9 9	1,0	um um duże		3 4 3	II II II	12			1,8 ---		CP-2,98
c		3,32			RP: ZRAB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz//, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, D. w cz. SW kępa 0,18 ha So 100l. w cz. SE kępa 0,13 ha So 100l.	SO	PRZES SO	100			30	25	3			30			AGROT-3,32 ODN-ZRB-3,32
d	9,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz//plż, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, D. mjs Db, Św 100l, Brz 45l, Db 30l, podsz.: św, so, brz, db, czm na 50%	100 SO (zg)	DRZEW SO	100	0,7	prz prz um	30	25	II	2	260	2440	31,1 3,3		Działka nr 1: IB-95%-2,94 AGROT-2,94 ODN-ZRB-2,94 Działka nr 2: IB-95%-2,99 AGROT-2,99 ODN-ZRB-2,99

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
139 f				0,22	RP: Ł (Ł VI)														
g	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 100l, Db 60l, podsz.: św, db, brz, czm na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	60 60 60	0,7	prz prz um	29 27 26	25 23 24	IA I I	13	246 41 26 ---	215 35 25 ---	5,0 1,2 0,4 ---	TP-0,88
h	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz/plż, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 24l, podsz.: so, brz na 20%, w cz. N kępa 0,03 ha So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	24 50	1,2	um um duże	9 25	10 17	I 3	12	123 10	125 10	13,4 13,1	TW-1,02
i	3,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, U. 10% wodne, D. mjs Db.c, Md, Brz 60l, Db, Brz 40l, podsz.: św, bk na 30%, Info: w cz. N fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um duże	23	22	I	13	287	1110	27,1 7,0	TP-3,86
~a			0,40		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: DROGI L														
	19,36	3,32	0,75	0,22	= 23,65														
	19,36	3,32	0,75	0,22	= 23,65 Obr. ew. Pasternik (0007)														
	19,36	3,32	0,75	0,22	= 23,65 Gmina Gromadka (032)														
	19,36	3,32	0,75	0,22	= 23,65 Powiat bolesławiecki (01)														
	19,36	3,32	0,75	0,22	= 23,65 Woj. dolnośląskie (02)														
																4273	92,2		

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 Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
140					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	7,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. ścio, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Db 130l, Db.c, Db, Os, Md, Ol.s, Bk 66l, Św, Db.c, Bk, Os, Db 45l, Db, Brz, Czm, Św 30l, podsz.: św, czm, kru, brz na 40%, w cz. N kępa 0,49 ha So,Brz,Św 35l., OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 ŚW 1 BRZ	66 66 66	0,8	um um duże	35 32 28	24 25 24	I I I	12	151 201 25 ---	1085 1445 180 ---	23,7 41,2 2,5 ---	TP-7,19	
b	3,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp., podsz.: św, kru, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	24 24 24	1,0	um um duże	17 14 15	11 13 12	IA I I	22	113 15 5 ---	445 60 20 ---	43,1 3,5 5,0 ---	TW-3,95	
c	3,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. śmi.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 16l, podsz.: brz, jrz, so na 30%, w cz. E kępa 0,49 ha Św,Db,OI 65l.	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 ŚW 1 DB 1 DB,C 1 MD	16 16 16 16	0,9	um um duże	4 4 4 5	III I III III	22	4,5 1,5 0,4 0,4 1,9 ---	CP-3,34				
							PRZES DB ŚW SO	65 65 65			45 35 32	23 23 23	3 3 3		3 1 1 ---	5 20 1 ---	8,7 2,6		
							PRZES ŚW DB OL	65 65 65			22 30 32	23 19 19	4 3 3		5 20 1 ---	26			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
140 d	3,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. sit.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 8l, podsz.: jrz, brz, ol na 30%, w cz. W kępa 0,23 ha So 165l. Św,Brz 55l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 OL	8 8 8	0,7	luż		1 1 2	III III III	22				0,6 --- 0,6 0,2	CW-3,05
f	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz/plż, P. mszc, R. bor.czr, rok, wrz.pos, D. mjs Db, Brz 37l, podsz.: brz, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	37	0,8	prz prz um	22	15	I	12	184	245	11,4 8,6	TP-1,32	
g				1,16	RP. R (R VI)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	20 20		18 12	9 8	4 4				2 1 --- 3		
h				0,78	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL DB	80 80 80		38 42 40	22 22 23	4 4 3				2 3 3 --- 8		
~a			0,34		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: ROWY														
	18,85		0,62	1,94	= 21,41														
	18,85		0,62	1,94	= 21,41 Obr. ew. Pasternik (0007)														
	18,85		0,62	1,94	= 21,41 Gmina Gromadka (032)														
	18,85		0,62	1,94	= 21,41 Powiat bolesławiecki (01)														
	18,85		0,62	1,94	= 21,41 Woj. dolnośląskie (02)														
																3576 (11)	139,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
141					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe. U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	24 24 24	0,8	um um duże	11 10 8	11 12 6	IA II II	23	94 24 1 ---	180 45 ---	17,5 2,8 0,4 ---	TW-1,93
							PRZES	ŚW SO BRZ	100 100 60			30 30 20	22 23 16	3 2 4		2 3 1 ---	2 3 1 ---	20,7 10,7	
b	2,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Św, Ol 50l, Bk 60l, Bk 30l, Bk, Brz 40l, pjd Św 120l, podsz.: św, bk, jrz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	151 80	1,0	prz prz um	36 25	23 20	III III	3 2	280 47 ---	800 135 ---	6,1 3,2 ---	
c	6,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos. , D. mjs Db 35l, Św, Db.c 45l, Brz 80l, Db 96l, Brz 40l, So 30l, pjd Św 80l, podsz.: jrz, św, brz, db, czm na 30%	100 SO (zg) 10	DRZEW	SO	96	0,7	prz prz um	29	25	II	2	264	1820	24,7 3,6	Działka nr 1: IIIAU-90%-4,08 AGROT-4,08 ODN-ZŁOŻ-4,08 Działka nr 2: IIIA-30%-2,82 AGROT-0,85 ODN-ZŁOŻ-0,85
d	2,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos. , D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db.c 46l, podsz.: brz, db, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	46 85	0,9	prz prz um	24 29	20 22	IA II	13	243 63 ---	555 145 ---	18,0 2,3 ---	TP-2,29
f	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 86l, So 150l, pjd So 86l, podsz.: św na 20%	100 SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 3 ŚW	86 86 60	0,8	prz prz um	28 30 24	22 23 19	III II II	3 3 3	187 53 96 ---	245 70 125 ---	5,1 0,5 4,5 ---	IB-95%-1,30 AGROT-1,30 ODN-ZRB-1,30
																336	440	10,1 7,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5	6		7
141 g		1,32			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe	SO														AGROT-1,32 ODN-ZRB-1,32
h	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, D. miesz. dkęp, mjs Db 46l, Os, Db, Md 80l, podsz.: św, jrz, brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	46 46 46	1,0	um um prz	22 20 16	21 19 16	IA II II	13	200 63 26 ---	275 85 35 ---	8,9 2,2 2,1 ---	TP-1,37	
i	1,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. ścio, D. IP , IIP miesz. dkęp,, podsz.: brz, db, db.c, so na 30%	100 DB-SO (zg) 15	2 PIĘTR IP	SO	96	0,7	prz prz um prz prz luź	29 15 16	26 17 16	I I II	3 12	320 61 10 ---	530 100 15 ---	7,2 4,3 4,8 0,9 ---	IIIA-30%-1,66 AGROT-0,50 ODN-ZŁOŻ-0,50	
j	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps//pl, porol, P. zad, R. śml.spe, C. porol, D. mjs Św 33l, pjd Brz 33l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO DB	33 60 60	1,0	um um duże	18 25 24	18 18 16	IA 3 4	13	255 15 1 ---	135 15 1 ---	7,1 13,4	TW-0,53	
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,15		RP: LINIE															
~c			0,03		RP: DROGI L															
~d			0,21		RP: LINIE															
~f			0,12		RP: DROGI L															
~g			0,05		RP: DROGI L															
	18,84 18,84 18,84 18,84 18,84	1,32 1,32 1,32 1,32 1,32	0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 20,95 = 20,95 Obr. ew. Pasternik (0007) = 20,95 Gmina Gromadka (032) = 20,95 Powiat bolesławiecki (01) = 20,95 Woj. dolnośląskie (02)												5317	118,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
142					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	3,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz/plż, P. mszc, R. bor.czr, rok, wrz.pos, D. mjs Brz 43l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	43	0,9	um um duże	18	18	I	12	242	780	29,3 9,1	TP-3,22	
b	5,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz/plż, P. mszc, R. bor.czr, rok, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 31l, podsz.: brz, so, jrz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	31	0,9	um um duże	13	12	I	12	159	950	59,4 10,0	TW-5,96	
c	3,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz/plż, P. mszc, R. bor.czr, rok, wrz.pos, D. mjs Brz 22l, podsz.: brz, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	22	0,9	um um duże	7	8	I	12	73	270	36,7 9,9	TW-3,70	
d	4,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz/plż, P. mszc, R. bor.czr, rok, C. drz szt, D. mjs Db, Md, Brz 16l, w cz. NW kępa 0,14 ha So 135l. Bk 40l. w cz. W kępa 0,19 ha So 40l. Brz,So 135l. w cz. S kępa 0,07 ha Db 40l.	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO DB SO	16	1,0	um um duże		4	II	12			14,0 3,4	CP-4,13	
f	3,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz/plż, P. mszc, R. rok, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Md, Kl 14l, podsz.: brz, czm na 20%, w cz. E kępa 0,06 ha So 145l. Db,Św 40l., Info: w cz. S fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO DB ŚW	7 3 145 40 40	SO BRZ	14 14	0,9	um um duże	2 3	IV IV	12		0,9 --- 0,9 0,2	CP-3,72	
g	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pgż/psz//plż, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, C. porol, upr złoż, drz szt, D. podsz.: so, brz, czm na 10%	120 BK-SO (cz zg)	DRZEW BK	10	0,3	luż		2	I	12			8 7 1 --- 16	AGROT-2,01 ODN-ZŁOŻ-2,01 CW-0,86	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
142 h i ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h	1,04 0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pgż/psż/plż, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, C. porol, D. podsz.: db, czm, jrz, brz na 50% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pgż/psż/plż, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 55l, podsz.: czm, jrz, db na 80% RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE	100 BK-SO (zg) 100 BK-SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO	SO SO	85 0,7 55 0,7	0,7 0,7	prz prz um prz prz um	30 22 26 20	22 20	II I	2 13	262 229	270 195	4,4 4,2 5,4 6,3	TP-0,86
	25,50 25,50 25,50 25,50 25,50		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 26,43 = 26,43 Obr. ew. Pasternik (0007) = 26,43 Gmina Gromadka (032) = 26,43 Powiat bolesławiecki (01) = 26,43 Woj. dolnośląskie (02)											2526	150,1		
143 a	5,30				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, psz/uz/plż, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, D. mjs Db, Db.c 33l, pjd Brz 33l, podsz.: brz, św, bk, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	33	0,9	um um prz	17 14	14	I	12	180	955	53,6 10,1	TW-5,30

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
143 b			0,20		RP: L-CTWO		ZADRZEW (w cz. C)	LP DB LP	120 120 100			60 80 60	23 23 23		3 3 3		3 6 3 ---		
c				1,46	RP. PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL SO BK	80 50 30 120	0,1		24 20 10 90	15 17 5 24		4 4 4 3		15 2 3 8 ---		28
d				0,28	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	40	0,1		20	14		4		2		
f	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. ori.pos, sit.spe, tnk.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. dkep, mjs Ol, Db.c, So 60l, podsz.: św, jrz na 20%	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BRZ 2 DB	60 60 60	0,7	um um prz	33 28 28	27 23 24	I I I	22	205 72 51 ---	515 180 130 ---	16,9 3,0 3,3 ---	TP-2,51
g	5,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, pl/plz//pl, porol, P. zad, R. ori.pos, sit.spe, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep,, podsz.: św, jrz, so, brz na 30%, w cz. S kępa 0,13 ha So 120l.	100 SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 1 SO 1 BRZ 1 DB	40 40 40 30 50	0,9	prz prz um	15 19 20 16 25	16 18 16 16 21	I I I I I	13	133 46 23 17 29 ---	780 270 135 100 170 ---	51,4 8,5 5,6 4,6 5,8 ---	TP-5,88
							PRZES	DB SO ŚW	80 120 100			33 35 42	19 20 24		3 3 3		15 42 2 ---		59

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
143 h	5,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, pl/plz/pl, porol, P. zad, R. orl.pos, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep,, podsz.: jrjz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 ŚW 2 BRZ	31 31 31	0,9	prz prz um	16 16 16	13 15 15	I I I	13	87 35 29 ---	470 190 155 ---	29,5 22,2 6,9 ---		TW-5,41
i	3,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, pl/plz/pl, porol, P. zad, R. mal.wś, orl.pos, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Md 26l, podsz.: św, brz, kru, jrjz na 30%, OP. Platy roślinności: w cz. C bar.pos, w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	26 26	1,0	um um duże	16 14	11 10	I III	12	106 12 ---	410 45 ---	36,3 2,7 ---		TW-3,86
j	0,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, szc.zaj, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Ol 26l, Brz 40l, podsz.: kru, md, db, os, ol na 30%, OP. Platy roślinności: w cz. C bar.pos, w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	26 26 26	1,0	um um prz	16 14 12	12 15 11	IA I I	23	129 18 6 ---	85 10 5 ---	6,9 0,6 0,8 ---		TW-0,66
k	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pgz/psz//plz, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, U. 20% zwierz, C. porol, D. mjs Db 45l, Brz 80l, Ol 50l, podsz.: db, so, jrjz na 30%, 1-od gnia 0,14 ha Bk 4l. 2-od gnia 0,11 ha Bk 4l. 3-od gnia 0,09 ha Bk 4l.	100 BK-SO (zg) 10	KO DRZEW SO PODS BK	115 4	0,7 0,3	um um prz	29	21	III	3	210	215	2,2 2,2		IIIAU-95%-1,02 AGROT-0,68 ODN-ZŁOŻ-0,68 CW-0,34

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
143 l	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pgż/psż//, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, D. mjs Db, Ol 50l, Brz 80l, podsz.: db, so, jrz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bar.pos	100 BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	115	1,0	um um prz	29	21	III	3	287	175	1,8 3,0	
m	2,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pgż/psż//plż, porol, P. zad, R. śmf.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, Db.c 35l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	35 35	1,0	um um prz	16 16	15 16	I I	13	180 35 ---	525 100 ---	26,7 8,9 ---	TP-2,91
n	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pgż/psż//plż, porol, P. zad, R. śmf.spe, tnk.spe, C. porol, D. mjs Brz 25l, podsz.: so, brz, czm na 10%, w cz. E kępa 0,09 ha Ak,So 75l.	100 BK-SO (zg)	DRZEW	SO	25	1,1	um um duże	12	11	IA	13	170	90	7,9 14,9	TW-0,53
o	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pgż/psż//plż, porol, P. ścio, U. 10% zwierz, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 23l, w cz. E d luka 0,24 ha Brz,Bk 6l.	100 BK-SO (zg)	DRZEW	SO	23	1,2	peł duże	13	8	II	13	71	45	7,5 11,4	TW-0,66
p	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Gms, pl/plż//pl, porol, P. szad, R. jeż.spe, orl.pos, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl 12l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ	12 12 12 12	1,0	peł duże	5 5 4 4	IA I II III	22				7,7 0,7 0,2 0,3 --- 8,9 6,2	CP-1,43
							PRZES	DB	110			46	23	3		5			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
143 r	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pgż/psż//plż, porol, P. zad, R. śmł.spe, C. porol, D. mjs Md, Db, Brz 25l, podsz.: gr na 10%	100 BK-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB DB SO	25 40 80 80	0,8	prz prz um	13 23 35 40	10 10 19 20	I I	12 4 3 3	94	125	12,3 9,1	TW-1,35
s	0,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pgż/psż/, P. szad, R. ori.pos, tnk.spe, D. mjs Db, Md, Ol 60l, podsz.: db, os, jrz na 20%	80 SO (niezg)	DRZEW BRZ	BRZ	60	0,7	prz prz luź	31	22	II	3	189	15	0,3 3,3	
t				0,07	RP. R (R VI)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	25 25	0,7		10 9	8 7		4 4		10 5 ---		
w				0,27	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ SO	25 25 10	0,3		10 9	8 7 3		4 4 4		1 1 ---		
x				0,11	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. S)	SO BRZ	25 25	0,2		10 7	8 9		4 4		2 2 ---		
y				0,09	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. N)	SO BRZ	25 25	0,4		11 7	8 8		4 4		5 1 ---		
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,11		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: DROGI L														
~f			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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
143 ~g ~h ~i ~j ~k ~l ~m			0,09 0,03 0,02 0,20 0,18 0,23 0,08		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: L ENERG RP: L ENERG															
	32,22 32,22 32,22 32,22 32,22		1,64 1,64 1,64 1,64 1,64	2,28 2,28 2,28 2,28 2,28	= 36,14 = 36,14 Obr. ew. Pasternik (0007) = 36,14 Gmina Gromadka (032) = 36,14 Powiat bolesławiecki (01) = 36,14 Woj. dolnośląskie (02)												6017 [12] (57)	335,1		
144 a b	3,89 3,31				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bmw (ww) n2, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. rok, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, Db 54l, Db 105l, So, Brz 30l, podsz.: jrz, czm, brz, św, db, bk, os, so na 80% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. ARw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 7l, Md 2l, podsz.: brz, czm na 20%, w cz. N kępa 0,19 ha So 105l. Brz,Db 27l., Info: w cz. N fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 OL	54 54	0,8	um um prz	30 32	24 25	IA I	12	284 40 ---	1105 155 ---	29,1 3,0 ---	TP-3,89		
						100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 MD 1 DB 1 BK	7 7 7	0,9	um um duże		2 3 1 1	I II III I	12						
							PRZES DB SO BRZ	105 105 105			45 30 25	21 22 20			3 3 3	4 15 5 ---				CW-3,31 CP-3,31

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna												1 ha	całej pow.		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144																			
c	1,01				Obr. ew. Wierzbowa (0011) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Db 43l, Ol 78l, podsz.: db, brz, jrz, kru, św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 OL 4 SO	43 43 27	0,8	um um duże	22 24 18	18 22 14	I II IA	12	75 45 60 ---	75 45 60 ---	2,9 1,2 4,5 ---	TP-1,01
d		2,91			Obr. ew. Pasternik (0007) RP: ZRAB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. ARw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. w cz. C kępa 0,14 ha So 105l. w cz. C kępa 0,04 ha So 105l.	SO	PRZES	SO	105			32	23		3		30		AGROT-2,91 ODN-ZRB-2,91
f	2,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMw (wsw) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db, Os 56l, podsz.: db, św, jrz, brz na 40%, w cz. SW d luka 0,39 ha Ol 8l.	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 OL	56 78	0,8	prz prz um	32 33	24 25	IA II	13	195 155 ---	410 325 ---	10,3 4,4 ---	TP-2,10 CP-0,39
g	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gw, pls/pl, P. ścio, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Ol, Os 30l, podsz.: św, wb, ol, czm na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	30 30 30	0,9	um um duże	18 17 17	17 14 17	IA I I	32	113 39 15 ---	195 70 25 ---	12,1 8,7 1,2 ---	TW-1,74
h	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. ARw, pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, D. mjs Brz 55l, Db, Db.c 30l, podsz.: so, db, brz, jrz na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,9	prz prz um	35	24	II	2	325	175	2,1 3,9	IB-100%-0,54 AGROT-0,54 ODN-ZRB-0,54
i	0,82				Obr. ew. Wierzbowa (0011) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pls/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 30l, Ol, Brz 53l, Db 85l, podsz.: ol, db, św, jrz, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	53 85	0,7	um um duże	28 34	23 23	IA II	12	220 50 ---	180 40 ---	4,9 0,7 ---	TP-0,82

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
144 j	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) z1, Gl. Gm, ic/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 32l, podsz.: jrz, brz, so, św, ol na 40%, w cz. E kępa 0,18 ha Ol,So,Brz 22l. w cz. W kępa 0,02 ha Ol 30l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 OL	32 32	0,8	um um duże	18 22	17 17	IA II	12	174 20 ---	165 20 ---	9,0 0,7 ---		TW-0,94
k	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Db 70l, Db, Brz 45l, podsz.: db, brz, so, jrz na 70%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 OL	95 70	0,8	prz prz um	32 30	25 25	II II	2 2	273 35 ---	345 45 ---	4,8 0,6 ---		IB-95%-1,27 AGROT-1,27 ODN-ZRB-1,27
l	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gw, pls/pl, porol, P. zad, R. sit.spe, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Bk, Db, Md, Ol 28l, podsz.: os, wb, św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 ŚW	28 28 28	0,9	um um duże	17 17 14	14 16 13	IA I I	12	103 44 10 ---	225 95 20 ---	15,7 4,8 3,4 ---		TW-2,18
m	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Gw, pls/pl, P. zad, R. tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Kl 15l, podsz.: brz, so na 30%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW 5 SO 2 BRZ 1 DB 1 OL 1 MD	15 15 15 15	0,8	um um duże		6 6 3 8 8	IA III III IV I	12			6,4 0,5 0,3 1,6 ---		CP-1,79
n	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Gw, pls/pl, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, D. mjs Db, Brz 130l, Brz, Os, Tp 70l, podsz.: db, brz, ol, jrz, so, wb na 70%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	130	0,8	prz prz um	35	24	III	3	251	150	1,2 2,0		IB-100%-0,59 AGROT-0,59 ODN-ZRB-0,59

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			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			
144																						
o		0,90			Obr. ew. Pasternik (0007) RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe	SO	PRZES	SO	105						35	23		3		20	AGROT-0,90 ODN-ZRB-0,90	
p	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: db, czm, jrz na 20%, w cz. S kępa 0,43 ha So 105l. So,Brz 80l. Db 35l. w cz. S luka 0,05 ha	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	7 7 7	0,9	prz prz luź		2 3 3	IA I II	12					0,5 --- 0,5 0,3	CP-1,99	
~a			0,07		Obr. ew. Wierzbowa (0011) RP: LINIE																	
~b			0,07		RP: DROGI L																	
~c			0,03		RP: DROGI L																	
~d			0,25		Obr. ew. Pasternik (0007) RP: DROGI L																	
~f			0,03		Obr. ew. Wierzbowa (0011) RP: DROGI L																	
~g			0,03		RP: LINIE																	
~h			0,08		RP: DROGI L																	
~i			0,04		RP: ROWY																	
	22,17 8,60 13,57 22,17 22,17 22,17	3,81 3,81 3,81 3,81 3,81	0,60 0,35 0,25 0,60 0,60 0,60		= 26,58 = 8,95 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 17,63 Obr. ew. Pasternik (0007) = 26,58 Gmina Gromadka (032) = 26,58 Powiat bolesławiecki (01) = 26,58 Woj. dolnośląskie (02)															4160	134,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
145					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	2,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pls/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Os, Db, Ol.s 66l, podsz.: brz, so, św, jr, db na 20%, w cz. C kępa 0,33 ha Św,Brz 43l.	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 BRZ	66 66	0,8	prz prz um	32 30	25 25	IA I	12	181 135 ---	490 365 ---	10,1 5,1 ---	TP-2,70	
b	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 60l, podsz.: św, jr, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 ŚW	75 60 60	0,8	prz prz um	34 25 30	26 25 23	I I I	2 3 3	202 83 47 ---	235 95 55 ---	4,4 1,6 1,8 ---	TP-1,17	
c	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, D. mjs Św, Brz, Md, Db 21l, Bk 18l, podsz.: św, brz, md, db, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	21	0,9	um um duże	13	11	IA	13	93	145	19,6 12,7	TW-1,54	
d	2,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Db 54l, Db 35l, podsz.: db, brz, jr, św, czm na 70%, w cz. NE kępa 0,33 ha Św,So,Ol 30l. w cz. NW kępa 0,1 ha Db,Brz 40l.	100 DB-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	54 54	0,8	um um prz	28 26	24 19	IA II	12	284 20 ---	715 50 ---	18,8 1,0 ---	TP-2,51	
f	4,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, C. porol, D. mjs Md, Brz 34l, podsz.: jr, brz, czm na 20%, w cz. S luka 0,15 ha	100 DB-SO (zg)	DRZEW SO	34	0,9	um um prz	21	18	IA	12	235	1110	55,5 11,7	TW-4,73	
g	2,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. ARb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok, śmł.spe, D. mjs Brz, Db 60l, podsz.: jr, db, brz, so na 60%, w cz. C kępa 0,08 ha So,Brz,Db 28l.	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	60	0,8	um um prz	30	23	I	12	279	590	14,5 6,8	TP-2,12	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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	
145 h	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. ARb, pl, P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe , U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 MD	5 5 5	0,8	luż		1 1 1	IA III II	22				0,4 --- 0,4 0,3	CW-1,26
i	2,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. mjs Brz, Md, Ol 26l, podsz.: so, brz, czm na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	26	0,9	um um duże	15	12	IA	12	147	390	31,7 11,9	TW-2,66	
j	0,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe , D. mjs Brz 55l, Db 105l, podsz.: jrz, so, brz, czm na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	prz prz um	30	24	IA	13	279	135	3,4 7,1	TP-0,48	
k	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. ARb, pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe , D. mjs Brz 70l, podsz.: jrz, so, brz, db na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,9	prz prz um	28	22	III	2	258	215	2,6 3,1		
~a			0,19		RP: LINIE															
~b			0,17		RP: LINIE															
~c			0,17		RP: DROGI L															
~d			0,23		RP: DROGI L															
~f			0,23		RP: ROWY															
	20,00 20,00 20,00 20,00 20,00		0,99 0,99 0,99 0,99 0,99		= 20,99 = 20,99 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 20,99 Gmina Gromadka (032) = 20,99 Powiat bolesławiecki (01) = 20,99 Woj. dolnośląskie (02)											4594	170,5			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
146					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) z1, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. sit.spe, szcz.zaj, tnk.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Ol 26l, pjd Brz 26l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	26 26	0,8	um um duże	14 13	13 10	IA I	23	129 6 ---	290 15 ---	23,6 2,6 ---	TW-2,26	
							PRZES	SO ŚW OS	80 80 60		26 22 40	17 15 24	3 3 3		2 1 3 ---	6	11,6		
b	4,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. sit.spe, tnk.spe, trawy, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Md, Kl, Św, Jd 7l, podsz.: brz na 30%, w cz. E kępa 0,37 ha So, Brz 85l. Os 60l. w cz. S kępa 0,04 ha So 85l. Os 60l. w cz. W kępa 0,17 ha So 50l.	80 SO (cz zg)	DRZEW 4 OL 2 BRZ 2 SO 2 DB	7 7 7 7	0,9	um um duże	3	III I II II	12				4,0 3,1 ---	CW-4,25	
							PRZES	SO OS BRZ SO	50 60 85 85		22 40 25 25	19 24 22 20	3 3 3 3		20 40 30 20 ---	110	1,7		
c	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 10% wodne, D. mjs Ol, Brz, Św 47l, Db 30l, So 80l, podsz.: brz, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	47	0,8	prz prz um	20	22	IA	13	301	415	13,1 9,5	TP-1,38	
d	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. jeż.spe, orl.pos, tnk.spe, U. 10% wodne, D. mjs Brz 85l, So, Brz, Św 50l, Brz, Św 30l, podsz.: św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	85	0,9	prz prz um	31	24	II	2	304	185	3,0 4,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna												1 ha	całej pow.		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
146 f	3,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. zad, R. sit.spe, tnk.spe, U. 10% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 90l, podsz.: brz, św, ol na 30%, w cz. N d luka 0,11 ha Ol 5l. w cz. C d luka 0,13 ha Brz 5l. w cz. C d luka 0,07 ha Ol 5l. w cz. C d luka 0,41 ha Brz 3l. w cz. S d luka 0,12 ha Ol 5l.	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 ŚW 1 OL 1 BRZ	50 50 50 50	0,7	prz prz um	25 22 25 23	21 21 19 20	IA I III II	13	137 100 21 16 ---	545 395 85 65 ---	15,8 17,4 1,9 1,4 ---	CW-0,84
g	3,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, trawy, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 7l, w cz. N kępa 0,2 ha So 60l. w cz. C kępa 0,23 ha So 60l. Brz, So 85l. w cz. S kępa 0,22 ha So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 OL 1 BRZ 1 BK	7 7 7 7	0,9			1 2 1 ---	I III III III	12			1,8 0,6 ---	CW-3,84
h	5,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. sit.spe, tnk.spe, trawy, U. 10% wodne, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 30l	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 OL 4 BRZ 1 SO	60 60 60	0,7	um um prz	26 25 27	21 20 20	III II I	3 3 3	108 77 31 ---	620 440 180 ---	11,5 7,1 4,3 ---	TP-5,73
i	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. orl.pos, śmł.spe, tnk.spe, U. 10% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Ol 47l, So, Db 60l, w cz. S d luka 0,26 ha Ol 5l. w cz. N d luka 0,13 ha Ol 5l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	47 26	0,9	prz prz um	22 14	21 13	IA IA	13	243 32 ---	770 100 ---	24,1 8,2 ---	TP-3,16
j	0,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, jeż.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Db 90l, Db, Ol 47l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	47 47	0,7	prz prz um	23 17	21 19	IA II	13	211 32 ---	160 25 ---	5,0 0,6 ---	TP-0,75
																		5,6 7,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	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	
146 k	3,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pg/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. mjs Brz 67l, podsz.: brz, so, kru na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	prz prz um	26	22	I	13	307	1020	21,8 6,6	TP-3,32	
l				1,98	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	SO ŚW BRZ OS OL	45 45 45 45 70	0,6		25 18 18 25 30	18 13 17 18 19	I 4 4 3 3			10 8 10 4 8 --- 40			
m	2,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pg/ps//pl, P. zad, R. trawy, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz na 20%, w cz. NE kępa 0,46 ha Db,So 60l. Brz 40l. w cz. SE kępa 0,24 ha Db,So 60l. Brz 40l.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 ŚW 1 BRZ	15 15 15 15	0,9	um um duże		4 3 3 5	I II II III	12		7,6 0,7 0,4 --- 8,7 3,2	CP-2,70		
n	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pg/ps//pl, P. zad, R. tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., mjs Kl, Gb 7l, w cz. SW kępa 0,17 ha So 122l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BK 1 MD 1 DB 1 BRZ	7 7 7 7 7	0,9	peł duże		1 1 3 1 2	II I I II III	13		0,4 --- 0,4 0,2	CW-2,57		
							PRZES	DB SO BRZ	60 60 40			35 27 17	20 20 18	3 3 4		20 2 10 --- 32				
							PRZES	SO	122			30	22		3	80				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
146 o p r ~a ~b ~c ~d ~f ~g	0,92	2,87			<p>RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pg/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. w cz. S kępa 0,46 ha So 122l.</p> <p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pg/ps//pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, jr, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru</p>	SO 100 SO (zg)	PRZES DRZEW	SO 6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 BRZ	122 25 0,9			um um prz	30 16 13 12 10 20	22 11 12 10 17		IA II I II	3 13	100 88 80 24 20 6 5 18 15 0,5 ---	136 120 4 2 ---	7,1 1,3 1,2 0,5 ---	10,1 11,0	ODN-ZRB-2,87 TW-0,92
	37,25 37,25 37,25 37,25 37,25	2,87 2,87 2,87 2,87 2,87	1,09 1,09 1,09 1,09 1,09	1,98 1,98 1,98 1,98 1,98	= 43,19 = 43,19 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 43,19 Gmina Gromadka (032) = 43,19 Powiat bolesławiecki (01) = 43,19 Woj. dolnośląskie (02)	80 SO (cz zg)	DRZEW	OL	3	1,0				III	12		5900 (40)	194,8	4,7 2,6	PIEL-1,79 CW-1,79		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
147					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz, Św, Ol 47l	100 SO (zg)	DRZEW SO		47	0,9	um um prz	23	22	IA	12	310	485	15,3 9,7	TP-1,57
b	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, tłl.mdr, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ		36 36 36	0,8	um um duże	18 15 17	17 14 16	IA I II	12	184 18 14 ---	175 15 15 ---	7,9 1,4 0,5 ---	TP-0,94
c	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. ścio, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 22l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW		22 22	0,6	peł duże	12 8	10 7	IA I	23	67 3 ---	65 5 ---	8,0 1,1 ---	TW-1,00
d	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz 50l, Ol 90l, podsz.: brz, św, ol na 40%	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 SO		67 67 130	0,7	prz prz um	32 26 38	25 23 25	IA II II	13	213 56 28 ---	445 115 60 ---	8,9 1,5 0,5 ---	
f	3,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gm, ic/pl, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 8l, w cz. E kępa 0,05 ha So,Brz 47l. w cz. SE kępa 0,07 ha Ol 80l. Brz 47l.	120 SO (cz zg)	DRZEW 5 DB 3 OL 1 BK 1 BRZ		8 8 8 8	0,9			4 1	III II III	12			3,3 0,6 ---	CP-3,84
							PRZES		47 47 80			23 25 55	22 22 28	3 3 3		8 4 7 ---		1,0	

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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
147 g	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp., mjs Ol, Św, Os 40l, Ol 80l, podsz.: brz, św na 30%, w cz. S kępa 0,16 ha So 47l.	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	40 40	0,5	um um prz	24 23	20 21	IA I	13	101 51 ---	275 140 ---	10,8 4,4 ---		
h	2,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., w cz. E kępa 0,15 ha So, Brz 30l. w cz. SE kępa 0,2 ha So, Brz 30l.	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 ŚW 1 BK BRZ SO	10 10 10 30 30	0,9	peł duże		3 3 2	IA I I	12		3 5 ---	8		CP-2,03
i	13,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz, Db.c 67l, Db 120l, podsz.: so, św, brz, kru, jrż na 30%, OP: Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW SO	67	0,8	um um prz	27	24	I	13	297	3925	83,9 6,4		TP-13,21
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,27		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: ROWY														
	27,40 27,40 27,40 27,40 27,40		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 28,33 = 28,33 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,33 Gmina Gromadka (032) = 28,33 Powiat bolesławiecki (01) = 28,33 Woj. dolnośląskie (02)											5747	148,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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
148					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezonegion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	10,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, tnk.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Db 27l	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 OL	27 27 27 27	0,6	um um duże	16 15 12 17	15 14 11 17	IA I I II	12	51 19 13 13 ---	510 190 130 130 ---	38,3 9,9 22,4 6,2 ---	76,8 7,7	TW-10,02
b	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Brz 10l	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BK	10 10 10	0,9	peł duże		4 4 3	IA I II	12			2		CP-2,07
c	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 50l, podsz.: brz, św na 30%, w cz. N kępa 0,3 ha So,Św,Brz 27l., OP. Płaty roślinności: w cz. N bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	50	0,7	um um prz	24	23	IA	12	282	710	20,6 8,2		TP-2,52
d	6,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Św, Brz 40l, So, Brz 55l, podsz.: brz, so, db, św na 40%, w cz. W kępa 0,11 ha So 50l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	98	0,7	prz prz um	36	24	II	2	272	1655	21,7 3,6		Działka nr 1: IB-95%-3,86 AGROT-3,86 ODN-ZRB-3,86 Działka nr 2: IB-95%-2,22 AGROT-2,22 ODN-ZRB-2,22
f	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 68l, podsz.: św, brz, so, jrj na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB.C	68 68	0,8	prz prz um	27 32	24 24	I II	12	241 62 ---	440 115 ---	9,2 2,7 ---	11,9 6,5	TP-1,82

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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	
148 g	4,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. dkep, mjs Db.c, Brz, Md, Db 88l, Bk, Brz 68l, Św 105l, Św, Brz 30l, podsz.: brz, św, so na 40%, w cz. SW kępa 0,24 ha So,Św 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 OL	88 88 88	0,8	um um prz	32 30 38	25 25 22	I III III	2 2 3	259 55 31 ---	1190 250 140 ---	18,1 5,1 1,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,25 AGROT-2,25 ODN-ZRB-2,25 Działka nr 2: IB-95%-2,34 AGROT-2,34 ODN-ZRB-2,34	
~a			0,10		RP: LINIE															
~b			0,30		RP: DROGI L															
~c			0,22		RP: DROGI L															
~d			0,36		RP: DROGI L															
~f			0,12		RP: ROWY															
	27,10 27,10 27,10 27,10 27,10		1,10 1,10 1,10 1,10 1,10		= 28,20 = 28,20 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,20 Gmina Gromadka (032) = 28,20 Powiat bolesławiecki (01) = 28,20 Woj. dolnośląskie (02)											5462	156			
149 a	12,00				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregión Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	23	22	IA	12	326	3910	113,5 9,5	TP-12,00 CP-0,31	
b	3,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, D. mjs Brz, Ol 50l, podsz.: brz, św na 10%, w cz. W d luka 0,31 ha Ol 10l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	98	1,0	prz prz um	28	25	II	2	363	1230	16,2 4,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
149 c	2,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, D. mjs Brz 68l, Brz 21l, podsz.: brz, so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW SO		68	0,9	prz prz um	25	23	I	12	342	870	18,2 7,2	TP-2,54
d	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 28l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		28 28	0,6	um um duże	15 19	13 12	IA II	12	99 6 --- 105	150 10 --- 160	10,7 0,5 --- 11,2 7,3	TW-1,54
f	7,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 36l, podsz.: św, brz, czm, db.c na 30%, w cz. NE d luka 0,04 ha Db, So 15l. w cz. E d luka 0,28 ha So, Św. Md 15l. w cz. E kępa 0,49 ha So, Brz 70l.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ		36 36	0,7	um um duże	19 20	17 17	IA I	12	142 46 --- 188	1080 350 --- 1430	49,5 12,7 --- 62,2 8,2	TW-7,62
g	0,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db 30l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 BRZ		30 30	0,4	um um prz	16 14	14 14	IA II	13	48 32 --- 80	5 5 --- 10	0,4 0,2 --- 0,6 4,6	
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,03		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: ROWY														
~f			0,07		RP: PAS PPOŻ														
~g			0,01		RP: PAS PPOŻ														

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: mieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
149	27,22 27,22 27,22 27,22 27,22		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 27,98 = 27,98 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 27,98 Gmina Gromadka (032) = 27,98 Powiat bolesławiecki (01) = 27,98 Woj. dolnośląskie (02)												7752	221,9			
150					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)																
a	16,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (wsw) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mieszk. kęp, mjs Św, Ol, Md, Brz 50l, Św, Md 30l, podszt.: brz, św, md na 40%, w cz. NW kępa 0,42 ha Św,So,Brz 40l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,7	um um prz	24 21	IA 13	13	249	4220	122,4 7,2	TP-16,94			
b	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (wsw) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mieszk. grp., podszt.: brz, so, św na 40%, w cz. E kępa 0,37 ha Brz,So,Św 28l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	68 68	0,7	prz prz luż	28 20	22 20	I III	13	236 21 ---	580 50 ---	12,2 0,6 ---	TP-2,46		
c	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. mieszk. kęp, mjs Ol, Brz 40l, Db, Św 35l, podszt.: czm, św, kru na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	35 35 40	0,9	um um duże	18 14 21	17 15 20	IA II IA	12	165 15 52 ---	140 15 45 ---	6,6 0,5 1,7 ---	TW-0,84		
d	4,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. mieszk. grp., podszt.: św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	48 48 56	0,8	um um duże	22 17 25	20 18 21	IA II I	13	187 16 57 ---	770 65 235 ---	23,6 1,6 6,3 ---	TP-4,12		
f	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. ori.pos, sit.spe, tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mieszk. dkep,	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 OL 2 BRZ	19 19 19	0,8	um um prz	10 12 8	9 10 9	IA III II	23	45 10 15 ---	40 10 15 ---	4,0 0,7 1,1 ---	TW-0,92		
																		5,8 6,3			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
150 ~a ~b ~c ~d ~f ~g			0,22 0,40 0,13 0,26 0,02 0,25		RP: LINIE RP: DROGI L RP: ROWY RP: PAS PPOŻ RP: DROGI L RP: PAS PPOŻ															
	25,28 25,28 25,28 25,28 25,28		1,28 1,28 1,28 1,28 1,28		= 26,56 = 26,56 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 26,56 Gmina Gromadka (032) = 26,56 Powiat bolesławiecki (01) = 26,56 Woj. dolnośląskie (02)												6185	181,3		
151 a b c	9,81 2,75 0,88				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Św 50l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. trf.spe, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp, mjs Św 30l, podsz.: brz, św na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os 60l, podsz.: so, kru, ol, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW 6 SO 3 ŚW 1 BRZ DRZEW 4 SO 3 BRZ 2 OL 1 BRZ	50 45 45 60 60 60 40	0,8 0,7 0,7	um um prz prz prz um prz prz luź	24 21 IA 12 291 2855 24 21 IA 13 156 430 18 18 I 16 45 1,2 --- 240 660 25,3 9,2 108 95 2,3 TP-9,81 51 45 0,7 41 35 0,7 15 15 0,4 --- 215 190 4,1 4,7	21 18 18 II 68 185 9,8 1,2 --- 240 660 25,3 9,2 108 95 2,3 TP-9,81 51 45 0,7 41 35 0,7 15 15 0,4 --- 215 190 4,1 4,7	291 2855 156 430 68 185 9,8 1,2 --- 240 660 25,3 9,2 108 95 2,3 TP-9,81 51 45 0,7 41 35 0,7 15 15 0,4 --- 215 190 4,1 4,7	2855 430 185 9,8 1,2 --- 240 660 25,3 9,2 95 45 0,7 35 15 0,4 --- 190 4,1 4,7	82,8 8,4 14,3 9,8 1,2 --- 25,3 9,2 2,3 TP-9,81 0,7 0,7 0,4 --- 4,1 4,7	TP-9,81 TP-2,75 TP-0,88				

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
151 d	12,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz 50l, podsz.: św na 30%, w cz. NW kępa 0,43 ha So 32l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	20	19	I	12	249	3025	93,1 7,7	TP-12,15
f	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. ori.pos, tśl.mdr, wrz.pos, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, OI 19l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	19 19	0,8	um um duże	10 8	9 9	IA II	42	55 15 ---	60 15 ---	6,1 1,3 ---	TW-1,06
~a			0,24		RP: LINIE														
~b			0,19		RP: LINIE														
~c			0,27		RP: PAS PPOŻ														
~d			0,10		RP: LINIE														
~f			0,26		RP: PAS PPOŻ														
	26,65 26,65 26,65 26,65 26,65		1,06 1,06 1,06 1,06 1,06		= 27,71 = 27,71 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 27,71 Gmina Gromadka (032) = 27,71 Powiat bolesławiecki (01) = 27,71 Woj. dolnośląskie (02)											6805	212,7		
152 a	4,01				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	1,0	um um duże	27 22	25 22	I II	12	354 32 ---	1420 130 ---	28,8 1,5 ---	TP-4,01
b	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, ps//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz, So 35l, podsz.: brz, db, so na 50%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	36	23	II	2	319	435	6,0 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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
152 c	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. grp., podsz.: św, so, kru na 40%, w cz. E kępa 0,13 ha So 90l. w cz. W kępa 0,1 ha So 90l., OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	30 30	0,8	um um duże	16 14	15 15	IA I	12	154 14 ---	135 10 ---	8,4 0,6 ---	TW-0,89	
d	3,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, sit.spe, tśl.mdr, D. zmiesz. grp., podsz.: św, brz, kru na 40%, w cz. NW kępa 0,06 ha So 50l., OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	80 SO (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 3 SO 2 ŚW	30 30 30	0,6	um um prz	12 15 9	12 14 7	III IA II	13	37 42 5 ---	130 145 15 ---	6,0 8,9 3,2 ---	TW-3,46	
f	3,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, U. 30% zwierz, D. mjs Brz 29l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	29	0,7	um um duże	14	13	IA	23	149	455	29,7 9,7	TW-3,05	
g	6,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/ps//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. mjs Brz, Św 30l, podsz.: św, brz na 10%, w cz. NE kępa 0,22 ha So 55l.	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	30 55	0,7	um um prz	14 23	13 20	I	13 3	121	830 30	55,4 8,1	TW-6,88	
h	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, wrz.pos, D. zmiesz. kęp., podsz.: św, brz na 20%	80 SO (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 3 ŚW 2 SO	26 26 26	0,7	um um prz	9 8 12	10 6 10	III II I	13	37 5 19 ---	85 10 45 ---	4,9 4,3 3,9 ---	TW-2,30	
i	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz 50l, w cz. C kępa 0,17 ha Brz 27l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	50	0,8	um um duże	22	19	I	12	249	390	12,0 7,6	TP-1,57	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej							Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
152 j	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	22	21	IA	12	291	210	6,1 8,5	TP-0,72	
k	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, wrz.pos, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 25l, Ol 19l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	19 19	0,8	um um duże	10 8	9 9	IA II	42	55 15 ---	55 15 70	5,9 1,3 ---	CP-1,03	
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,19		RP: DROGI L															
~c			0,26		RP: PAS PPOŻ															
~d			0,17		RP: DROGI L															
~f			0,25		RP: PAS PPOŻ															
	25,27 25,27 25,27 25,27 25,27		1,10 1,10 1,10 1,10 1,10		= 26,37 = 26,37 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 26,37 Gmina Gromadka (032) = 26,37 Powiat bolesławiecki (01) = 26,37 Woj. dolnośląskie (02)											4580	186,9			
153					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)															
a	0,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 50l, So 35l, pods.: so na 40%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	28	22	II	3	298	65	0,9 4,1		
b	0,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz, So 50l, pods.: so, brz, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	30	22	II	3	298	130	1,8 4,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	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	
153 c	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, wrz.pos, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	22	21	IA	12	291	685	19,8 8,4	TP-2,35	
d	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pls/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp,	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 SO	30 30 40	0,8	um um duże	12 14 18	12 12 17	III I IA	13	51 37 23 ---	165 120 75 ---	7,8 7,9 2,9 ---	TW-3,23	
f	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pls/pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, D. mjs Brz 29l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	29 50	0,9	um um duże	15 22	14 18	IA 3	13	177 5	305	19,9 11,6	TW-1,72	
g	7,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/ps//pl, P. zad, R. rok.pos, tśl.mdr, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp,	100 SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BRZ 2 SO	29 29 29	0,8	um um duże	8 9 14	7 10 12	II III I	23	28 23 23 ---	200 160 160 ---	42,2 8,0 11,5 ---	TW-7,06	
h	11,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, wrz.pos, U. 10% zwierz, D. mjs Brz, Św 29l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	29	0,9	um um duże	15	14	IA	13	177	2050	134,2 11,6	TW-11,58	
i	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/ps//pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, So 23l, So 35l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	19 19	0,7	um um prz	10 7	8 8	I III	23	25 20 ---	25 20 ---	2,8 1,9 ---	CP-1,07	
~a			0,03		RP: LINIE															
~b			0,07		RP: LINIE															
~c			0,04		RP: PAS PPOŻ															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
153 ~d ~f ~g ~h			0,12 0,26 0,16 0,12		RP: LINIE RP: LINIE RP: PAS PPOŻ RP: DROGI L														
	27,67 27,67 27,67 27,67 27,67		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 28,47 = 28,47 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 28,47 Gmina Gromadka (032) = 28,47 Powiat bolesławiecki (01) = 28,47 Woj. dolnośląskie (02)												4175	261,6	
154 a b c d	34,48 0,90 1,11 0,99				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, GI. Bgms, pl/pl, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podszt.: św, brz na 10%, w cz. E kępą 0,19 ha So 45l. w cz. SW kępą 0,49 ha So 45l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. mjs Św 23l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, wrz.pos, D. mjs So, Brz 30l, podszt.: so, brz na 20%, OP. Bagna: w cz. W pow. 0,01ha RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, GI. Bgms, pl/pl, P. zad, R. tśl.mdr, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md 19l, So 15l, podszt.: brz, so na 10%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ PRZES SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW 6 SO 4 BRZ	29 29 29 45 23 50 19 19	0,8 0,8 0,9 0,6	um um duże peł duże um um duże prz prz um	11 7 8 20 9 20 8 7	10 6 8 17 9 19 9 7	II III IV I I I I I	23 23 13 23 23 13 33	54 4 4 62 50 81 263 20 15 35	1860 140 140 2140 50 75 290 20 15 35	160,1 13,8 7,2 181,1 5,3 8,7 9,7 9,0 8,1 2,2 1,3 3,5 3,5	TW-34,48 TW-0,90 TP-1,11	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
154 ~a ~b ~c ~d			0,45 0,41 0,15 0,21		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE, Info: wizura														
	37,48 37,48 37,48 37,48 37,48		1,22 1,22 1,22 1,22 1,22		= 38,70 = 38,70 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 38,70 Gmina Gromadka (032) = 38,70 Powiat bolesławiecki (01) = 38,70 Woj. dolnośląskie (02)												2590	202,3	
155 a b c d	4,84 11,37 1,20 3,45				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. mjs Brz 29l, w cz. N kępa 0,17 ha So 50l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tkn.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 29l, w cz. SE kępa 0,44 ha So 45l. w cz. S kępa 0,39 ha So 45l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. orl.pos, tkn.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 15l, So 25l, podsz.: so, brz na 10% Obr. ew. Borówki (0001) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 30l, w cz. NE kępa 0,11 ha So 50l.	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW PRZES DRZEW PRZES DRZEW PRZES DRZEW PRZES	SO SO 9 SO 1 BRZ SO SO 7 SO 3 BRZ SO SO	29 50 29 29 45 19 19 30 50	0,7 0,7 0,6 0,9	um um duże prz prz um peł duże	10 18 10 9 17 7 7 10 10 18 18	9 18 10 9 16 8 7 10 10 18 18	II II IV I III	22 4 23 4 4 23 4 4	72 40 72 4 76 25 10 35 99 340 20	350 40 820 45 865 30 10 40 340 20	30,0 6,2 70,4 2,4 72,8 6,4 3,2 1,1 4,3 3,6 27,3 7,9	TW-4,84 TW-11,37 TW-3,45

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
155 f	12,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	30 30	0,8	peł duże	12 9	12 10	I IV	23	121 9 ---	1465 110 ---	97,4 5,4 ---	TW-12,10	
g	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk. spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 16l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB	16 16	1,0	peł duże		5 3	I III	21			17,1 0,4 ---	CP-3,03	
h	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rk. pos, wrz.pos, D. pods.: so na 10%, w cz. N kępa 0,22 ha So 15l.	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	50 115	0,8	um um duże	17 28	16 20	II 3	12 3	195 50	230 50	7,6 6,4	TP-1,18	
~a			0,32		Obr. ew. Wierzbowa (0011) RP: LINIE														
~b			0,01		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,34		Obr. ew. Borówki (0001) RP: DROGI L														
~f			0,14		RP: DROGI L														
~g			0,02		RP: LINIE														
	37,17 19,76 17,41 37,17 37,17 37,17		0,92 0,50 0,42 0,92 0,92 0,92		= 38,09 = 20,26 Obr. ew. Borówki (0001) = 17,83 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 38,09 Gmina Gromadka (032) = 38,09 Powiat bolesławiecki (01) = 38,09 Woj. dolnośląskie (02)											3620	262,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
156					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a		2,23			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) d1, T. niz rów, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 40%	SO	PRZES	SO	40			14	11		4		10		
b	4,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (s) n2, Gl. Blw, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. w cz. NE kępa 0,19 ha So,Brz 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	22	19	III	3	248	1040	16,3 3,9	Działka nr 1: IB-90%-1,97 AGROT-1,97 ODN-ZRB-1,97 Działka nr 2: TP-2,22
c	2,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (s) n2, Gl. Blw, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. mjs Brz 30l, w cz. W kępa 0,3 ha So 85l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	30 85	0,8	peł duże	12 22	12 17	I	12 3	135 15	375	25,1 9,0	TW-2,79
d	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, tnk.spe, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	21	20	II	3	282	715	13,8 5,4	
f	4,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 52l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	um um duże	18	17	II	12	222	1050	32,9 7,0	TP-4,73
g	7,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, wrz.pos, D. mjs Brz 52l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	1,0	um um duże	19	18	I	12	309	2205	64,6 9,0	TP-7,14
h	2,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, Brz 31l, So 20l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	31 50	0,8	um um duże	12 20	12 18	I I	12	106 51 ---	305 150 ---	19,3 4,6 ---	TW-2,90
																157	455	23,9 8,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
156 i	2,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, porol, P. msz, R. rkt.pos, Tnk.spe. U. 30% zwierz, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, Md, Św 28l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	28	1,0	peł duże	14	14	IA	23	193	565	39,4 13,5	TW-2,92
~a			0,33		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: LINIE														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,38		RP: DROGI L														
~f			0,08		RP: DROGI L														
~g			0,06		RP: LINIE, Info: wizura														
~h			0,14		RP: LINIE, Info: wizura														
~i			0,11		RP: LINIE, Info: wizura														
	27,21 27,21 27,21 27,21 27,21	2,23 2,23 2,23 2,23 2,23	1,43 1,43 1,43 1,43 1,43		= 30,87 = 30,87 Obr. ew. Borówki (0001) = 30,87 Gmina Gromadka (032) = 30,87 Powiat bolesławiecki (01) = 30,87 Woj. dolnośląskie (02)											6430	216		
157 a	7,05				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregión Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	29 60 40	0,9	um um duże	11 19 16	12 17 15	I 4 4	13 4 4	135	950 100 20 ---	67,5 9,6	TW-7,05
																	120		

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
157 b	5,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	18 18	0,9	peł duże		5 5	III IV	22			14,0 0,5 ---	CP-5,75
c	3,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Brz 70l, podsz.: so, brz na 20%, w cz. SW kępa 0,3 ha So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	23	18	III	12	222	885	19,8 5,0	TP-3,98
d		1,77			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, wrz.pos, D. podsz.: so na 30%	SO	PODR	SO	17	0,1			4		22				
f	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Os 25l, podsz.: czm, brz, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	25 25	0,7	um um prz	9 7	6 8	III IV	13	18 4	20 5	5,5 0,3 ---	CP-1,07
g	2,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. zmiesz. grp, mjs Db, Ak, Lp 50l, Db 110l, podsz.: so, db na 10%, w cz. W luka 0,19 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,7	prz prz um	18 16	16 16	II III	12	151 15 ---	435 45 ---	14,4 0,9 ---	TP-2,88
h	6,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs Brz, Db 54l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um prz	19	18	II	12	208	1260	37,4 6,2	TP-6,05
i	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db, Db.c 65l, Db, Lp 100l, podsz.: brz, czm, so na 50%, w cz. NW remiza 0,26 ha Jrz,Jb,Gr 5l., Info: wcz.E fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	65 65	0,7	prz prz um	26 20	19 19	II III	13	172 30 ---	315 55 ---	7,3 0,7 ---	TP-1,82

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
157 j	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Brz 28l, podsz.: czm, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	28 28 40	0,7	um um prz	16 11 16	14 11 16	IA I II	13	81 13 22 ---	75 10 20 ---	5,3 1,9 0,7 ---	TW-0,94
~a			0,35		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: DROGI L														
~d			0,36		RP: DROGI L														
~f			0,08		RP: DROGI L														
~g			0,09		RP: LINIE														
	29,54 29,54 29,54 29,54 29,54	1,77 1,77 1,77 1,77 1,77	1,07 1,07 1,07 1,07 1,07		= 32,38 = 32,38 Obr. ew. Borówki (0001) = 32,38 Gmina Gromadka (032) = 32,38 Powiat bolesławiecki (01) = 32,38 Woj. dolnośląskie (02)											4195	176,2		
158					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, T. niz rów, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. mjs Brz 28l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	28	0,9	peł duże	9	10	II	12	90	50	4,4 8,3	TW-0,53
b	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, D. podsz.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	prz prz um	22	18	III	3	248	580	9,1 3,9	IB-95%-2,34 AGROT-2,34 ODN-ZRB-2,34
c	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	17	16	III	4	245	230	4,7 5,0	TP-0,94

Oddz. 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
158 d	20,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. mjs Brz 29l, w cz. SE kępa 0,12 ha So 70l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	29	0,8	peł duże	10	10	II	13	81	1675	143,9 7,0	TW-20,67	
f	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. zmiesz. dkęp., podsz.: so, brz na 70%	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	70 53	0,7	prz prz um	22 17	16 14	III III	13	121 40 --- 161	65 20 --- 85	1,5 0,7 --- 2,2 4,0	TP-0,55	
g	4,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, D. zmiesz. grp., podsz.: so na 10%	80 SO (cz zg)	DRZEW 7 BRZ 1 SO 2 SO	28 28 22	0,5	prz prz um	10 11 7	10 9 6	III II II	13	36 4 4 --- 44	160 20 20 --- 200	8,4 1,7 3,3 --- 13,4 3,0	TW-4,51	
h		0,80			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. tnk.spe, wrz.pos, D. podsz.: so na 30%	SO		80			26	15		3		4			
~a			0,08		RP: LINIE														
~b			0,34		RP: DROGI L														
~c			0,23		RP: DROGI L														
~d			0,27		RP: DROGI L														
~f			0,24		RP: DROGI L														
~g			0,14		RP: DROGI L														
	29,54 29,54 29,54 29,54 29,54	0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	1,30 1,30 1,30 1,30 1,30		= 31,64 = 31,64 Obr. ew. Borówki (0001) = 31,64 Gmina Gromadka (032) = 31,64 Powiat bolesławiecki (01) = 31,64 Woj. dolnośląskie (02)											2839	177,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	2	3	4													5	6	7	
159					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	24,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, T. niz rów, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	29 29	0,6	prz prz um	11 8	10 9	II IV	13	63 4 ---	1560 100 ---	134,3 5,2 ---		TW-24,80
b	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	70	0,9	um um prz	21	18	III	13	243	635	14,3 5,5		TP-2,62
c	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	58	0,9	um um duże	16	15	III	13	193	350	10,3 5,7		TP-1,82
d	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	90	0,8	prz prz um	21	18	III	3	237	305	4,8 3,7		IB-95%-1,29 AGROT-1,29 ODN-ZRB-1,29
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			0,34		RP: DROGI L														
~c			0,23		RP: DROGI L														
~d			0,36		RP: DROGI L														
~f			0,06		RP: DROGI L														
	30,53 30,53 30,53 30,53 30,53		1,10 1,10 1,10 1,10 1,10		= 31,63 = 31,63 Obr. ew. Borówki (0001) = 31,63 Gmina Gromadka (032) = 31,63 Powiat bolesławiecki (01) = 31,63 Woj. dolnośląskie (02)											2950	168,9		

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
160					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Blw, pl, P. zad, R. wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	27 20	0,7	prz prz um	9 5	8 III III	23	36	75	13,6 0,9 ---			TW-2,07
b	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs So 30l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	45	0,7	prz prz um	18 16	I 13	190	295	10,4 6,7				TP-1,55
c	8,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs So 45l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,8	um um prz	20 18	II 13	222	1965	50,7 5,7				TP-8,85
d	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	90	0,9	prz prz um	22 18	III 3	248	285	4,5 3,9				IB-95%-1,15 AGROT-1,15 ODN-ZRB-1,15
~a			0,06		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
	13,62 13,62 13,62 13,62 13,62		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 14,16 = 14,16 Obr. ew. Borówki (0001) = 14,16 Gmina Gromadka (032) = 14,16 Powiat bolesławiecki (01) = 14,16 Woj. dolnośląskie (02)											2620	80,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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
161					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	3,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pg/pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	28 28	0,7	prz prz um	10 8	9 8	II IV	13	63 4 ---	220 15 ---	20,5 0,8 ---		TW-3,50
b	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, ps/pg/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	48	0,8	um um duże	16	16	II	13	185	330	11,6 6,5		TP-1,78
c	3,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 40l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	30 30	0,6	prz prz um	12 8	10 9	II IV	13	63 4 ---	245 15 ---	19,5 0,8 ---		TW-3,88
d	3,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW SO	75	0,8	um um prz	18	17	III	4	223	870	17,7 4,5		TP-3,90
f	8,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs So 60l, So 30l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	45	0,7	prz prz um	16	16	I	13	190	1540	54,4 6,7		TP-8,10
g	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	80	0,9	prz prz um	22	17	III	3	234	335	6,3 4,4		TP-1,44
h	3,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, D. mjs So 50l, So 35l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	80	0,9	prz prz um	22	18	III	3	245	975	18,0 4,5		TP-3,97

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
161 i	3,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. mjs Brz 30l, So 40l, w cz. SE kępa 0,14 ha So 50l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	30	0,8	um um prz	10	9	III	13	58	200	23,6 6,9	TW-3,41	
j	2,14			100 SO (zg)		DRZEW 5 SO 1 BRZ 3 SO 1 BRZ	32 32 42 42	0,7	prz prz um	12 11 18 16	10 10 15 15	II IV II III	13	40 5 45 10 ---	85 10 95 20 ---	6,0 0,5 4,1 0,6 ---	TW-2,14		
~a			0,32	RP: LINIE															
~b			0,42	RP: DROGI L															
~c			0,29	RP: DROGI L															
~d			0,14	RP: DROGI L															
~f			0,15	RP: DROGI L															
~g			0,01	RP: DROGI L															
	32,12 32,12 32,12 32,12 32,12		1,33 1,33 1,33 1,33 1,33		= 33,45 = 33,45 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 33,45 Gmina Bolesławiec (022) = 33,45 Powiat bolesławiecki (01) = 33,45 Woj. dolnośląskie (02)											4985	184,4		
162 a	10,10				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	14 14	0,8	peł duże		5 6	I II	22			40,5 4,8 ---	CP-10,10	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. zad, R. tkn.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Ol 14l, w cz. C kępa 0,37 ha So,Brz 35l.		PRZES SO BRZ	35 35			14 12	9 9		4 4	5 5 ---	10	45,3 4,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
162 b	7,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 53l, So 30l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,8	um um prz	17	16	II	13	213	1575	48,1 6,5	TP-7,40
~a			0,25		RP: LINIE														
~b			0,02		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,02		RP: DROGI L														
~f			0,24		RP: DROGI L														
	17,50 17,50 17,50 17,50 17,50		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 18,13 = 18,13 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 18,13 Gmina Bolesławiec (022) = 18,13 Powiat bolesławiecki (01) = 18,13 Woj. dolnośląskie (02)											1585	93,4		
163 a	5,21				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	15 15 9	0,8	um um duże	4 5 2	II III II	22				8,5 1,5 --- 10,0 1,9	CP-5,21
b	7,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	9 9	1,0	um um duże	2 2	II IV	12				0,7 --- 0,7 0,1	CW-7,59 CP-7,59
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
163																			
	12,80		0,59		= 13,39													10,7	
	12,80		0,59		= 13,39 Obr. ew. Stara Oleszna (0026)														
	12,80		0,59		= 13,39 Gmina Bolesławiec (022)														
	12,80		0,59		= 13,39 Powiat bolesławiecki (01)														
	12,80		0,59		= 13,39 Woj. dolnośląskie (02)														
164					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	18,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, jst.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol.s 9l, w cz. SW remiza 0,34 ha Lp,Czm,Gr,Jrz 5l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	9 9	1,0 0,6	peł duże		3 4	I II	12			10,9 --- 10,9 0,6	CW-18,16 CP-18,16
b	0,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. chr.spe, pln.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 20l, So 25l	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 3 SO 1 BRZ	30 30 35 35	0,6	prz prz luź	13 13 18 17	10 12 12 13	II III II III	13	33 5 28 5 ---	20 5 20 5 ---	1,8 0,2 1,1 0,1 ---	
c	2,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. jst.spe, pln.pos, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol.s, Md 15l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	15 15	0,8	um um prz		4 6	II III	22			4,8 1,1 ---	CP-2,56
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: LINIE														
~c			0,21		RP: DROGI L														
~d			0,04		RP: DROGI L														
~f			0,09		RP: DROGI L														
	21,39		0,80		= 22,19														
	21,39		0,80		= 22,19 Obr. ew. Stara Oleszna (0026)														
	21,39		0,80		= 22,19 Gmina Bolesławiec (022)														
	21,39		0,80		= 22,19 Powiat bolesławiecki (01)														
	21,39		0,80		= 22,19 Woj. dolnośląskie (02)														
																50	20		

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		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
165					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	4,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg//pl, P. zad, R. pln.pos, rok.pos, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	19 19	0,9	peł duże		5 7	III III	22				10,5 0,7 ---	CP-4,29
b	3,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg//pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW SO	50	0,8	um um duże	17	15	II	12	187	715	23,7 6,2	TP-3,83	
c	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg//pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. podsz.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	86	0,9	um um prz	23	18	III	3	245	420	7,0 4,1	IB-95%-1,71 AGROT-1,71 ODN-ZRB-1,71	
d	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.bru, pln.pos, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Ol.s 9l	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	9 9	1,0	peł duże		3 4	I II	12			0,4 ---	CW-0,65 CP-0,65	
f	2,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg//pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. podsz.: so na 70%	100 SO (zg)	DRZEW SO	111	1,0	prz prz um	25	18	IV	3	248	665	5,9 2,2	IB-95%-2,69 AGROT-2,69 ODN-ZRB-2,69	
g	10,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pg//pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 64l, So 25l, podsz.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	64	0,8	um um duże	21	18	II	12	247	2535	60,0 5,8	TP-10,26	
~a			0,09		RP: LINIE														
~b			0,27		RP: LINIE														
~c			0,05		RP: LINIE														
~d			0,08		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
165 ~f			0,16		RP: DROGI L														
	23,43 23,43 23,43 23,43 23,43		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 24,08 = 24,08 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 24,08 Gmina Bolesławiec (022) = 24,08 Powiat bolesławiecki (01) = 24,08 Woj. dolnośląskie (02)												4335	108,2	
166 a b ~a ~b	16,33 0,74 		 0,21 0,20		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 63l, So 90l, podsz.: so, brz na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 70% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, RP: LINIE RP: LINIE	100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW 9 SO 1 BRZ	63 15 15	0,8 1,0	prz prz um peł duże	21 4 5	18 II III	II II 42	12 12	247 243	4035 2310	97,5 6,0 2,3 0,1 --- 2,4 3,2	TP-16,33 CP-0,74	
	17,07 17,07 17,07 17,07 17,07		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 17,48 = 17,48 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 17,48 Gmina Bolesławiec (022) = 17,48 Powiat bolesławiecki (01) = 17,48 Woj. dolnośląskie (02)												4035	99,9	
167 a	9,51				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mjs So 85l, Brz 61l, So 30l, w cz. W kępa 0,49 ha So 85l. w cz. N kępa 0,27 ha So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	61	0,8	um um prz	22	19	II	12	243	2310	58,3 6,1	TP-9,51	

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		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
167 b ~a ~b	7,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDw, pl/plż, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, C. porol, D. mjs Brz 49l RP: LINIE RP: LINIE	100 SO (zg)	DRZEW	SO	44	1,0	um um duże	19	18	I	12	263	2080	75,9 9,6	TP-7,91
	17,42 17,42 17,42 17,42 17,42		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 17,94 = 17,94 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 17,94 Gmina Bolesławiec (022) = 17,94 Powiat bolesławiecki (01) = 17,94 Woj. dolnośląskie (02)											4390	134,2		
168 a b c d	4,74 2,68 1,42 3,97				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.pog, C. porol, D. mjs So 100l, podsz.: czm, so na 50% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pg/ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.pog, C. porol, D. mjs Brz, Md 50l, podsz.: mw na 70% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pg/ps/pl, porol, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, C. porol, D. mjs Brz 24l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pg/ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Md 50l, podsz.: czm na 30%	100 BK-SO (zg) 100 BK-SO (zg) 100 BK-SO (zg) 100 BK-SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW PODS	SO SO SO BK	85 50 24 50	0,8 0,8 1,0 0,7 0,7	prz prz um um um duże peł duże um um duże	32 22 9 22	23 21 9 21	II IA I IA	2 12 13 12 12	269 302 103 273	1275 810 145 1085	20,7 4,4 23,5 8,8 15,7 11,1 31,5 7,9	Działka nr 1: IB-95%-1,78 AGROT-1,78 ODN-ZRB-1,78 Działka nr 2: IB-95%-1,62 AGROT-1,62 ODN-ZRB-1,62 TP-2,68 TW-1,42 TP-3,97 PIEL-2,78

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
168 f	3,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDw, pl/plż, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, C. porol, D. mjs So 65l, podsz.: so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	30	22	II	3	269	835	13,6 4,4	Działka nr 1: IB-95%-1,49 AGROT-1,49 ODN-ZRB-1,49 Działka nr 2: IB-95%-0,95 AGROT-0,95 ODN-ZRB-0,95
g	6,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDw, pl/plż, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.pog, C. porol, D. mjs Brz 50l, Info: w cz.N fr BMW	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	18	18	I	12	234	1545	47,6 7,2	TP-6,61
h	2,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDw, pl/plż, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, C. porol, D. mjs Db.c 72l, Db 50l, podsz.: czm, jrz, brz, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,8	prz prz um	27	21	II	3	266	535	10,8 5,4	TP-2,01
~a			0,27		RP: LINIE														
~b			0,21		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: DROGI L														
	24,54 24,54 24,54 24,54 24,54		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 25,21 = 25,21 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 25,21 Gmina Bolesławiec (022) = 25,21 Powiat bolesławiecki (01) = 25,21 Woj. dolnośląskie (02)											6230	163,4		
169 a	7,40				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Stara Oleszna (0026) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/ps/pl, porol, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, C. porol, D. mjs Brz 51l, podsz.: czm, brz, jrz na 30%	100 BK-SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,9	um um prz	20	20	I	12	271	2005	60,2 8,1	TP-7,40

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
169 b	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. orl.pos, śmł.pog, trawy, D. zmiesz. dkep, mjs Ak, Brz, Db 70l, podsz.: ak, czm na 50%, 1-od gnia 0,17 ha Bk 14l. 2-od gnia 0,12 ha Bk,Db 14l. 3-od gnia 0,15 ha Bk 14l. 4-od gnia 0,12 ha Bk 14l. Db l.	100 BK-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 DB 2 DB	115 115 160	0,5	prz prz um	32 34 55	19 19 20	IV IV IV	3 3 3	71 32 39 ---	125 55 70 ---	1,0 0,7 0,4 ---	0,7 1,2	CP-0,56
c	8,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl/plż, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.spe, C. porol, D. mjs Brz 51l, podsz.: czm, brz, jrj na 30%, w cz. SE kępa 0,29 ha So 24l., Info: w cz.SE fr.Bśw	100 BK-SO (zg) 40 Przeb. B	DRZEW SO PODS BK	51 8	0,9 0,5	um um prz	20	20	I	12 12	271	2185	65,5 8,1	TP-8,06 CW-4,03	
d			0,58		RP: L ENERG														
f	0,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDw, pl/plż, porol, P. mszc, R. śmł.pog, trawy, C. porol, D. mjs Brz 50l, So 20l	100 SO (zg)	DRZEW SO	50	0,9	um um duże	18	18	I	12	263	35	1,1 8,5	TP-0,13	
g	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDw, pl/plż, porol, P. zad, R. śmł.pog, C. porol, D. mjs Brz 51l, KI 100l, podsz.: czm, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	51	0,8	um um duże	18	18	I	12	261	335	10,0 7,8	TP-1,28	
h	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pg/ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, C. porol, D. zmiesz. dkep,, podsz.: jw, czm, jrj na 40%	100 BK-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	35 35	0,9	um um duże	14 12	14 12	I III	12	152 25 ---	130 20 ---	6,5 0,8 ---	8,7	TW-0,84
i				0,61	RP. R (R VI)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
169 j	0,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. ziel, R. trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ol 35l, Jw 50l, podsz.: czm, bez.c, jw na 70%, 1-od gnia 0,08 ha Bk,Jw 14l.	100 BK-SO (cz zg)	DRZEW	7 JW 1 LP 2 BRZ	35 35 50	0,8	um um duże	13 13 18	13 13 17	I I III	12	66 10 30 ---	25 5 10 ---	2,9 0,4 0,3 ---	
							PODR	BK	14	0,2			4	22					
							PRZES	LP KL	115 80			55 30	21 22	3 3			20 7 ---		
																106	40	3,6 9,0	
k	0,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl/plż, SP. 9190(), P. ziel, R. ncp.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Brz 60l, podsz.: ak, czm, bez.c na 50%	120 BK-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 1 SO 2 AK 2 DB	160 110 80 80	0,8	prz prz um	52 30 28 28	23 20 19 18	IV III III III	3 3 3 3	188 26 39 45 ---	100 15 20 25 ---	0,6 0,2 0,2 0,5 ---	
				0,33	RP. R (R IIIB)														
					RP: L ENERG														
l m n	0,21		0,05		RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl/plż, P. ziel, R. ncp.spe, trawy, D. zmiesz. dkep, mjs Ol 80l, podsz.: db, brz, czm, ak na 70%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 DB 1 BRZ 2 DB 1 AK	115 115 80 50 50	0,6	prz prz um	32 45 28 16 17	19 19 21 14 15	IV IV III III III	3 3 3 4 4	71 19 19 19 13 ---	15 5 5 5 5 ---	0,1 0,1 0,2 0,1 ---	
																141	35	0,5 2,4	
o	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMw (ww) n2, Gl. AUl, ps//psż, SP. 91F0(), P. zad, R. jeż.spe, pdg.pos, pok.zwy, D. zmiesz. dkep, mjs Ol 80l, Jw, Lp 50l, Lp, Cz, Głg 25l, podsz.: bez.c, lsz na 70%	120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 LP	180 180	0,7	prz prz luź	85 75	26 25	IV IV	3 3	169 91 ---	250 135 ---	1,3 1,2 ---	
							PODR	9 DB 1 LP	20 20	0,1			6 6	22		260	385	2,5 1,7	
~a			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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
169 ~b ~c ~d ~f ~g			0,27 0,16 0,08 0,02 0,01		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: L ENERG RP: L ENERG															
	22,10 22,10 22,10 22,10 22,10		1,38 1,38 1,38 1,38 1,38	0,94 0,94 0,94 0,94 0,94	= 24,42 = 24,42 Obr. ew. Stara Oleszna (0026) = 24,42 Gmina Bolesławiec (022) = 24,42 Powiat bolesławiecki (01) = 24,42 Woj. dolnośląskie (02)											5607	154,3			
170 a b c	1,82 0,97 1,56				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, C. upr złoż, drz szt RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. zmiesz. grp, mjs Db 68l, podsz.: so, brz, db na 40%, Info: w cz.N fr. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. zmiesz. grp, mjs Db, Md 30l, podsz.: brz, so na 50%	120 DB-SO (cz zg) 100 DB-SO (cz zg) 100 SO (zg)	DRZEW BK 7 SO 3 BRZ 9 SO 1 BRZ PRZES DB			10 0,3 68 0,7 30 0,6 70	0,3 0,7 0,6	um um prz prz prz um um duże		2 I 12 23 20 II 13 14 13 II 12 14 13 II 12 36 18 3			191 185 45 45 236 230 112 175 10 15 122 190 8	3,9 1,0 --- 4,9 5,1 10,8 0,7 --- 11,5 7,4	AGROT-1,27 ODN-ZŁOŻ-1,27 PIEL-0,55 TW-1,56	

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	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
170 d	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db, Db.c 22l, w cz. N d luka 0,06 ha Bk 14l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	22 22	0,5	um um prz	14 13	13 13	IA I	13	54 6 ---	70 10 ---	8,3 0,5 ---		TW-1,29
f	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe , C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 10l, w cz. SE kępa 0,18 ha So,Brz 55l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 MD PRZES SO BRZ DB	10 10 55 55 55	0,9	peł duże		4 6	IA I	11		30 3 4 ---	37		CP-0,58
g	1,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. ścio, C. porol, drz nat , D. w cz. SW d luka 0,32 ha Db 5l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	31	0,8	um um duże	17	16	IA	12	170	320	18,6 9,9		TW-1,88 CW-0,32
h	5,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr , rkt.pos , C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Bk 27l, w cz. E kępa 0,39 ha So 55l. w cz. SE kępa 0,07 ha So 55l.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB.C	27 27 27	0,6	um um duże	14 14 15	14 14 13	IA I I	12	70 19 6 ---	375 100 30 ---	28,0 5,2 3,2 ---		TW-5,33
i	3,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr , wrz.pos , U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Bk 15l, Bk 25l, w cz. N kępa 0,37 ha So,Brz 65l. w cz. C kępa 0,45 ha So 65l.	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 MD 2 BRZ	15 15 15	0,8	um um duże		6 7 7	IA II II	22	10 5 ---	35 15 ---	14,7 3,6 1,9 ---		CP-3,40
							PRZES SO BRZ	55 65 65			28 27 25	22 25 23		3	70 80 10 ---	90			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna												1 ha	całej pow.		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170 j	2,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, tnk.spe, U. 10% grzyby, D. mjs Db 115l, So, Brz 65l, Brz, Db, Jd 35l, podsz.: so, brz, db, jw na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,7	prz prz luź	34	24	II	2	270	790	8,0 2,7	IB-95%-2,93 AGROT-2,93 ODN-ZRB-2,93
k	3,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 10l, w cz. C kępa 0,36 ha So 115l. Db 55l. w cz. E kępa 0,41 ha So 55l. w cz. N kępą 0,09 ha So 115l. Db 55l., OP. Płaty roślinności: w cz. C kuru	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	10 10 10	0,9	um um duże	4 5 2	IA II III	13			1,7 --- 1,7 0,6	CP-3,06	
l	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 10l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	10 10	0,9	um um duże	4 6	IA I	12			0,4 --- 0,4 0,4	CP-1,06	
m	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 60l, podsz.: jrz, brz, czm, db na 70%, w cz. W d luka 0,08 ha So 10l. w cz. E d luka 0,25 ha So 10l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	26	23	I	13	329	315	7,7 8,1	TP-0,95 CP-0,33
n	1,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Db 105l, Ol 80l, Brz 30l, podsz.: db, so, św, brz na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,0	um um prz	32	25	II	2	358	535	6,3 4,2	IB-95%-1,49 AGROT-1,49 ODN-ZRB-1,49
o	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Ol 65l, Brz 40l, podsz.: db, brz, jrz, czm na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	25	23	I	13	331	460	10,2 7,3	TP-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			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
170 p	5,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. zmiesz. pas, mjs Db, Ol, Os 37l, Db 60l, Jrz 20l, podsz.: db, czm, kru, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	37 37	0,8	um um prz	16 18	16 17	IA I	12	211 18 ---	1175 100 ---	51,5 3,5 ---	TP-5,57	
r	8,03				Obr. ew. Pasternik (0007) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. ARb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os, Ol 41l, So 55l, So 100l, podsz.: db, brz, św, jw na 30%, w cz. W d luka 0,41 ha Bk 5l. w cz. W d luka 0,23 ha Ol 5l. w cz. E d luka 0,38 ha Db, So 7l. Md 2l. w cz. E kępa 0,36 ha So 100l., Info: w cz. E fr. BMśw, w cz. E fr. BMw	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	41 41	1,0	um um duże	17 18	17 17	I II	13	223 16 ---	1790 130 ---	72,1 3,9 ---	TP-8,03 CW-1,02	
s	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Db 33l, Info: w cz. SW fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	33 33	0,7	um um prz	19 18	18 14	IA I	23	124 37 ---	360 110 ---	19,0 10,8 ---	TW-2,92	
t	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. ziel, R. rkt.cyp, śml.pog, D. mjs Db, Brz, Ol 65l, Os 40l, podsz.: db, jrz na 20%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	65	0,9	um um prz	27	26	IA	13	398	405	8,5 8,3	TP-1,02	
w	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Ol 55l, Ol 35l, w cz. SE d luka 0,13 ha Ol 5l.	100 SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 BRZ 1 SO	55 55 35 75 75	0,8	um um prz	18 22 16 27 25	16 20 15 21 22	II II I III II	23	88 41 35 18 29 ---	75 35 30 15 25 ---	2,1 0,6 2,5 0,1 0,5 ---	TP-0,83	
															211	180	5,8 7,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170 x	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. ścio, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 16l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	16	1,0	peł duże	8	8	IA	33	45	20	4,5 9,0	CP-0,50
y	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. szad, R. pok.zwy, sit.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp,, w cz. S kępa 0,2 ha So, Św 40l.	100 SO (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 OL	10 10	0,9	um um duże		3 6	I III	12			0,3 --- 0,3 0,3	CP-1,06
z	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. jeż.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Db 105l, Db, Brz 50l, podsz.: jrz, czm na 50%, 1-od gnia 0,1 ha Bk 10l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 OL	105 105	1,1	um um prz	30 32	28 25	I II	2 2	288 212 ---	200 145 ---	2,4 1,5 ---	3,9 5,7
ax	0,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. ziel, R. trawy, U. 30% inne, D. zmiesz. grp, mjs Os 40l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,5	luź	28 20	21 19	I II	22	141 12 ---	20	0,5 ---	0,5 3,8
bx	0,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. ziel, R. śmł.pog, D. IP mjs Db 65l, IIP mjs Db.c 35l	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	95	0,7	prz prz luź luź	28	23	II	2	272	60	0,8 3,6	0,8 3,6
cx	0,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. ziel, R. śmł.pog, U. 10% grzyby, D. IP mjs Db 65l, IIP mjs Św, So, Brz 35l	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	115	0,7	prz prz luź luź	30	23	III	3	212	80	0,8 2,2	1,7 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170 dx	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. ziel, R. śmł.spe, tnk.spe, D. mjs Db 100l, podsz.: db, brz, so, jrz, czm na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,7	prz prz luź	36	21	III	3	218	140	1,9 2,9	IB-95%-0,65 AGROT-0,65 ODN-ZRB-0,65
fx	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (wsw) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. jeż.spe, sit.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Ol 14l	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 DB 1 MD	14 14 14 14	0,8	um um prz		7 5 3 9	IA III III I	23		5	1,4 0,2 0,4 --- 2,0 4,1	CP-0,49
gx	0,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. ziel, R. śmł.pog, tnk.spe, D. podsz.: brz, db, jrz na 30%, w cz. S kępa 0,08 ha So 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	prz prz um	28	23	III	3	288	90	1,0 3,2	
hx	0,58				Obr. ew. Wierzbowa (0011) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. ścio, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	22 22 22	0,9	um um prz	13 12 7	12 10 7	IA II II	13	54 6 60	30 5 35	3,8 0,2 0,1 --- 4,1 7,1	TW-0,58
ix	0,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 13l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB BRZ	13 80 40	0,6	um um duże		5 36 15	II	12		3 10 --- 13	0,7 2,0	CP-0,35
~a			0,04		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna		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
170																			
	51,43 17,22 34,21 51,43 51,43 51,43		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 51,62 = 17,22 Obr. ew. Pasternik (0007) = 34,40 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 51,62 Gmina Gromadka (032) = 51,62 Powiat bolesławiecki (01) = 51,62 Woj. dolnośląskie (02)												8941	332,8	
171					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Pasternik (0007) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. ziel, R. jeż.spe, knw.dwl, nar.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 70l, Brz, Db.c, Os 55l, podsz.: kru, czm, jrż, brz, bez.c na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 4 DB 1 SO	90 130 70	0,8	prz prz um	32 55 32	23 23 25	III IV I	2 3 3	142 111 31 ---	65 50 15 ---	0,8 0,5 0,3 ---	
b	1,80				Obr. ew. Nowa Kuźnia (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. ziel, R. bor.czr, jeż.spe, śmł.spe, D. mjs Brz 85l, Db 130l, Db, Bk, Db.c 50l, podsz.: db, czm, jrż, kru na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz luź	35	25	I	2	321	580	9,2 5,1	IB-95%-1,80 AGROT-1,80 ODN-ZRB-1,80
c	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. ziel, R. gls.jas, jeż.spe, jst.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz 40l, Bk 90l, Św, Ak 50l, podsz.: jrż, czm, kru, ak na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	120 BK-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 SO 1 BRZ	115 115 50	0,8	um um prz	40 34 25	24 24 22	III II I	3 3 3	206 94 24 ---	135 60 15 ---	1,6 0,6 0,4 ---	
d	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, śmł.spe, D. mjs Brz, Db, Md, Ak, Czm 48l, podsz.: czm, jrż, db na 20%	100 BK-SO (cz zg) 40 Przeb. B	DRZEW PODS	SO BK	48 6	0,6 0,4	prz prz um	23	20	IA	12 11	233	230	7,0 7,1	TP-0,98 PIEL-0,39

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
171 f	1,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, jst.spe, śmł.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 85l, Db, So 50l, podsz.: czm, jrz, db na 70%	100 BK-SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 DB	85 130	0,7	prz prz um	32 45	24 25	II III	3 3	129 173 ---	205 270 ---	3,3 2,5 ---	
g	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, śmł.spe, D. mjs Brz, Os, Jb 42l, Ol, Brz, Ak 80l, Db 130l, podsz.: brz, jrz, db, czm na 60%, w cz. NW luka 0,04 ha w cz. S luka 0,09 ha	100 BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um prz	20	18	IA	13	282	320	11,7 10,4	TP-1,13
h	0,89				Obr. ew. Pasternik (0007) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. ziel, R. jeż.spe, śmł.spe, tnk.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 19l, podsz.: kru, św, brz na 20%, w cz. NW kępa 0,28 ha So,Db 150l., OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 1 ŚW 2 SO 2 BRZ	19 19 19 30 30	0,9	um um duże	12 13 8 17 17	10 12 7 15 15	IA I I IA I	13	30 10 5 40 30 ---	25 10 5 35 25 ---	2,9 0,7 0,2 2,2 1,2 ---	TW-0,89
i			0,16		RP: L ENERG		PRZES	SO DB	150 150			44 50	24 22		3 3		30 60 90		
j	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. ziel, R. jeż.spe, śmł.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 19l, podsz.: kru, św, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 1 ŚW 2 SO 2 BRZ	19 19 19 30 30	0,9	um um duże	12 13 8 17 17	10 12 7 15 15	IA I I IA I	13	30 10 5 40 30 ---	35 10 5 50 35 ---	3,9 0,9 0,3 3,0 1,6 ---	TW-1,20
															115	135	9,7 8,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna												1 ha	całej pow.			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
171																				
k	6,13				Obr. ew. Nowa Kuźnia (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, C. otul szk, drz szt, upr złoż, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz, jrz, czm na 10%, w cz. E kępa 0,15 ha So 110l. Db 130l. w cz. E kępa 0,16 ha So 110l. Db 130l.	120 SO-DB (cz zg)	DRZEW BK		10	0,3	luź		2	I	12					AGROT-4,29 ODN-ZŁOZ-4,29 CW-1,84
l	15,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl/pli, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, śml.spe, U. 20% grzyby, C. otul szk, D. IP mjs Db, Bk, Brz, Db.c 60l, Ol 110l, Db 130l, IIP zmiesz. dkęp., podsz.: brz, jrz, db na 40%, w cz. W kępa 0,48 ha Db,So,Brz 35l. w cz. W kępa 0,27 ha So,Db,Brz 25l. w cz. C kępa 0,24 ha So 35l. Brz 25l. w cz. E kępa 0,13 ha So,Brz 35l.	100 SO-DB (cz zg)	2 PIĘTR IP		110	0,7	prz prz luź prz	36	27	II	3	270	4100	44,7 2,9 47,7 30,2 6,9 8,7 ---		
m			8,61		RP: SZK LEŚNA, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru											53	805	47,7 30,2 6,9 8,7 ---		
n	3,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, śml.spe, C. otul szk, D. IP zmiesz. dkęp, mjs Św 80l, Db 130l, IIP mjs Db.c, Św, Brz 35l, podsz.: czm, db, jrz na 50%	100 SO-DB (cz zg)	2 PIĘTR IP	9 SO	80	0,8	prz prz um	33	27	I	2	288	1115	19,2 0,7 ---	TP-3,87	
o	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl, P. szad, R. jeż.spe, mał.wśł, tśl.mdr, C. otul szk, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Brz 14l, podsz.: czm, jrz, brz na 20%	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 BK 1 MD 1 DB	14 14 14 14	0,8	um um duże		7 3 8 3	IA II I III	13			5,1 13,6 3,5 2,6 0,5 ---	CP-0,51	
p			0,51		RP: SZK LEŚNA											5	5	3,1 6,1		
r			0,60		RP: SZK LEŚNA															

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
171 s		1,12			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, śmł.spe, C. porol, D. w cz. SE kępa 0,12 ha So 110l.	SO	PRZES	SO	110			35	25		3		15		AGROT-1,12 ODN-ZRB-1,12
t	4,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl, porol, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, tnk.spe, C. otul szk, porol, D. IP mjs Db, Św 110l, Św 50l, IIP zmiesz. dkęp, mjs Brz, Czm, So 40l, podsz.: czm, brz, św, jrj na 60%	100 SO-DB (cz zg) 15	2 PIĘTR IP	SO	110	0,8	prz prz um luż	30	26	II	3	317	1280	14,0 3,5 9,0 5,4 5,1 ---	IIIA-30%-4,04 AGROT-1,21 ODN-ZŁOŻ-1,21
w	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, śmł.spe, D. IP mjs Brz, Św, Db, Ol 80l, Db 130l, IIP zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 35l, podsz.: czm, jrj na 20%, Info: w cz. E fr. LMw	100 DB-SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	80	0,9	prz prz um prz luż	30	25	I	2	366	960	16,5 6,3 10,1 1,7 ---	TP-2,62
x	4,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. jeż.spe, knw.dwl, rkt.pos, C. otul szk, porol, D. mjs Db 110l, Db, Brz, Ol, Db.c 40l, Czm 30l, podsz.: brz, so, czm, jrj, db na 60%, 1-od gnia 0,12 ha Bk 10l. 2-od gnia 0,1 ha Bk 10l. 3-od gnia 0,1 ha Bk 10l. 4-od gnia 0,13 ha Bk 10l. 5-od gnia 0,12 ha Bk 10l. 6-od gnia 0,12 ha Bk 10l. 7-od gnia 0,14 ha Bk 10l. 8-od gnia 0,14 ha Bk 10l. 9-od gnia 0,14 ha Bk 10l., Info: w cz. N fr. BMw	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	SO	110	0,6	prz prz luż	28	24	II	3	225	985	10,7 2,4	IIIAU-95%-4,37 AGROT-3,06 ODN-ZŁOŻ-3,06 CW-1,11
y		1,13			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. Gw, pl, P. zad, R. trawy	BK-SO		BK	10	0,3			2		12				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna												1 ha	całej pow.			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
171 z	4,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, tnk.spe, C. otul szk, porol, D. mjs Brz 80l, Db 50l, Db 120l, podsz.: kru, czm, jrj, db na 70%	100 SO (zg) 15	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz	30	26	I	2	366	1565	26,9 6,3	IIIA-30%-4,27 AGROT-1,28 ODN-ZŁOŻ-1,28	
ax	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., w cz. S kępa 0,11 ha Db 50l. w cz. E kępa 0,41 ha So 110l. Db 50l., Info: w cz. E fr. Bśw	100 BK-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 BK 1 MD	7 7 7 7	0,9	um um prz		2 1 1 3	IA I I I	12		30 6 ---	36	CW-2,18	
bx		2,31			RP: ZRAB, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, tnk.spe, D. w cz. SE kępa 0,15 ha So 110l.	BK-SO	PRZES	SO	110			34 20	21 15			3 4	30 6 ---	36	AGROT-2,31 ODN-ZRB-2,31	
cx	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.spe, D. zmiesz. grp., podsz.: bk, czm, jrj, brz na 10%	100 BK-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	36 36 36	0,7	um um prz	18 16 20	18 14 18	IA II I	12	161 9 14 ---	180 10 15 ---	8,3 0,7 0,6 ---	9,6 8,5	TP-1,13
dx	0,78				Obr. ew. Wierzbowa (0011) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl//pli, P. zad, R. nar.spe, sdm.leś, śmł.spe, D. mjs Brz 46l, podsz.: czm, jrj, kru, db na 60%	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	46	0,8	um um prz	22	21	IA	13	266	205	6,7 8,6	TP-0,78	
fx	0,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, porol, P. ziel, R. rkt.pos, śmł.spe, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 43l, podsz.: jrj, czm na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 OS 4 SO	43 43 55	0,9	um um prz	15 18 25	13 20 20	II II I	13	92 27 114 ---	25 10 30 ---	1,1 0,2 0,9 ---	2,2 7,9	TP-0,28

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
171																			
gx	0,10				Obr. ew. Pasternik (0007) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. gls.jas, tnk.spe, trawy, D. mjs Db 50l, podsz.: czm, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,8	um um prz	43	19	IV	2	200	20	0,2 2,0	
hx				0,19	RP. PS (Ps IV)														
ix				0,37	RP. ZAB INNE (B)														
~a			0,15		Obr. ew. Nowa Kuźnia (0005) RP: DROGI L														
~b			0,38		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: DROGI L														
~f			0,13		RP: DROGI L														
~g			0,24		RP: DROGI L														
~h			0,22		RP: DROGI L														
~i			0,14		RP: DROGI L														
~j			0,06		RP: ROWY														
~k			0,38		RP: ROWY														
~l			0,19		RP: ROWY														
	54,15 1,06 50,43 2,66 54,15 54,15 54,15	4,56 4,56	11,93 11,77 0,16 11,93 11,93 11,93	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56	= 71,20 = 1,06 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 66,76 Obr. ew. Nowa Kuźnia (0005) = 3,38 Obr. ew. Pasternik (0007) = 71,20 Gmina Gromadka (032) = 71,20 Powiat bolesławiecki (01) = 71,20 Woj. dolnośląskie (02)												15101	347,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
172					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Nowa Kuźnia (0005) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. rok, śmł.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 95l, podsz.: so, db.c, db, jr, kru na 80%, w cz. C kępa 0,23 ha So 35l., OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 BK-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB	95 120	0,6	prz prz luź	36 40	22 24	II III	3 3	182 51 ---	180 50 ---	2,5 0,5 ---	IB-95%-1,00 AGROT-1,00 ODN-ZRB-1,00	
b	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. rok, śmł.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db 95l, Czm, Brz, So, Db.c 45l, podsz.: db, czm, jr, kru na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 BK-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB	95 45	0,6	prz prz luź	35 20	22 16	II II	3 4	203 10 ---	240 10 ---	3,3 0,5 ---	IB-90%-1,18 AGROT-1,18 ODN-ZRB-1,18	
c	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. rok, śmł.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Kl, Lp 10l, podsz.: brz, jr, czm na 20%	100 BK-SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 DB 1 BK 1 MD 1 DB	10 10 10 10 120	0,9	prz prz luź		2 1 1 3	II IV III III	12 3				CP-1,39	
d	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, D. zmiesz. kęp., podsz.: jr, ak, brz, kru na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 AK	22 22 22	0,9	um um prz	10 10 11	9 8 8	I III III	12	54 15 5 ---	65 20 5 ---	8,6 1,3 0,4 ---	TW-1,17	
f	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. chr.spe, rok, D. mjs Db, Brz 42l, Db 120l, podsz.: db, jr, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	42	0,9	prz prz um	16	15	II	12	186	255	10,9 8,0	TP-1,36	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
172 g	5,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (§) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok, śml.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Db 20l, podsz.: db, brz, jrj na 10%, w cz. NW kępa 0,46 ha Db 120l. So 65l. w cz. NW luka 0,24 ha	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	30 30	0,9	um um prz	13 13 15	13 15 I	I	12	137 15 ---	770 85 ---	51,3 3,8 ---		TW-5,63
							PRZES SO DB	65 120			34 40	19 24	3 3		20 30 ---	855 20 30 50	55,1 9,8		
h	4,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (§) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok, śml.spe, C. drz szt, D. mjs Db, Brz, Md 21l, podsz.: so, brz na 20%, w cz. S luka 0,05 ha	100 SO (zg)	DRZEW SO	21	0,8	peł duże	10	9	IA	12	88	415	56,9 12,0		TW-4,73
i	3,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (§) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. rok, śml.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 14l, podsz.: brz, czm, so, jrj na 20%	100 BK-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB	14 14	1,0	peł duże		4 2	II II	21			10,7 0,5 ---		CP-3,50
							PRZES DB	55			23	16	4		8		11,2 3,2		
j	5,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (§) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok, D. mjs Brz 70l, podsz.: db, brz, jrj, czm na 20%, Info: w cz. S fr. Bśw	100 BK-SO (cz zg)	DRZEW SO	70	0,8	um um prz	25	23	I	12	311	1675	34,0 6,3		TP-5,39
k	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (§) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok, śml.spe, D. mjs Brz, Db.c 36l, podsz.: db, db.c, jrj, so, brz na 30%	100 BK-SO (zg)	DRZEW SO	36	0,7	um um duże	18	18	IA	12	199	465	21,3 9,1		TP-2,34
l	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (§) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, śml.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. SW kępa 0,09 ha So 105l. Brz,Db.c 40l.	100 BK-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BK SO	2 2	1,0		32	22	II II	11					PIEL-1,19 CW-1,19
							PRZES SO	105					3		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
172 m	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Bk 6l, podsz.: so, brz, jrz na 20%, w cz. C kępa 0,13 ha So 140l. Db 40l., OP. Płaty roślinności: w cz. C ppr.zwy	100 BK-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 3 DB SO DB BRZ	6 6 130 80 40	0,9			1 1 32 27 25	IA II	12 3 3 3				CW-2,75
n		3,43			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok, śml.spe, D. w cz. S kępa 0,07 ha So 140l. w cz. SW kępa 0,08 ha So 140l., Info: w cz. N fr. BMśw	BK-SO	PRZES	SO	140			30	25	3		30		30	AGROT-3,43 ODN-ZRB-3,43
o	5,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok, śml.spe, U. 10% zwierz, D. mjs Db 110l, Db, Db.c 40l, Db 60l, podsz.: so, db, db.c, czm, kru na 70%, 1-od gnia 0,12 ha Bk 5l. 2-od gnia 0,11 ha Bk 5l. 3-od gnia 0,13 ha Bk 5l. 4-od gnia 0,11 ha Bk 5l. 5-od gnia 0,17 ha Bk 5l. 6-od gnia 0,14 ha Bk 5l. 7-od gnia 0,14 ha Bk 5l. 8-od gnia 0,15 ha Bk 5l. 9-od gnia 0,12 ha Bk 5l. 10-od gnia 0,13 ha Bk 5l. 11-od gnia 0,14 ha Bk 5l., OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 BK-SO (zg)	KO DRZEW PODS	SO BK	110 5	0,7 0,3	um um duże	32	24	II	2 12	264	1535	16,7 2,9	IIIAU-95%-5,81 AGROT-4,11 ODN-ZŁOZ-4,11 CW-1,46
p	3,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok, śml.spe, U. 20% zwierz, D. mjs Brz, Db 30l, podsz.: db, brz, jrz na 20%, w cz. NE luka 0,15 ha, OP. Cenne drzewo: w cz. S Db, (pom. przyr.)	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB LP	30 130 130	0,9	um um duże	14 70 60	12 25 22	I	22 3 3	147	475	31,7 9,8	TW-3,24
r	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rok, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 40l, podsz.: so, db.c, jrz, db, brz na 80%, Info: w cz. N fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 SO.B	90 90	0,7	prz prz um	25 20	18 15	III IV	3 3	89 79 168	90 80 170	1,4 1,1 2,5 2,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
172 s	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. ARb, pl, P. zad, R. rok, śmł.spe, D. zmiesz. kęp, mjs So.b 35l, podsz.: so na 20%, w cz. W luka 0,06 ha w cz. N luka 0,09 ha	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	35 20	0,6 0,2	prz prz um	13 4	12 12	II I	13 12	97	115	6,7 5,7	
t	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. ARb, pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, D. mjs So.b, So, Db 90l, podsz.: db, db.c, so, jrj na 80%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	125	0,8	prz prz um	28	20	IV	3	202	245	1,8 1,5	
w	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, D. mjs Db, Brz 125l, podsz.: db, so, db.c, kru, jrj na 80%, w cz. W kępa 0,17 ha Db 130l., OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	125	0,7	prz prz luź	28	20	IV	3	172	190	1,4 1,3	
x	0,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 29l, podsz.: db, czm, kru na 30%, w cz. E luka 0,05 ha w cz. W luka 0,04 ha	100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	29 29	0,8	um um duże	15 16	14 14	IA I	12 12	147 10 ---	50 5 ---	3,4 0,3 ---	TW-0,35
y				0,09	RP. PS (Ps VI)		PRZES	DB	120			60	20		3		3	10,6	
z				0,23	RP. B-R (B-R V), OP. Płaty roślinności: w cz. C kru		ZAKRZEW (w cz. C)	DB JB	20 20	0,1		4 4							
ax	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. rok, śmł.spe, C. porol, D. mjs Db 53l, podsz.: czm, kru, db, bez.c, jrj na 90%, w cz. N luka 0,1 ha	100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,7	prz prz um	22	22	IA	12	274	295	8,0 7,4	TP-1,08

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
172 bx	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. AUj, pl, P. szad, R. jeź.spe, rok, śmł.spe, D. zmiesz. dkep, mjs So, Db 60l, podsz.: db, czm, bez.c na 60%, w cz. N luka 0,08 ha w cz. SW luka 0,05 ha w cz. SE luka 0,05 ha, OP. Cenne drzewo: w cz. W Db, (pom. przyr.)	120 BK-SO (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	120 120	0,6	luż	60 35	22 21	IV III	3 3	141 49 ---	95 35 ---	1,1 0,3 ---	
~a			0,18		RP: DROGI L														
~b			0,50		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,24		RP: DROGI L														
~f			0,07		RP: DROGI L														
~g			0,04		RP: DROGI L														
~h			0,20		RP: ROWY														
~i			0,03		RP: L ENERG														
~j			0,09		RP: L ENERG														
~k			0,24		RP: DROGI L														
	47,31 47,31 47,31 47,31 47,31	3,43 3,43 3,43 3,43 3,43	1,75 1,75 1,75 1,75 1,75	0,32 0,32 0,32 0,32 0,32	= 52,81 = 52,81 Obr. ew. Nowa Kuźnia (0005) = 52,81 Gmina Gromadka (032) = 52,81 Powiat bolesławiecki (01) = 52,81 Woj. dolnośląskie (02)											7658	280,4		
173 a	0,89				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Nowa Kuźnia (0005) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,8	um um duże	21	18	I	13	256	230	6,8 7,6	TP-0,89

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna												1 ha	całej pow.			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
173 b	3,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 4l, w cz. N kępa 0,28 ha So,Db 130l. Db 50l.	100 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 DB 1 BK SO DB DB	4 4 4 130 130 50	1,0				II II II	12 3 3 4		15 2 1 ---	18		PIEL-3,40 CW-3,40
c	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, śmł.spe, U. 10% klimat, C. porol, D. mjs Db 130l, Brz 90l, Db 50l, Brz 40l, So 30l, podsz.: db, jr, so, czm, db.c na 50%	100 BK-SO (zg)	DRZEW	SO	130	1,3	um um prz	35	22	III	3	400	770	6,4 3,3	IB-95%-1,93 AGROT-1,93 ODN-ZRB-1,93	
d	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, C. porol, D. mjs Db 61l, Db 130l, podsz.: db, jr, czm na 40%	100 BK-SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,8	prz prz um	27	22	I	12	292	185	4,5 7,0	TP-0,64	
f	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. rok.pos, śmł.spe, U. 10% klimat, C. porol, D. mjs Lp, Wz 130l, Ak, Brz 80l, So, Db 30l, Cz 35l, podsz.: so, jr, db.c na 30%, 1-od gnia 0,17 ha Bk 3l. 2-od gnia 0,13 ha Bk 3l.	100 BK-SO (zg)	KO DRZEW	SO	106	0,6	um um prz	28	22	III	3	176	215	2,6 2,1	IIIAU-95%-1,23 AGROT-0,93 ODN-ZŁOZ-0,93 PIEL-0,30	
g	3,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 16l, w cz. N kępa 0,26 ha Brz,So 35l. w cz. C kępa 0,08 ha Brz,So 35l. w cz. S kępa 0,08 ha Db.c 28l.	100 BK-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 BRZ 1 DB.C	16 16 16 16	1,0	peł duże	7 7 7	6 6 7	IA II II	12	20 5 5 ---	65 15 15 ---	20,3 2,1 1,6 0,4 ---	CP-3,22	
							PRZES	SO DB.C SO BRZ	90 35 35 35			25 13 15 15	19 10 15 15	3 4 4 4		1 1 10 2 ---	14			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
173 h	2,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. śml.spe, D. podsz.: so, db, czm na 30%	100 BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	90	1,0	um um prz	26	22	II	2	352	1015	15,1 5,2	IB-95%-2,88 AGROT-2,88 ODN-ZRB-2,88
i	6,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. dkęp,	120 BK-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	5 BK 4 BK 1 DB SO	5 10 10 140	0,6			3 2 21	II II II	22 3		90		CW-6,37 AGROT-1,91 POPR-1,91 PRZEST-90%
j	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz 60l, Db 35l, podsz.: db, jrjz na 40%, 1-od gnia 0,11 ha Bk 3l. 2-od gnia 0,11 ha Bk 3l. 3-od gnia 0,17 ha Bk 3l.	100 DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB	119 60	0,7	um um prz	35 25	24 18	II III	3 3	240 15 255	355 20 375	3,4 0,8 4,2 2,8	IIIAU-95%-1,48 AGROT-1,09 ODN-ZŁOŻ-1,09 CW-0,39
k	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, śml.spe, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: czm, db.c na 30%	100 BK-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB.C 1 BRZ	36 36 36	0,7	um um prz	16 18 15	15 16 16	I I II	13	104 29 12 145	50 15 5 70	2,4 0,8 0,2 3,4 7,2	TP-0,47
l	3,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, D. mjs Db 140l, Db.c, Db, Brz 40l, Db 60l, podsz.: so, db, jrjz, brz, db.c na 60%, w cz. E kępa 0,29 ha Db.c,Brz,So 35l. 2-od gnia 0,1 ha Bk 6l. 3-od gnia 0,11 ha Bk 6l. 4-od gnia 0,09 ha Bk 6l. 5-od gnia 0,13 ha Bk 6l. 6-od gnia 0,09 ha Bk 6l. 7-od gnia 0,19 ha Bk 6l.	100 BK-SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO BK	116 6	0,6 0,3	um um prz	35	23	III	3	181	670	6,9 1,9	IIIAU-95%-3,69 AGROT-2,38 ODN-ZŁOŻ-2,38 CW-0,71
m	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, śml.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Md, Brz, Kl 10l	100 BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	10	0,9	um um duże		3	I	12				CP-0,89

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
173 n	2,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, C. porol, D. mjs Ak, Db 106l, Lp, Db 35l, podsz.: db, jrż, kru na 60%, 1-od gnia 0,08 ha Bk 3l. 2-od gnia 0,28 ha Bk 3l. 3-od gnia 0,17 ha Bk 3l. 4-od gnia 0,11 ha Bk 3l. 5-od gnia 0,06 ha Bk 3l.	100 BK-SO (zg) 10	KO DRZEW SO PODS BK		106	0,7	prz prz um	35	24	II	2	264	750	8,7 3,1	IIIAU-80%-2,85 AGROT-2,00 ODN-ZŁOZ-2,00 CW-0,70
o	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, P. zad, R. śmł.spe, D. mjs Ak, Db 106l, Lp, Db 35l, podsz.: db, jrż, kru na 60%, w cz. N kępa 0,3 ha Bk, Ak 10l.	100 BK-SO (cz zg)	DRZEW SO	106	1,1	prz prz um	35	24	II	2	407	490	5,7 4,8		
p	3,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, P. zad, R. jeż.spe, sit.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 4l, w cz. NE kępa 0,26 ha So 140l.	100 BK-SO (zg)	DRZEW SO PRZES	6 SO 2 DB 1 KL 1 MD DB SO	4 4 4 4 130 140	1,0		40 34	25 23	I II I I	12 3 3	5 45 50		PIEL-3,76 CW-3,76 AGROT-0,38 POPR-0,38	
r	4,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, C. porol, D. mjs Db 140l, Brz 88l, Db 35l, podsz.: db, jrż, so, czm na 50%	100 SO (zg)	DRZEW SO	140	1,0	prz prz um	39	24	III	3	315	1295	10,7 2,6	IB-95%-4,11 AGROT-4,11 ODN-ZRB-4,11	
s	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, D. mjs Db 140l, Db 40l, podsz.: brz, db, so, czm na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	140	0,9	prz prz luź	33	23	III	3	274	300	2,5 2,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
173 t	2,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Brz, Jrz 10l, w cz. E kępa 0,3 ha So,Db 140l. Db 50l.	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 MD SO DB DB	10 10 140 140 50	1,0	um um duże		4 5 33 45 26	IA I 23 20 16	12 I 3 2 3				40 5 2 --- 47	CP-2,46
w	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. śmł.spe, D. mjs Brz, Db, Db.c, Tp 43l, podsz.: czm, db, db.c, brz na 20%, w cz. E bagno 0,1 ha w cz. E luka 0,11 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C ppr.zwy	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	SO	43	0,9	um um duże	18	18	I	12	227	540	20,2 8,5	TP-2,37	
x	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDw, pl, P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe, D. mjs Db 140l, Brz 50l, Db 35l, podsz.: so, jrz, db na 60%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	SO	140	0,8	prz prz luź	36	23	III	2	234	315	2,6 1,9	IB-95%-1,35 AGROT-1,35 ODN-ZRB-1,35	
y				0,18	RP. R (R VI)		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO	25 50	0,2		12 33	8 12		4 3				5 1 --- 6	
~a			0,02		RP: LINIE															
~b			0,12		RP: DROGI L															
~c			0,06		RP: DROGI L															
~d			0,11		RP: DROGI L															
~f			0,14		RP: DROGI L															
~g			0,10		RP: DROGI L															
~h			0,09		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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
173 ~i ~j ~k			0,08 0,21 0,11		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	46,29 46,29 46,29 46,29 46,29		1,04 1,04 1,04 1,04 1,04	0,18 0,18 0,18 0,18 0,18	= 47,51 = 47,51 Obr. ew. Nowa Kuźnia (0005) = 47,51 Gmina Gromadka (032) = 47,51 Powiat bolesławiecki (01) = 47,51 Woj. dolnośląskie (02)											7554 (6)	124,7		
174 a b c	1,09 1,84 6,46				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezuregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. rkt.pos, śmł.spe, tñk.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Db, Ksz 35l, podsz.: jrz, czm na 40%, w cz. NW d luka 0,17 ha Bk 8l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. mszc, R. rkt.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz, Db 48l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, D. miesz. dkęp., podsz.: brz, db na 10%	100 BK-SO (zg) 100 BK-SO (zg) 40 Przeb. B 100 SO (zg)	DRZEW PRZES DRZEW PODR DRZEW	SO DB SO BK 9 SO 1 BRZ	35 150 48 6 32 32	0,6 0,8 0,9 0,6	um um prz prz prz um um um duże	16 82 23 1 15 14	16 21 22 1 14 14	IA IA IA II	13 3 12 11 12	170 5 282 520 129 14 143	185 5 520 925 835 90 925	8,8 8,1 15,9 8,6 45,9 3,8 49,7 7,7	TP-1,09 TP-1,84 TP-6,46

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	
174 d	5,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.pos, T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 DB	21 21 21	0,6	peł duże	11 12 9	11 12 9	IA I I	12	51 6 3 ---	290 35 15 ---	39,3 2,4 3,6 ---	39,3 2,4 3,6 ---	8,0	TW-5,64
f	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, U. 20% wodne, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp., podszyt.: os, czm, brz, ak na 20%	120 BK-SO (cz zg)	DRZEW 7 BK 2 DB 1 BRZ	15 15 15	0,5	prz prz um		3 3 7	II II II	22			0,1 0,1 ---	0,1 0,1 ---	0,4	
g	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, śml.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Db 135l, Db, Brz 51l, podszyt.: jrz, kru, czm, db na 80%, Info: w cz. E fr. Bśw	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	51 135	0,9	um um prz	24 30	23 22	IA III	13	246 82 ---	330 110 ---	9,3 0,9 ---	9,3 0,9 ---	7,6	TP-1,34
h	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ziel, R. śml.spe, tnk.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Jrz 13l	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 2 DB	13 13 13	0,9	um um duże		5 6 2	IA II II	12			6,3 0,7 0,3 ---	6,3 0,7 0,3 ---	5,6	CP-1,30
							PRZES DB DB	115 60			42 32	18 14	3 3		4 3 ---		7,3 5,6 ---	7,3 5,6 ---		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
174 i	2,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, T. teren: nachylenie, wystawa, Gr. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko 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 BK-SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um prz	24	22	IA	12	370	1015	26,7 9,7	TP-2,74
j	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, D. mjs Brz 60l, podszt.: db, db.c, so na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	prz prz um	27	22	II	2	314	300	4,5 4,7	IB-95%-0,96 AGROT-0,96 ODN-ZRB-0,96
k	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, D. mjs Db, Brz 41l, Db 100l, podszt.: db, jrz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	0,9	um um prz	20	18	IA	12	277	310	11,7 10,4	TP-1,12
l	3,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Db 10l, podszt.: lsz, czm, jrz na 20%, w cz. S kępa 0,18 ha So 105l. w cz. E kępa 0,19 ha Db 105l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	10 10	0,9	um um duże			I II	12			3,0 --- 3,0 0,8	CP-3,68
m		2,78			RP: ZRAB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, D. w cz. S kępa 0,32 ha So 105l. Db 30l.	SO	PRZES	SO DB BRZ DB	105 30 60 60			32 16 27 22	24 10 23 15		3 4 3 4	70 4 1 2 --- 77		AGROT-2,78 ODN-ZRB-2,78	
n	2,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.pos, tnk.spe, wrz.pos, U. 10% pożar, D. zmiesz. grp., podszt.: czm, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37	0,7	um um duże	15 16	15 15	I II	12	147 14 --- 161	435 40 --- 475	20,4 1,5 --- 21,9 7,4	TP-2,97

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
174 o	0,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, D. podsz.: db, so, czm, brz, jrz na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,7	prz prz um	25	21	II	3	227	40	0,7 3,9	CW-1,03 AGROT-0,20 POPR-0,20 PRZEST-30%	
p	0,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. ziel, R. śmł.spe, tnk.spe, D. mjs Db 80l, Db 45l, podsz.: so, db, jrz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,7	prz prz um	23	19	III	3	183	35	0,7 3,5		
r	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. jeż.spe, śmł.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. podsz.: kru, bez.k, jrz, brz na 20%, w cz. N kępa 0,12 ha So,Db 100l. w cz. S kępa 0,3 ha So,Db 100l., OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	120 BK-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB SO DB	8 100 100	0,5	prz prz um	34 45	22 20	III 3 3	22 3 3	70 40 ---	110			
s	0,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śs) d1, Gl. RDb, pl, porol, P. ziel, R. pgr.sp, szcz.zaj, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ak 50l, podsz.: ak, bez.c, lp na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C blu.pos	120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 LP 3 LP 1 AK	120 120 70 70	0,7	prz prz um	55 48 25 35	26 26 23 23	III III II II	3 3 3 3	118 59 71 18 ---	35 20 20 5 ---	0,4 0,2 0,6 0,1 ---		1,3 4,2
~a			0,38		RP: DROGI L															
~b			0,20		RP: DROGI L															
~c			0,05		RP: DROGI L															
~d			0,11		RP: DROGI L															
~f			0,41		RP: DROGI L															
~g			0,04		RP: DROGI L															
~h			0,05		RP: DROGI L															
~i			0,02		RP: DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
174																			
	31,33	2,78	1,26		= 35,37												5054	207,9	
	31,33	2,78	1,26		= 35,37 Obr. ew. Wierzbowa (0011)														
	31,33	2,78	1,26		= 35,37 Gmina Gromadka (032)														
	31,33	2,78	1,26		= 35,37 Powiat bolesławiecki (01)														
	31,33	2,78	1,26		= 35,37 Woj. dolnośląskie (02)														
175					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Pasternik (12) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a		2,15			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.pos, D. w cz. N kępa 0,27 ha So,Db 115l.	SO	PRZES	SO	115			27	24		3		80		AGROT-2,15 ODN-ZRB-2,15
								DB	115			45	25		3		30		
								BRZ	60			25	21		3		2		

																	112		
b	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. jeż.spe, rkt.pos, śmł.spe, D. podsz.: db, brz, jrz na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	27	20	III	3	254	375	5,0 3,4	IB-90%-1,48 AGROT-1,48 ODN-ZRB-1,48
c	1,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.pos, D. mjs Brz, Db 48l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	1,1	um um prz	18	17	I	13	320	515	16,7 10,4	TP-1,61
d	2,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Brz 65l, Db 100l, podsz.: db, brz, jrz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	25	21	I	13	331	985	21,8 7,3	TP-2,97
f	4,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Brz, Db, Os, Md 47l, podsz.: db, brz, czm na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	1,0	um um duże	20	19	I	12	282	1260	42,0 9,4	TP-4,46
g	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bab.pie, bor.czr, rkt.pos, D. mjs So 75l, Brz, Db 60l, podsz.: db, jrz, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru, Info: w cz. C fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	25	22	I	13	329	600	14,7 8,0	TP-1,83

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna	Nie- leśna	1 ha	całej pow.												całej pow. 1 ha			
																	zal.	niezal.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
175 h	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Lp, Czr 7l, podsz.: kru, jrz na 20%, w cz. N kępa 0,33 ha So 105l. w cz. S kępa 0,16 ha So 105l., Info: w cz. C fr. Bśw, 010	100 BK-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 DB 1 MD SO DB	7 7 7 105 105	0,9	um um duże		2 1 3	I IV II	12 3 3				CP-2,17
i		3,36			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. w cz. N kępa 0,3 ha So 105l. Db 80l. w cz. S kępa 0,47 ha So 105l. Db,Brz 80l., OP. Płaty roślinności: w cz. N kon.maj	BK-SO	PRZES	SO DB BRZ DB	105 50 80 80			24 20 35 34	22 18 22 21	3 4 3 3			60 5 1 15 81		AGROT-3,36 ODN-ZRB-3,36
j	2,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.spe, D. mjs Db, Brz 75l, Db, Db.c, So, Czm 25l, podsz.: db, czm, jrz, lp, brz na 80%	100 BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	29	25	I	2	310	900	16,8 5,8	TP-2,90
k	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Kl, Db 25l, Ak 15l, podsz.: czm, kru, brz na 20%, w cz. S kępa 0,25 ha So 125l. Db 130l.	100 BK-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 2 MD 1 KL 1 BRZ	15 15 15 15	0,8	um um duże		7 4 8 4 8	IA III I I I	12 3 3 3			3,0 2,5 0,7 --- 6,2 4,5	CP-1,38
l				0,07	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW SO JRZ	10 10 10				3 2 6						

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
175 m	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. ziel, R. gls.jas, mal.wś, śml.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 47l, Db 120l, podszyt.: db, czm, kru, jrz na 80%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 BK-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 SO	47 47 90	1,0	um um prz	20 20 27	19 17 21	I II III	13	228 22 27 ---	470 45 55 ---	15,7 1,9 0,9 ---	TP-2,07
n				0,30	RP. PLAC (Bp) , OP. Płaty roślinności: w cz. C kru		ZADRZEW (w cz. C)	LP	50			40	16		3		20		
o				0,04	RP. DROGI I (Dr)														
p				0,10	RP. R (R V)														
r				0,01	RP. R (R V)														
s				0,04	RP. DROGI I (Dr)														
t				0,04	RP. B-R (B-R V)														
w			0,15		RP: BUD INNE														
x				0,20	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	40			22	14		3		1		
~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,48		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: DROGI L														
~f			0,01		RP: DROGI L														
~g			0,48		RP: DROGI L														
~h			0,03		RP: DROGI L														
~i			0,02		RP: DROGI L														
~j			0,01		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
175 ~k			0,10		RP: DROGI L														
	20,87	5,51	1,64	0,80	= 28,82												5546	141,7	
	20,87	5,51	1,64	0,80	= 28,82 Obr. ew. Wierzbowa (0011)												(21)		
	20,87	5,51	1,64	0,80	= 28,82 Gmina Gromadka (032)														
	20,87	5,51	1,64	0,80	= 28,82 Powiat bolesławiecki (01)														
	20,87	5,51	1,64	0,80	= 28,82 Woj. dolnośląskie (02)														
176					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregión Borów Dolnośląskich (501b)														
a	3,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Kl, Św 4l, w cz. E kępa 0,49 ha So,Db 100l. Brz 80l. Db 45l. w cz. C kępa 0,17 ha So,Św,Db 100l.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 DB 1 BK 3 BK	4 4 4 16	0,9	peł duże		1 I I I	11					PIEL-2,16 CW-2,16 CP-0,93
							PRZES	SO ŚW DB BRZ DB	100 100 100 80 45				4 24 26 51 30 20	I I I II	11		5 4 15 3 5 ---	32	
b	2,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Gw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz, Bk, Md, Św 75l, podsz.: db, jrj na 10%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 DB.C	75 75	0,8	um um prz	27 26	24 22	I II	2 3	249 55	620 140	11,6 2,8	TP-2,50
																304	760	14,4 5,8	
c	8,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, nar.spe, D. mjs Brz, Św, Db 80l, Św, Brz, Jrj 30l, podsz.: brz, db, św, jrj, so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz	27	24	I	2	366	3165	54,5 6,3	Działka nr 1: IB-95%-2,67 AGROT-2,67 ODN-ZRB-2,67 Działka nr 2: TP-5,98
d	8,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, śml.spe, D. mjs Brz, Db, Md 50l, Db 100l, podsz.: brz, jrj, so, db na 10%, Info: w cz S fr. Bśw	100 DB-SO (cz zg) 40 Przeb. B	DRZEW PODR	SO BK	50 10	0,7 0,9	um um prz	24	22	IA	12	282	2280	66,2 8,2	TP-8,09

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	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	
176 f	3,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, porol, P. ścio, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Md, Ol 26l, Info: w cz N fr. BMśw	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB SO BRZ	26 60 60 40	0,6	um um duże	15 26 30 27	13 20 17 20	IA 3 3 3	13	96	335	27,1 7,8	TW-3,49	
g	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, nar.spe, C. porol, D. mjs Brz 47l, podsz.: czm, db, brz, jrz, lp na 70%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um prz	25	22	IA	12	310	250	7,8 9,8	TP-0,80	
h	1,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, D. mjs Brz, Db 37l, podsz.: brz, db, jrz, czm na 20%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	37	0,7	um um prz	19	18	IA	12	207	325	14,3 9,1	TW-1,57	
i			0,90		RP: BUD INNE		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ KL	45 45			22 45	18 20	IA 3	4 3		5 2 ---	---	7	
j				0,54	RP. R (R V)															
k				0,08	RP. DROGI I (Dr)															
l	2,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. ziel, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ak, Md 40l, podsz.: czm, jrz, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C koc.pia, Info: w cz W fr. Bśw	100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	40 50	0,7	um um prz	16 21	15 18	I II	12	165 14 ---	445 40 ---	18,5 1,4 ---	TP-2,69	
m	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. szad, R. pok.zwy, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Lp, Os 8l	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	8 8 8	0,9	um um duże	3 3 2	IA III III	11				0,1 ---	0,1 0,1	CP-0,83

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
	1	2	3													4	5	6		7	8
176 n	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pg/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, nar.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Db 78l, Db 30l, podsz.: db, jw, czm na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	78 78	0,8	prz prz um	27 25	24 23	I II	3 3	288 22 ---	270 20 ---	4,8 0,2 ---	TW-5,23		
o	5,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. ziel, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., podsz.: jrz, brz, db na 30%, w cz. SE kępa 0,39 ha Os,Db 45l. Db 120l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	32 32 32	0,9	um um duże	16 13 15	14 11 14	IA II II	12	156 9 14 ---	815 45 75 ---	45,0 4,0 3,1 ---			
p				0,08	RP. R (R V)		PRZES	DB OS	120 45			35 25	22 20	3 3		25 30 ---	25 30 55	10,0			
r			0,10		RP: L-CTWO		ZADRZEW (w cz. C)	AK	40			32	14		3		1				
s				0,06	RP. R (R V)		ZAKRZEW (w cz. C)	BEZ.C BEZ.K	10 10												
t				0,14	RP. B-R (B-R VI)																
~a			0,23		RP: LINIE																
~b			0,28		RP: DROGI L																
~c			0,09		RP: DROGI L																
~d			0,14		RP: PAS PPOŻ																
~f			0,04		RP: DROGI L																
~g			0,02		RP: DROGI L																
~h			0,03		RP: DROGI L																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
176 ~i ~j ~k			0,19 0,14 0,05		RP: DROGI L RP: PAS PPOŻ RP: DROGI L														
	37,88 37,88 37,88 37,88 37,88		2,21 2,21 2,21 2,21 2,21	0,90 0,90 0,90 0,90 0,90	= 40,99 = 40,99 Obr. ew. Wierzbowia (0011) = 40,99 Gmina Gromadka (032) = 40,99 Powiat bolesławiecki (01) = 40,99 Woj. dolnośląskie (02)											8917 [7] (1)	261,4		
177 a b c d	11,74 1,50 0,99 0,77				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowia (0011) Leśnictwo - Wierzbowia (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Św 80l, Ol 21l, Brz 35l, podsz.: czm, św, brz, jrz na 70%, w cz. N kępa 0,24 ha Brz 30l. w cz. SE kępa 0,07 ha Db 30l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Św 43l, Św 33l, w cz. N d luka 0,04 ha Bk 5l. w cz. N d luka 0,13 ha Bk 5l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, kru, św na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmt.pog, D. mjs Brz 30l, podsz.: kru, brz, św na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW	9 SO 1 ŚW 9 SO 1 SO 5 SO 5 BRZ SO SO	80 35 43 33 28 28 80 30	0,8 0,9 0,6 0,8	prz prz um um um prz um um prz um um duże	34 24 14 13 22 20 16 15 14 13 11 13 30 23 16 15	I I IA IA IA IA II IA IA IA IA	3 4 13 13 13 13 3 3	314 17 --- 331 255 21 --- 276 65 42 --- 107 10 168 130	3685 200 --- 3885 380 30 --- 410 65 40 --- 105 10 130	63,4 17,5 --- 80,9 6,9 13,5 1,7 15,2 10,1 4,5 2,1 --- 6,6 6,7 8,0 10,4	Dziłka nr 1: IB-95%-3,53 AGROT-3,53 ODN-ZRB-3,53 Dziłka nr 2: TP-8,21 TP-1,50 TW-0,99 TW-0,77	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna												1 ha	całej pow.		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
177 f	3,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Db 40l, podsz.: db na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C szm.spe	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	75 75	0,7	prz prz luź	27 25	23 22	I II	3 3	236 45 ---	800 155 ---	14,9 1,5 ---	TP-3,39	
g	3,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pg/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. podsz.: brz, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	42	0,9	um um duże	19	19	IA	12	301	990	36,2 11,0	TP-3,29	
h	0,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, tśl.mdr, D. zmiesz. grp,, podsz.: kru, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	80 SO (cz zg)	DRZEW 4 BRZ 1 SO 3 DB 1 BRZ 1 SO	30 30 35 60 80	0,7	um um prz	14 14 16 24 35	15 13 14 20 21	I I II II II	13	47 9 28 19 19 ---	30 5 20 15 15 ---	1,4 0,4 1,3 0,2 0,2 ---		
i	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pg/pl, P. szad, R. bor.czr, jeż.spe, orł.pos, D. mjs Brz 85l, Db 35l, podsz.: db, kru, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW SO	85	0,9	prz prz luź	32	24	II	3	335	480	7,8 5,5	TP-1,43	
j	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śml.pog, D. mjs Brz, Db 32l, podsz.: db, jrz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO	32	0,9	um um duże	15	13	I	12	165	235	13,9 9,8	TW-1,42	
k	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śml.pog, D. mjs Brz 65l, podsz.: db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	65	0,9	um um duże	23	20	II	12	268	405	9,5 6,2	TP-1,52	

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	
177 I	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. ARb, pl, P. zad, R. rok.pos, śml.pog, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 15l, podsz.: czm, brz na 20%, w cz. E kępa 0,18 ha So 125l. w cz. S kępa 0,25 ha So 50l. w cz. C kępa 0,08 ha So 35l. w cz. W kępa 0,06 ha So 125l., OP. Płaty roślinności: w cz. C koc.pia	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 BRZ	15 15 15	0,8	um um prz		4 4 7	II III II	22			2,0 0,7 --- 2,7 1,9	CP-1,45	
~a			0,22		RP: LINIE		PRZES	SO SO SO	125 50 35			33 20 15	21 18 14	3 3 4		30 30 5 --- 65				
~b			0,21		RP: LINIE															
~c			0,01		RP: DROGI L															
~d			0,13		RP: PAS PPOŻ															
~f			0,09		RP: LINIE															
~g			0,29		RP: DROGI L															
~h			0,12		RP: PAS PPOŻ															
	28,17 28,17 28,17 28,17 28,17		1,07 1,07 1,07 1,07 1,07		= 29,24 = 29,24 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 29,24 Gmina Gromadka (032) = 29,24 Powiat bolesławiecki (01) = 29,24 Woj. dolnośląskie (02)											7755	200,7			
178 a	4,63				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	0,9	prz prz luź	28 25	22 21	II III	3 3	270 22 --- 292	1250 100 --- 1350	24,0 1,0 --- 25,0 5,4	TP-4,63	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
178 b	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Św 28l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 BRZ 3 ŚW	28 28 15	0,8	um um duże	13 13	12 14 3	I I II	13	51 33 ---	45 30 ---	3,5 1,5 ---		TW-0,91
c	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz, Db 25l, podsz.: św, brz, czm na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	25	0,7	um um duże	14	12	IA	12	112	90	7,9 9,9		TW-0,80
d	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Db 19l, podsz.: brz, db, czm na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	19 19 19	1,0	peł duże	12 8	10 10 6	IA I I	42	75 10 ---	105 15 ---	10,1 1,1 0,4 ---		TW-1,41
f	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, rok.pos, D. mjs Św 30l, podsz.: brz, db, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	52	0,8	um um prz	24	23	IA	12	319	635	17,5 8,8		TP-1,99
g	1,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pg/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, U. 10% zwierz, D. mjs Brz 25l, podsz.: brz, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	25	0,7	um um duże	12	11	IA	12	102	195	17,0 9,0		TW-1,89
h	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pg/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 19l, podsz.: brz, db na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	19 19 19	0,9	peł duże	11 7	9 6 9	IA I II	32	65 10 ---	100 15 ---	10,0 0,3 1,2 ---		TW-1,54
i	10,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pg/pl, P. szad, R. bor.czr, ori.pos, tśl.mdr, D. mjs Św, Brz 68l, Św 40l, podsz.: brz, so, kru, jrz na 30%, w cz. NE kępa 0,43 ha Brz 30l. w cz. NW kępa 0,08 ha Brz 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW SO	68	0,9	um um prz	28	24	I	13	332	3535	74,3 7,0		TP-10,65

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
178 j	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.pog, D. mjs Db, So 110l, podsz.: db, jrz, brz, czm, ak na 30%, w cz. W kępa 0,13 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	um um prz	24	20	II	12	268	470	10,3 5,9	TP-1,76
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,13		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: PAS PPOŻ														
~d			0,17		RP: LINIE														
~f			0,07		RP: DROGI L														
~g			0,12		RP: PAS PPOŻ														
	25,58 25,58 25,58 25,58 25,58		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 26,43 = 26,43 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 26,43 Gmina Gromadka (032) = 26,43 Powiat bolesławiecki (01) = 26,43 Woj. dolnośląskie (02)											6585	180,1		
179					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (wsw) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Św 44l, podsz.: brz, jrz, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	44	0,9	um um duże	21	20	IA	12	312	305	10,5 10,7	TP-0,98
b	4,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, podsz.: brz na 20%, w cz. N kępa 0,23 ha So, Brz 25l. w cz. N kępa 0,45 ha So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 ŚW 1 BK 1 BRZ	10 10 10 10 10	1,0	peł duże		3 3 2 2 5	I II I I II	12				CP-4,02
							PRZES	SO	130			36	23		3	120		1,2 --- 1,2 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
179 c	3,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podszyt.: brz na 30%, w cz. SE kępa 0,06 ha So 130l. w cz. NE kępa 0,06 ha So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	18 18 18	1,0	peł duże	10 7	9 8 9	IA I II	22	55 10 ---	180 35 ---	20,6 1,6 2,8 ---	TW-3,27
d	4,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Brz 45l, podszyt.: brz, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um duże	23	21	IA	12	322	1315	43,7 10,7	TP-4,08
f	2,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pg/pl, P. szad, R. jeż.spe, orl.pos, tśl.mdr, D. podszyt.: brz, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,8	prz prz luź	32	25	I	3	357	915	14,0 5,4	IB-95%-2,57 AGROT-2,57 ODN-ZRB-2,57
g	2,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. mjs Św, Brz 68l, podszyt.: św, jrz, brz, kru na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	prz prz um	28	25	I	12	343	905	19,0 7,2	TP-2,64
h	3,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pg/pl, P. szad, R. bor.czr, jeż.spe, orl.pos, D. mjs Brz 60l, Db.c 50l, Db 88l, So 130l, pjd Św 35l, podszyt.: jrz, czm, kru na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,8	prz prz um	35	25	I	2	368	1365	20,8 5,6	IB-95%-3,71 AGROT-3,71 ODN-ZRB-3,71
i	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pg/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 35l, Brz 22l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	22 22	0,8	um um duże	14 10	12 9	IA I	13	70 9 ---	105 15 ---	12,8 4,8 ---	TW-1,53
																79	120	17,6 11,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
179 j	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, D. mjs Ak, Brz 68l, podsz.: kru, so, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,7	prz prz um	24	20	II	12	236	205	4,5 5,2	TP-0,87
~a			0,04		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: LINIE														
~c			0,05		RP: PAS PPOŻ														
~d			0,22		RP: LINIE														
~f			0,05		RP: LINIE														
~g			0,03		RP: DROGI L														
~h			0,12		RP: PAS PPOŻ														
	23,67 23,67 23,67 23,67 23,67		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 24,30 = 24,30 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 24,30 Gmina Gromadka (032) = 24,30 Powiat bolesławiecki (01) = 24,30 Woj. dolnośląskie (02)											5490	156,3		
180 a	3,42				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 DB 1 BK SO BRZ DB	4 6 6 115 50 130	0,9				II III III	11 3 4 3		75 4 4 83	PIEL-3,42 CW-3,42	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
180 b	8,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszcz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz 50l, Db 130l, Brz 30l, podsz.: so, brz, jrz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	117 65	1,1	prz prz um	33 23	21 20	III II	2 3	270 67 ---	2300 570 ---	23,4 13,2 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,02 AGROT-2,02 ODN-ZRB-2,02 Działka nr 2: IB-95%-2,03 AGROT-2,03 ODN-ZRB-2,03 Działka nr 3: IB-95%-2,02 AGROT-2,02 ODN-ZRB-2,02
c	3,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n2, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Brz 56l, Św 43l, podsz.: brz, św, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,8	prz prz um	22	21	I	12	269	895	23,9 7,2	TP-3,33
d	5,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pg/pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db.c 50l, Db 130l, podsz.: brz, so, jrz na 20%, w cz. W kępa 0,19 ha So,Brz 20l., Info: w cz N fr. Bw	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	117 65	0,9	prz prz luź	35 30	22 23	III I	3 2	208 61 ---	1100 325 ---	11,2 7,2 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,99 AGROT-0,99 ODN-ZRB-0,99 Działka nr 2: IB-95%-0,94 AGROT-0,94 ODN-ZRB-0,94
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,25		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: ROWY														
	20,57 20,57 20,57 20,57 20,57		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 21,39 = 21,39 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 21,39 Gmina Gromadka (032) = 21,39 Powiat bolesławiecki (01) = 21,39 Woj. dolnośląskie (02)											5273	78,9		

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
181					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	13,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 54l, So 34l, podsz.: so, św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	54	0,9	um um duże	23	20	I	12	302	4100	114,3 8,4	TP-13,57	
b	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. RDb, pl, P. szad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. dkep., podsz.: so, brz na 20%, w cz. S kępa 0,24 ha Brz 60l. w cz. S kępa 0,14 ha Brz 23l.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	80 55	0,8	prz prz um	32 22	22 21	II I	3 3	186 76 --- 262	310 130 --- 440	5,5 3,5 --- 9,0 5,4		
c	1,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., mjs Md 23l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	23 23	1,0	um um duże	10 9	10 9	IA III	12	123 6 --- 129	210 10 --- 220	22,5 0,7 --- 23,2 13,6	TW-1,71	
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: LINIE														
~c			0,14		RP: ROWY														
	16,96 16,96 16,96 16,96 16,96		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 17,55 = 17,55 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 17,55 Gmina Gromadka (032) = 17,55 Powiat bolesławiecki (01) = 17,55 Woj. dolnośląskie (02)											4760	146,5		
182					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	6,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr	100 SO (zg)	DRZEW SO	50	0,9	um um duże	22	21	IA	13	322	1935	56,2 9,4	TP-6,01	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
182 b	21,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Ol 23l, w cz. N kępa 0,37 ha So 50l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	23 23 30	0,7	um um prz	12 9 14	10 10 14	IA II IA	23	60 14 14 88	1270 295 295 1860	135,9 19,0 18,3 173,2 8,2	TW-21,20
c	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp,	100 SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	23	0,9	um um duże		5	II	12			2,6 2,1	CP-1,21
~a			0,46		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,25		RP: ROWY														
	28,42 28,42 28,42 28,42 28,42		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 29,28 = 29,28 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 29,28 Gmina Gromadka (032) = 29,28 Powiat bolesławiecki (01) = 29,28 Woj. dolnośląskie (02)											3835	232		
183					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	6,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tśl.mdr, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 28l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28	0,9	um um duże	14 11	14 12	IA II	13	158 9 167	1015 60 1075	70,8 2,9 73,7 11,5	TW-6,41
b	3,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (wsw) n2, Gl. Bgms, pl/pl, P. szad, R. pln.pos, tśl.mdr, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol 23l, Brz 28l	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	23 23	0,7	prz prz luź	8 13	9 11	III IA	23	37 28 65	145 110 255	10,0 11,9 21,9 5,5	TW-3,96
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,25		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
183 ~c			0,07		RP: ROWY														
	10,37 10,37 10,37 10,37 10,37		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 10,90 = 10,90 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 10,90 Gmina Gromadka (032) = 10,90 Powiat bolesławiecki (01) = 10,90 Woj. dolnośląskie (02)												1330	95,6	
184 a	22,01				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs So 40l, podszyt.: brz, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	28 28 28	0,8	um um duże	13 7 11	12 7 11	I II III	23	99 4 9 ---	2180 90 200 ---	165,5 21,9 10,3 ---	TW-22,01
b		2,12			Obr. ew. Borówki (0001) RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tnk.spe, wrz.pos, D. podszyt.: brz, so na 30%	SO	PODR	8 SO 2 BRZ	19 19	0,2			5 5		22				
c	7,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 30l, podszyt.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	0,9	peł duże	13 11	13 12	I III	13	135 9 ---	950 65 ---	63,3 3,0 ---	TW-7,05
~a			0,26		Obr. ew. Wierzbowa (0011) RP: LINIE														
~b			0,19		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: ROWY														
~d			0,13		Obr. ew. Borówki (0001) RP: LINIE														
~f			0,05		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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	
184																				
	29,06 7,05 22,01 29,06 29,06 29,06	2,12 2,12 2,12 2,12 2,12	0,76 0,18 0,58 0,76 0,76 0,76		= 31,94 = 9,35 Obr. ew. Borówki (0001) = 22,59 Obr. ew. Wierzbowa (0011) = 31,94 Gmina Gromadka (032) = 31,94 Powiat bolesławiecki (01) = 31,94 Woj. dolnośląskie (02)												3485	264		
185					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)															
a	7,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 30l, podsz.: brz, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	30 30	0,9	peł duże	13 11	13 12	I III	13	130 9 ---	980 70 ---	139	1050	65,1 3,2 ---	TW-7,53
b	14,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, tnk.spe, D. mjs Brz, Św 53l	100 SO (zg)	DRZEW SO	53	1,0	um um duże	21	19	I	12	309	4435		10	126,7 8,8	TP-14,35
c	7,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, tnk.spe, D. mjs Brz 53l	100 SO (zg)	DRZEW SO	53	0,9	um um duże	21	20	I	12	290	2205			63,0 8,3	TP-7,60
d	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, pl/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Md 19l, Brz 10l, podsz.: brz, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 SO	19 19 10	0,6	prz prz luź		5 5 2	III IV II	33					1,8 0,2 ---	2,0 1,4
~a			0,33		RP: LINIE															
~b			0,23		RP: LINIE															
~c			0,13		RP: DROGI L															
~d			0,18		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
185																			
	30,92		0,87		= 31,79												7700	260	
	30,92		0,87		= 31,79 Obr. ew. Borówki (0001)														
	30,92		0,87		= 31,79 Gmina Gromadka (032)														
	30,92		0,87		= 31,79 Powiat bolesławiecki (01)														
	30,92		0,87		= 31,79 Woj. dolnośląskie (02)														
186					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	2,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz 50l, Info: w cz. S. fr. BMW	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	50	0,9	um um duże	20	19	I	12	281	840	25,9 8,7	TP-2,99
b	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp,	80 SO (niezg)	DRZEW SO	6 BRZ 4 OS	50 50	0,8	prz prz luź	25 28	20 22	II II	13	109 99 ---	90 85 ---	2,1 1,9 ---	TP-0,84
c	2,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz 48l	100 SO (cz zg)	DRZEW SO	7 ŚW 3 SO	48 48	1,0	um um duże	18 25	18 19	II I	23	208 78 ---	535 200 ---	28,9 6,5 ---	TP-2,57
d	22,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (sś) n2, Gl. Blw, pl///plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. mjs Brz, Św 53l, w cz. N luka 0,48 ha, Info: w cz. E fr. BMW	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	53	0,8	prz prz um	16	16	II	12	206	4540	138,7 6,3	TP-22,05
f	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW SO	4 SO 4 ŚW 1 BRZ 1 OL	28 28 28 28	0,8	um um duże	16 13 13 14	14 12 14 14	IA I I III	23	65 37 14 9 ---	95 55 20 15 ---	6,6 8,3 1,0 0,6 ---	TW-1,45
																125	185	16,5 11,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
186 g ~a ~b ~c ~d		1,23			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.czr, wrz.pos, D. podsz.: so na 40% RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L	SO													
	29,90 29,90 29,90 29,90 29,90	1,23 1,23 1,23 1,23 1,23	0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 31,89 = 31,89 Obr. ew. Borówki (0001) = 31,89 Gmina Gromadka (032) = 31,89 Powiat bolesławiecki (01) = 31,89 Woj. dolnośląskie (02)												6475	220,5	
187 a b c d	24,30				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Blw, pl///plż, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 27l RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, D. podsz.: so na 30% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, C. drz nat, D. mjs Brz 28l RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	0,9	peł duże	10	11	I	12	126	3060	250,5 10,3	TW-24,30
		0,51				SO	PRZES	SO	30			13	11		4	2			
	0,80					100 SO (zg)	DRZEW	SO	28	0,9	peł duże	11	10	II	12	90	70	6,7 8,4	TW-0,80
		0,98				SO	PODR PRZES	8 BRZ 2 SO SO	27 27 35	0,3			12 10 12		13 4	40			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5			6
187 f	4,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) d1, Gl. Blw, pl, P. mszcz, R. bor.czr, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Ols 13l, podsz.: brz, ols na 10%, w cz. C kępa 0,11 ha So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW 2 BRZ	8 SO 2 BRZ	13 13	1,0	peł duże		4 6	I II	32			21,4 2,6 --- 24,0 5,6	CP-4,27	
~a			0,34		RP: LINIE															
~b			0,22		RP: DROGI L															
~c			0,15		RP: DROGI L															
	29,37 29,37 29,37 29,37 29,37	1,49 1,49 1,49 1,49 1,49	0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 31,57 = 31,57 Obr. ew. Borówki (0001) = 31,57 Gmina Gromadka (032) = 31,57 Powiat bolesławiecki (01) = 31,57 Woj. dolnośląskie (02)												3182	281,2		
188 a	15,15				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	28 45	0,6	um um prz	10 18	11 16	I 4	13	90	1365 10	103,6 6,8	TW-15,15	
b	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 20%, w cz. SE kępa 0,12 ha So 45l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,8	prz prz um	24	18	III	3	245	535	8,0 3,7	IB-95%-2,19 AGROT-2,19 ODN-ZRB-2,19	
c		1,41			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, D. podsz.: so na 20%	SO	PRZES	SO	30			14	10		4		10			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
188 d	5,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl///plż, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 28l, So 35l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	28	1,0	peł duże	10	10	II	12	99	515	47,8 9,2	TW-5,18
f	5,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	103	1,1	prz prz um	26	18	IV	3	246	1360	14,2 2,6	Działka nr 1: IB-95%-2,70 AGROT-2,70 ODN-ZRB-2,70 Działka nr 2: IB-95%-2,82 AGROT-2,82 ODN-ZRB-2,82
g	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	17	17	II	12	224	130	4,4 7,5	TP-0,59
h	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	13 13	0,9	um um duże	5 3	III II	13				0,6 0,8 --- 1,4 2,2	CP-0,63
~a			0,25		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,30		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,03		RP: LINIE, Info: wizura														
~g			0,05		RP: DROGI L														
	29,26	1,41	0,95		= 31,62												3925	179,4	
	29,26	1,41	0,95		= 31,62 Obr. ew. Borówki (0001)														
	29,26	1,41	0,95		= 31,62 Gmina Gromadka (032)														
	29,26	1,41	0,95		= 31,62 Powiat bolesławiecki (01)														
	29,26	1,41	0,95		= 31,62 Woj. dolnośląskie (02)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
189					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Borówki (0001) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	80 50	0,9	um um duże	23 15	18 14	III III	3 4	225 22 ---	175 15 ---	3,3 0,6 ---	TP-0,78	
b	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW SO	50	0,8	um um duże	18	16	II	13	208	285	9,5 6,9	TP-1,38	
c	3,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 13l, podsz.: czm na 10%, w cz. E kępa 0,32 ha So 50l. w cz. NW kępa 0,08 ha So 50l. So 100l.	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO SO	13 50 110	1,0	peł duże		3 16 25	II 14 16	12 4 3		40 4 ---	12,9 3,4	CP-3,81	
d	6,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 20%, w cz. NE kępa 0,18 ha So 55l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	70	0,8	prz prz um	23	16	III	12	214	1370	30,7 4,8	TP-6,40	
f	3,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 20l, w cz. C kępa 0,06 ha So 25l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	5 5	1,0	um um duże		1 2	II II	11			2,1 ---	CW-3,51	
g	4,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. mjs So 65l, w cz. W kępa 0,38 ha So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	50	0,8	um um duże	19	16	II	13	208	1025	33,9 6,9	TP-4,92	
h		3,74			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos	SO												AGROT-3,74 ODN-ZRB-3,74	
~a			0,12		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	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	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5	6		7
189 ~b ~c ~d			0,22 0,14 0,03		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L															
	20,80 20,80 20,80 20,80 20,80	3,74 3,74 3,74 3,74 3,74	0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 25,05 = 25,05 Obr. ew. Borówki (0001) = 25,05 Gmina Gromadka (032) = 25,05 Powiat bolesławiecki (01) = 25,05 Woj. dolnośląskie (02)												2919	93		
190 a b c ~a ~b	13,13 4,45 1,02				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień (0029) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. mjs So 30l, So 40l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. mieszk. grp, mjs Brz 25l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDw, pl, P. zad, R. śml.pog, wrz.pos, C. drz szt, D. podsz.: so na 30%, w cz. E kępa 0,14 ha So 30l. RP: DROGI L RP: DROGI L	100 SO (zg) 100 SO (zg) 80 SO (niezg)	DRZEW SO DRZEW PRZES DRZEW PRZES	SO 8 SO 2 SO SO BRZ SO	50 25 20 50 8 30	0,8 0,6 0,9	um prz prz prz um um duże	17 10 19 12	15 8 14 10	II III III	13 23 4 4	187 33 5 38 40 10	2455 145 20 165 40	81,4 6,2 18,2 1,6 19,8 4,4 1,7 1,7		TP-13,13 CP-1,02
	18,60 18,60 18,60 18,60 18,60		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 19,15 = 19,15 Obr. ew. Trzebień (0029) = 19,15 Gmina Bolesławiec (022) = 19,15 Powiat bolesławiecki (01) = 19,15 Woj. dolnośląskie (02)												2670	102,9		

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
191					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień (0029) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	5,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. mscz, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. grp., w cz. NE kępa 0,61 ha So 25l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	50 40	0,8	um um duże	17 14	15 13	II II	13	177 16 ---	890 80 ---	29,6 3,8 ---	TP-5,04	
b	15,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, Gl. RDw, pl, P. zad, R. pln.pos, rok.pos, wrz.pos, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 30l, Brz 40l, So 23l, podsz.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 SO 1 SO	40 30 50	0,7	um um prz	15 11 23	13 9 15	II III II	13	67 21 15 ---	1055 330 235 ---	49,3 39,6 7,8 ---	TP-15,78	
~a			0,20		RP: DROGI L														
~b			0,21		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: DROGI L														
	20,82 20,82 20,82 20,82 20,82		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 21,46 = 21,46 Obr. ew. Trzebień (0029) = 21,46 Gmina Bolesławiec (022) = 21,46 Powiat bolesławiecki (01) = 21,46 Woj. dolnośląskie (02)											2590	130,1		
192					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień (0029) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol.s 15l, Info: w cz. S pkt czerp. wody	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	15 15	1,0	peł duże		5 7	I II	12			3,4 0,2 ---	CP-0,61	
b			0,08		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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
192 c	9,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/psz/plż, P. zad, R. rok.pos, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Ols, Md 15l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	15 15	0,9	um um duże		5 7	I II	22			45,1 5,4 --- 50,5 5,1	CP-9,99
~a			0,05		RP: LINIE														
~b			0,01		RP: DROGI L														
	10,60 10,60 10,60 10,60 10,60		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 10,74 = 10,74 Obr. ew. Trzebień (0029) = 10,74 Gmina Bolesławiec (022) = 10,74 Powiat bolesławiecki (01) = 10,74 Woj. dolnośląskie (02)													54,1	
193 a	17,33				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień (0029) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/psz/plż, P. zad, R. śml.pog, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 15l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	15 15	0,8	um um duże		4 6	II III	22			37,5 5,0 --- 42,5 2,5	CP-17,33
b	3,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/psz/plż, P. zad, R. wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 20l, Brz 30l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	15 15	0,8	um um duże		4 5	II III	22			6,6 0,9 --- 7,5 2,4	CP-3,07
c			0,55		RP: L ENERG														
~a			0,06		RP: LINIE														
~b			0,13		RP: LINIE														
~c			0,06		RP: DROGI L														
	20,40 20,40 20,40 20,40 20,40		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 21,20 = 21,20 Obr. ew. Trzebień (0029) = 21,20 Gmina Bolesławiec (022) = 21,20 Powiat bolesławiecki (01) = 21,20 Woj. dolnośląskie (02)													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
194					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień (0029) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	2,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	85	0,9	um um prz	23	19	III	3	248	500	8,5 4,2	TP-2,02	
b	0,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, D. podsz.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	70	0,8	um um prz	22	20	II	12	253	110	2,3 5,2	TP-0,44	
c	15,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., w cz. C kępa 0,22 ha So,Brz 30l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	20 20	0,7	um um duże	7 7	6 6	II IV	22	20 5 ---	305 75 ---	84,1 6,9 ---	CP-15,35	
d	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 30l, podsz.: brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 BRZ	30 30	0,7	um um duże	12 9	10 11	II III	13	40 36 ---	100 90 ---	8,1 4,3 ---	TW-2,54	
f	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO	100	0,9	prz prz um	23	18	IV	3	203	140	1,6 2,3		
g			0,57		RP: L ENERG														
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,18		RP: DROGI L														
~c			0,18		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: DROGI L														
	21,05 21,05 21,05 21,05 21,05		1,27 1,27 1,27 1,27 1,27		= 22,32 = 22,32 Obr. ew. Trzebień (0029) = 22,32 Gmina Bolesławiec (022) = 22,32 Powiat bolesławiecki (01) = 22,32 Woj. dolnośląskie (02)											1320	115,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
195					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień (0029) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezuregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp., pods.: brz, so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 BRZ 1 SO	30 30 20	0,7	um um prz	14 9	11 11 6	II III II	13	42 28 ---	20 15 ---	1,7 0,7 0,1 ---		
b	10,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp., pods.: brz na 40%, w cz. N kępa 0,06 ha So 90l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	23 23	0,8	um um duże	10 7	8 9	II III	23	37 14 ---	385 145 ---	61,4 10,0 ---	71,4 6,9	TW-10,41
c	2,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Brz 63l	100 SO (zg)	DRZEW SO	63	0,9	um um duże	19	17	III	12	225	575	14,9 5,8	TP-2,55	
d	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp., pods.: brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 SO	35 35 20	0,6	prz prz luź	16 13	12 11 6	II IV II	13	57 15 ---	40 10 ---	2,4 0,4 0,1 ---	2,9 4,0	
f	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Brz 66l	100 SO (zg)	DRZEW SO	66	0,8	um um duże	20	18	II	12	247	320	7,2 5,6	TP-1,29	
g			0,43		RP: L ENERG														
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,13		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
195 ~d			0,15		RP: DROGI L														
	15,50 15,50 15,50 15,50 15,50		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 16,51 = 16,51 Obr. ew. Trzebień (0029) = 16,51 Gmina Bolesławiec (022) = 16,51 Powiat bolesławiecki (01) = 16,51 Woj. dolnośląskie (02)												1525	98,9	
196					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień (0029) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)														
a	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 SO	35 35 40	0,8	um um duże	13 10 15	12 12 14	II III II	12	88 21 15 ---	85 20 15 ---	5,1 0,8 0,7 ---	6,6 6,7	TW-0,99
b	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs Brz 47l	100 SO (zg)	DRZEW SO	47	0,8	um um duże	16	14	II	12	187	405	14,7 6,8	TP-2,17	
c	7,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. zmiesz. jdn., podsz.: so, brz na 10%, w cz. SE kępa 0,15 ha So 40l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	66 66	0,9	prz prz um	24 22	20 20	II III	12	247 21 ---	1925 165 ---	43,8 2,1 ---	45,9 5,9	TP-7,80
d	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Brz 54l, w cz. N kępa 0,09 ha So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	54	0,8	um um duże	18	17	II	12	216	280	8,3 6,4	TP-1,29	
f	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmf.pog, D. podsz.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	86	0,8	prz prz luź	25	18	III	3	212	130	2,2 3,5		
g	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO	90	0,9	prz prz um	26	20	III	3	257	225	3,5 4,0	IB-95%-0,88 AGROT-0,88 ODN-ZRB-0,88	

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	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	
196 h i ~a ~b ~c ~d	3,03					100 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,9	prz prz luź	27	19	IV	3	222	675	6,1 2,0	IB-90%-3,03 AGROT-3,03 ODN-ZRB-3,03	
	16,78 16,78 16,78 16,78 16,78		1,06 1,06 1,06 1,06 1,06		= 17,84 = 17,84 Obr. ew. Trzebień (0029) = 17,84 Gmina Bolesławiec (022) = 17,84 Powiat bolesławiecki (01) = 17,84 Woj. dolnośląskie (02)											3925	87,3			
197 a b	2,17 2,32				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień (0029) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b)	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	30 25	0,7	um duże	14 10	12 8	I II	13	98 9 ---	215 20 ---	14,1 2,4 ---	TW-2,17	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDw, pl/plż, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, C. drz nat, porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 BK 1 BRZ	14 14 14 14	0,9	peł duże		5 3 2 5	I III II III	22		7,8	CP-2,32		
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,		PRZES	SO	130			28	19		3		10	0,4 --- 8,2 3,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
197 c	2,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. pln.pos, śml.pog, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp., w cz. NE kępa 0,1 ha So 35l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		7 7	1,0	peł duże		2 4	II II	11			1,4 --- 1,4 0,6	CW-2,26 CP-2,26		
d	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, GI. RDw, pl/plż, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, wrz.pos, C. porol, D. podsz.: so, db, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO		70	0,7	prz prz luź		25 19	II II	13		225	215	4,5 4,7	TP-0,95	
f	4,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, GI. RDw, pl/plż, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śml.pog, C. porol, D. mjs Brz 46l, podsz.: czm na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO		46	0,9	um um duże		17 16	II II	12		208	865	32,5 7,8	TP-4,17	
g	3,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Brz 54l	100 SO (zg)	DRZEW SO		54	0,8	um um prz		17 17	II II	12		216	730	21,7 6,4	TP-3,38	
h	3,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, GI. RDw, pl/plż, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śml.pog, C. porol, D. pjd Bk 35l, podsz.: bk, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	110 25	0,9 0,4	prz prz luź		30 6	20 6	III II	3 22		274	870	9,9 3,1	IB-95%-3,17 AGROT-3,17 ODN-ZRB-3,17
i	4,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, GI. RDw, pl/plż, porol, P. zad, R. bor.czr, pln.pos, śml.pog, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kępa, w cz. NW kępa 0,22 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BK 1 BRZ 1 MD		8 8 8 8	1,0	peł duże		2 2 4 3	II II II II	11				1,3 --- 1,3 0,3	CW-4,39 CP-4,39	
j			0,60		RP: L ENERG																
~a			0,14		RP: LINIE																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5	6		7
197 ~b ~c ~d ~f ~g ~h			0,06 0,14 0,11 0,31 0,08 0,15		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L															
	22,81 22,81 22,81 22,81 22,81		1,59 1,59 1,59 1,59 1,59		= 24,40 = 24,40 Obr. ew. Trzebień (0029) = 24,40 Gmina Bolesławiec (022) = 24,40 Powiat bolesławiecki (01) = 24,40 Woj. dolnośląskie (02)												2975	96		
198 a b c d	14,12 3,16 2,36		0,65		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień (0029) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl//plż, porol, P. zad, R. śml.pog, trawy, C. porol, D. mjs Brz 46l, podsz.: czm na 10% RP: L ENERG RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDw, pl//plż, porol, P. zad, R. śml.pog, tnk.spe, C. porol, D. mjs Brz 46l, podsz.: czm, brz na 20%, w cz. NW kępa 0,47 ha So 25l. Brz 35l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pg/ps/pl, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Md 13l, OP. Płaty roślinności: w cz. C koc.pia	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 BK-SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW 5 SO 2 DB 2 DB.C 1 BRZ	SO SO 5 SO 13 13 13	46 46 13 13 13	0,9 0,9 0,9	um um duże um um duże peł duże	19 18 5 4 5 6	18 18 18 18 18	I I I II II II	12 12 21 21 21 21	244 244 244 244 244 244	3445 770 770 770 770 770	118,3 8,4 26,5 8,4 6,7 0,6 0,6 0,6 --- 8,5 3,6	TP-14,12 TP-3,16 CP-2,36	
							PRZES	WZ	130			100	19		3		7			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej							Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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	
198 f	3,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pg/ps/pl, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Md, Db 13l	100 BK-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 DB.C	13 13 13	1,0	peł duże		5 6 5	I II II	21			11,6 1,9 0,8 --- 14,3 4,6	CP-3,09	
g			0,02		RP: L ENERG															
~a			0,21		RP: LINIE															
~b			0,22		RP: DROGI L															
~c			0,11		RP: DROGI L															
	22,73 22,73 22,73 22,73 22,73		1,21 1,21 1,21 1,21 1,21		= 23,94 = 23,94 Obr. ew. Trzebień (0029) = 23,94 Gmina Bolesławiec (022) = 23,94 Powiat bolesławiecki (01) = 23,94 Woj. dolnośląskie (02)												4226	167,6		
199 a	4,08				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Bolesławiec (022) Obr. ew. Trzebień (0029) Leśnictwo - Olszna (08) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b)	120 BK-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 4 DB	160 110	0,7	prz prz um	55 40	20 19	IV IV	3 3	162 110 ---	660 450 ---	4,0 6,3 ---		
b	6,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, C. porol, D. mjs Brz 45l, podsz.: czm, jrj na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C blu.pos, w cz. C kru, w cz. C ppr.zwy	100 BK-SO (zg) 40 Przeb. B	DRZEW PODR	SO 9 BK 1 LP	45 11 11	0,8 0,6	prz prz um	20 2 2	20 2 2	IA 22	12 22	268 110 272	1720 1110	57,2 8,9	TP-6,41 CP-3,85	
c			0,33		RP: L ENERG															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
199 d ~a ~b ~c	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.pog, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Db 45l, podsz.: czm na 40%	100 BK-SO (zg) 40 Przeb. B	DRZEW PODS	SO BK	45 3	0,8 0,4	um um prz	20 20	20 IA	12 22	268 345	345 11,4 8,9	TP-1,28		
	11,77 11,77 11,77 11,77 11,77		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 12,44 = 12,44 Obr. ew. Trzebień (0029) = 12,44 Gmina Bolesławiec (022) = 12,44 Powiat bolesławiecki (01) = 12,44 Woj. dolnośląskie (02)											3175	78,9		
200 a b	1,11 0,64				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Gromadka (032) Obr. ew. Wierzbowa (0011) Leśnictwo - Wierzbowa (07) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pg/pl, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, tłś.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Db, Ol 17l, podsz.: brz, czm, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 3 BRZ DB OL	17 17 52 52	1,0 0,7	peł b duże prz prz um	8 7 28 28	7 7 12 12	IA III 3 3	22 3 3	40 15 --- 55	45 15 --- 60	7,0 1,8 --- 8,8 7,9	TW-1,11
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śml.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz, Md, Db, Db.c 54l, podsz.: jrz, czm, św, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	54 114	0,7	prz prz um	23 34	22 23	IA III	12	249 20 ---	160 15 ---	4,2 0,1 ---	TP-0,64

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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
200 c	2,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) z1, Gl. Grd, pg/pl, porol, P. szad, R. sit.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 17l, w cz. N kępa 0,29 ha So 60l.	80 SO (cz zg)	DRZEW 4 OL 3 SO 3 ŚW		17 17 17	1,0	peł b duże	10 7	10 5	III IA I	22	50 15	150 45	12,3 8,0 2,2 --- 22,5 7,6	TW-2,95
d	2,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pg/pl, porol, P. zad, R. sit.spe, tśl.mdr, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 10l, w cz. N kępa 0,15 ha So,Db 115l. Brz 65l. w cz. W kępa 0,14 ha So 115l. Brz 65l. w cz. SW kępa 0,12 ha So 115l. Brz 65l.	120 SO (cz zg)	DRZEW 4 DB 3 OL 2 SO 1 ŚW		10 10 10	0,9	prz prz um		2 5 2 2	III IV II I	12			1,9 --- 1,9 0,7	CP-2,90
f				2,68	RP. PL ŁOW-Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. E)	BRZ DB	15 15			10 20	8 12		4 4		2 1 --- 3		
g	1,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md 17l, podsz.: czm, brz na 20%, w cz. SW kępa 0,19 ha So 60l. w cz. SE kępa 0,46 ha So,Db 40l., Info: w cz N W fr. BMw	100 BK-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB		17 17 17	0,9	um um duże		8 9 2	IA I IV	22			11,2 1,5 --- 12,7 6,4	CP-1,97
h				0,02	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	60 15			30 18 30	20 16 15		3 4 3		40 10 5 --- 55		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
200 i				0,58	RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OS	30 30			18 21	16 16		4 4		5 5 ---	10	
j				6,19	RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OS	30 30			18 21	16 16		4 4		5 15 ---	20	
k	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, pln.pos, śml.pog, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Md 7l, w cz. E kępa 0,09 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	7 7	0,8	um um duże		2 3	I II	21		0,4 ---	0,4 0,5	CP-0,84
l	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) n2, GI. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. tna.pos, trawy, U. 20% wodne, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Md, Lp 8l, podsz.: os, wb na 10%	120 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 2 OL	8 8 3	0,8	um um prz		2 3	II IA II	22		10 2 ---	12	CP-1,35
m	5,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) n2, GI. Gw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, trz.spe, tśl.mdr, U. 20% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol 3l, Md, Lp, Jb 8l, podsz.: os, wb, czm na 10%	80 SO-DB (zg)	DRZEW	5 OL 2 DB 2 SO 1 ŚW	8 8 8 8	0,8	um um prz		5 2 3 2	III II IA I	22		0,7 ---	0,7 0,5	6,0 CP-5,76
~a			0,10		RP: LINIE												---	6,0 1,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5			6
200 ~b			0,40		RP: DROGI L															
~c			0,07		RP: ROWY															
~d			0,06		RP: ROWY															
~f			0,02		RP: LINIE															
~g			0,21		RP: DROGI L															
~h			0,01		RP: DROGI L															
~i			0,03		RP: ROWY															
~j			0,01		RP: ROWY															

**WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI
STOSOWANYCH W
OPIŚCACH TAKSACYJNYCH**

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Rodzaj powierzchni	
BAGNO	bagno
B-PS	budynki na pastwisku
B-R	budynki na roli
BUD INNE	inne tereny zabudowane
CMENT NCZ	cmentarz nieczynny
DROGI L	drogi leśne
DROGI I	inne drogi (bez dróg leśnych)
D-STAN	drzewostan
INNE BUD	tereny zabudowane inne
L ENERG	linia energetyczna
L-CTWO	leśnictwo
LINIE	linie podziału powierzchniowego
LZ-R	zadrzewienie na roli
Ł	łąka
N KOP	nieużytek pokopalniany
N-CTWO	nadleśnictwo
PARK	park miejski
PARKING L	parking
PAS PPOŻ	pas przeciwpożarowy
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
STAW RYB	staw rybny
SUKCESJA	sukcesja
SZCZ CHR	grunty objęte szczególną ochroną
SZK LEŚNA	szkółka leśna
T PRZEM	tereny przemysłowe
TER ZDEW	tereny zdewastowane
TURYST	miejsce turystyczne
UGORY-R	ugory, odłogi
URZ WOD	inne urządzenia melioracji wodnych
ZAB INNE	inne tereny zabudowane

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
ZADRZEW	zadrzewienie, parki wiejskie
ZRĄB	zrąb
GR POZA LP	grunty nie stanowiące zasobów LP
RETENCJA	retencja
Funkcja lasu	
GOSP	las gospodarcze
OCHR	las ochronne
REZ CZ	rezerwat częściowy
Kategoria ochronności	
OCH BADAW	stałe powierzchnie badawcze i doświadczalne
OCH OBR	obronne
OCH OSTOJ	ostoje zwierząt
OCH MIAST	w miastach i wokół miast
OCH GLEB	glebochronne
OCH WOD	wodochronne
Gospodarstwo	
GPZ	zrębowo-przerębowo -las gospodarcze
GZ	zrębowe -las gospodarcze
S	specjalne
O	las ochronne
Typ siedliskowy	
BB	Bór bagienny
BMB	Bór mieszany bagienny
BMŚW	Bór mieszany świeży
BMW	Bór mieszany wilgotny
BS	Bór suchy
BŚW	Bór świeży
BW	Bór wilgotny
LMB	Las mieszany bagienny
LMŚW	Las mieszany świeży
LMW	Las mieszany wilgotny
LŚW	Las świeży
LW	Las wilgotny
OL	Ols
OLJ	Ols jesionowy
Uwilgotnienie	
BBM	bagienne bardzo mokre
BM	bagienne mokre
BO	bagienne odwodnione
ŁN	łęgowe niezalewane
ŁZ	łęgowe zalewane

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
SŚ	silnie świeże
SU	suche
Ś	świeże
WSW	wilgotne silnie wilgotne
WW	wilgotne
Degradacja	
N2	zbliżony do naturalnego
Z1	zniekształcony
D1	zdegradowany
Makrorzeźba terenu	
NIZ FAL	nizinny falisty
NIZ PAG	nizinny pagórkowaty
NIZ RÓW	nizinny równy
Podtyp gleby	
ARb	Arenosole bielcowane
ARw	Arenosole właściwe
AUi	Gleby industro i urbanoziemne o niewykształconym profilu
Bgms	Gleby glejo-bielicowe murszaste
Bgw	Gleby glejo-bielicowe właściwe
Blw	Bielice właściwe
Bw	Gleby bielicowe właściwe
CZms	Czarne ziemie murszaste
CZw	Czarne ziemie właściwe
Gm	Gleby gruntowoglejowe murszowe
Gms	Gleby gruntowoglejowe murszaste
Gp	Gleby gruntowoglejowe próchniczne
Grd	Gleby gruntowoglejowe z rudą darniową
Gt	Gleby gruntowoglejowe torfowe
Gw	Gleby gruntowoglejowe właściwe
MDbr	Mady rzeczne brunatne
MDp	Mady rzeczne próchniczne
MDw	Mady rzeczne właściwe
Mł	Gleby mułowe
Młw	Gleby mułowe właściwe
MRm	Gleby mineralno-murszowe
MRms	Gleby murszaste
MRw	Gleby murszowate właściwe
Mt	Gleby torfowo-murszowe
OGam	Gleby amfiglejowe
OGb	Gleby opadowoglejowe bielcowe
OGSw	Gleby stagnoglejowe właściwe

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
OGw	Gleby opadowoglejowe właściwe
Pb	Gleby płowe bielcowe
Pbr	Gleby płowe brunatne
Pog	Gleby płowe opadowoglejowe
Pw	Gleby płowe właściwe
RDb	Gleby rdzawe bielcowe
RDBr	Gleby rdzawe brunatne
RDw	Gleby rdzawe właściwe
Tp	Gleby torfowe torfowisk przejściowych
Cecha gleby	
POROL	gleba porolna
Gatunek gleby	
gc	glina ciężka
gcż	glina ciężka żwirowata
gl	glina lekka
glż	glina lekka żwirowata
gp	glina piaszczysta
gpł	glina pylasta
gpż	glina piaszczysta żwirowata
gs	glina średnia
gsż	glina średnia żwirowata
ic	ił ciężki
ipl	ił pylasty
pg	piasek gliniasty
pgż	piasek gliniasty żwirowaty
pl	piasek luźny
plk	piasek luźny kamienisty
plm	piasek luźny z przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
plmż	piasek luźny żwirowaty z przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
pls	piasek luźny i słabogliniasty
plż	piasek luźny żwirowaty
pli	pył ilasty
plż	pył zwykły
ps	piasek słabogliniasty
psk	piasek słabogliniasty kamienisty
psm	piasek słabogliniasty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
psż	piasek słabogliniasty żwirowaty
puż	utwory piaszczysto-żwirowe
tn	torf niski
tp	torf przejściowy

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
ugż	utwory gliniasto-żwirowe
uk	utwory kamieniste
uż	utwory żwirowe
Poziom gleby	
/	zaleganie płytkie
//	zaleganie średnio głębokie
///	zaleganie głębokie
////	zaleganie bardzo głębokie
Pokrywa gleby	
MSZ	mszysta - kobierce
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
ŚCIO	ściota
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna
SZCH	silnie zachwaszczona
MSZC	mszysta - czernicowa
Runo	
AST.SOL	aster solny
BAB.NAD	babka nadmorska
BAB.PIE	babka pierzasta
BDZ.SPE	bodziszek - rodzaj
BGN.POS	bagno zwyczajne
BGN.WID	bagiennik widłakowaty
BGN.ŻMI	bagiennik żmijowaty
BLU.POS	bluszcz pospolity
BNC.CZW	bniec czerwony
BOR.BAG	borówka bagienna
BOR.BRU	borówka brusznica
BOR.CZR	borówka czarna
POK.ZWY	pokrzywa zwyczajna
PPR.SPP	paprotnik - rodzaj
PTU.SPE	przytulia - rodzaj
PZM.SPE	poziomka - rodzaj
RDS.SPE	rdest - rodzaj
RKT.CYP	rokieta cyprysowa
RKT.POS	rokieta pospolita
RKT.SPE	rokieta - rodzaj
ROK.POS	rokieta pospolita
ROZ.BRU	rozrzutka brunatna
RÓŻ.FRN	róża francuska

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
RZŁ.BRU	rozłupki brunatny
SAŁ.LEŚ	sałatnik leśny
SDM.LEŚ	siódmaczek leśny
SIT.ROZ	sit rozpierzchny
SIT.SKP	sit skupiony
SIT.SPE	sit - rodzaj
SKP.LEŚ	skrzyp leśny
SKP.SPE	skrzyp - rodzaj
SLG.POC	szczwielgorz tatarski (pochw.)
SZC.SIW	szczotliha siwa
SZC.ZAJ	szczawik zajęczy
SZR.TRW	szczyr trwały
CHM.ZWY	chmiel zwyczajny
CHR.SPE	chrobotki - rodzaj
CIB.ŻÓŁ	cibora żółta
CZT.DRB	czartawa drobna
CZT.SPE	czartawa - rodzaj
DIS.MIC	dichostylis Micheala
DZI.SPE	dziurawiec - rodzaj
GLS.JAS	glistnik jaskółcze ziele
GOR.BŁT	goryczuszka (goryczka) błotna
GWZ.SPE	gwiazdnica - rodzaj
JEŻ.SPE	jeżyna - rodzaj
JĘŻ.ZWY	języcznik zwyczajny
JSK.SPE	jaskier - rodzaj
JST.SPE	jastrzębiec - rodzaj
KNI.DWU	koniczyna dwukłosa
KNW.DWL	konwalia dwulistna
KON.MAJ	konwalia majowa
KST.LEŚ	kostrzewa leśna
KUP.SPE	kupkówka - rodzaj
LCA.LIT	lepnica litewska
LIP.LOE	lipiennik Loesela
MAC.PSK	macierzanka piaskowa
MAL.MOR	malina moroszka
MAL.WŁŚ	malina właściwa
MAN.PCH	mannia pachnąca
MOD.SIN	modrzacek siny
MTL.POS	mietlica pospolita
NAR.SAM	nerecznica samcza
NAR.SPE	nerecznica - rodzaj

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
NCP.DRB	niecierpek drobnokwiatowy
NCP.POS	niecierpek pospolity
NCP.SPE	niecierpek - rodzaj
NWŁ.PÓŻ	nawłoc późna
NWŁ.SPE	nawłoc - rodzaj
NZP.BŁT	niezapominajka błotna
ORK.POS	orlik pospolity
ORL.POS	orlica pospolita
OST.KLA	oset klapowany
PAP.KRU	paprotnica krucha
PAR.SPP	parzęchlin - rodzaj
PDG.POS	podagrycznik pospolity
PŁN.POS	plonnik pospolity
PŁN.SPE	plonnik - rodzaj
SZW.POL	szczaw polny
ŚMŁ.POG	śmiałek pogięty
ŚMŁ.SPE	śmiałek - rodzaj
TAW.ŚRE	tawuła średnia
TNA.POS	trzcina pospolita
TNK.LEŚ	trzcinnik leśny
TNK.SPE	trzcinnik - rodzaj
TRF.BŁT	torfowiec błotny
TRF.SPE	torfowiec - rodzaj
TRG.JAS	traganek jasny
TRZ.LEŚ	turzyca leśna
TRZ.MAK	trzęsiec maklemburski
TRZ.SPE	turzyca - rodzaj
TŚL.MDR	trzęślica modra
WBN.BŁT	wierzbownica błotna
WCH.SPE	wiechlina - rodzaj
WEŁ.PCH	welnianka pochwowata
WIC.POM	wiciokrzew pomorski
WID.ZIE	widłoząb zielony
WRT.SPE	wrotycz - rodzaj
WRZ.POL	warzucha polska
WRZ.POS	wrzos pospolity
ZAN.CIE	zanokcica ciemna
CHR.LEŚ	chrobotek leśny
Uszkodzenia drzewostanu	
GRZYBY	grzyby
INNE	inne bez określenia

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
KLIMAT	czynniki klimatyczne
OWADY	owady
POŻAR	pożary
WODNE	zakłócenia stosunków wodnych
ZWIERZ	zwierzyna
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
OTUL SZK	otulina szkółek wielkoobszarowych i zespolonych
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
WKEP	wielkokępowe
Lokalizacja	
C	część centralna
E	część wschodnia
N	część północna
NE	część północno-wschodnia
NW	część północno-zachodnia
S	część południowa
SE	część południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Osobliwości przyrodnicze	
BAGNA	bagna
DRZEWO	cenne drzewo
MOGIŁA	mogiła
PŁAT ROŚ	pląty roślinności
Ocena zgodności	
CZ ZG	częściowo zgodne z siedliskiem
NIEZG	niezgodne z siedliskiem

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
ZG	zgodne z siedliskiem
Grupa przebudowy	
STOPN	przebudowa pełna stopniowa
Budowa pionowa	
2 PIĘTR	drzewostan dwupiętrowy
DRZEW	drzewostan
KDO	klasa do odnowienia
KO	klasa odnowienia
Warstwa	
DRZEW	warstwa drzew
IIP	piętro drugie
IP	piętro pierwsze
NAL	nalot
PLANT	plantacja choinkowa
PODR	podrost
PODRII	podrost o charakterze II piętra
PODS	posadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyt
PRZES	przestoje, nasienniki i przedrosty
SAMOS	samosiew
ZADRZEW	zadrzewienie
ZAKRZEW	zakrzewienie
Gatunki drzew i krzewów	
AK	robinia akacjowa
BK	buk pospolity
BRZ	brzoza brodawkowata
CZM	czereśnia pospolita
CZR	czereśnia pospolita
CZR.P	czereśnia ptasia
DB	dąb nieokreślony
DB.C	dąb czerwony
DG	daglezcja zielona
GB	grab pospolity
GR	grusza pospolita
IWA	wierzba iwa
JB	jabłoń dzika
JD	jodła pospolita
JKL	klon jesionolistny
JRZ	jarząg pospolity
JS	jesion wyniosły
JW	klon jawor

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
KL	klon pospolity
KSZ	kasztanowiec biały
LP	lipa drobnolistna
MD	modrzew europejski
MW	morwa biała
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
ORZ.C	orzecz czarny
OS	topola osika
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
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
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
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
III AU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzątające
III B	rębnia gniazdowa częściowa
III BU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzątające
IV D	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
ODN-IIP	wprowadzenie II piętra
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-ZŁOŻ	odnowienie w rębniach złożonych

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgnowanie gleby
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątnięcie nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna