



REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH
WE WROCŁAWIU

PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA NADLEŚNICTWA ŚWIĘTOSZÓW OBRĘB ŁAWSZOWA

na okres od 1 stycznia 2014 r. do 31 grudnia 2023 r.

Opisy taksacyjne lasu cz. II (oddziały 156-307)

wg stanu na 1.01.2014 r.



Brzeg 2014 rok

Podział administracyjny Nadleśnictwa Świętoszów

Lp.	Leśnictwo	Numery oddziałów	Powierzchnia w ha				Zadania na I 10-lecie			
			Grunty zalesione i nie zalesione	Grunty zw. z gosp. leśną	Grunty nieleśne	Razem	rębne m ³ netto*	Użytkowanie		Odnowienia i zalesienia - ha
								ha	m ³ netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Obręb: Ławszowa										
01	Ławszowa nr 1	13,24,25,36,37,49,50,52-54,67-70,85-89,97-102,113-118,131-139,151-156,169-179,189-199,210-221	2438,56	68,98	34,92	2542,46	15153	1739,18	46210	96,52
02	Jeziornik nr 2	1-12,14-23,26-35,38-48,51,55-66,71-84,95,96	1893,36	60,07	13,53	1966,96	39264	1374,69	52724	195,61
03	Głębokie nr 4	90-94,103-112,119-130,140-150,157-168,180-188,200-209,222-230,249	2020,94	59,21	166,86	2247,01	39980	1446,47	55829	196,75
04	Przejęsław nr 5	231-248,250-307	2025,69	69,11	20,96	2115,76	11018	1590,13	45637	81,17
Razem obręb			8378,55	257,37	236,27	8872,19	105415	6150,47	200400	570,05

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

OPIS TAKSACYJNY LASU

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
156					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,88				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, tłu.spp, U. 10% antrop, D. pjd Brz 65l	100 SO (zg)	DRZEW NAL	SO SO	65 3	0,8 0,2	prz prz um	22	18	II	12	257	740	17,2 6,0	TP-2,88
b		3,12			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga	SO		SO							22				
c	7,53				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. mjs So, Brz 25l, Info: ambona	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	0,8	um um prz	13	12	I	33	142	1070	63,2 8,4	TW-7,53
d	1,56				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. mjs So, Brz 35l, podsz.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	prz prz um	21	17	II	23	198	310	9,0 5,8	TP-1,56
f	7,26				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 20% antrop, D. mjs Brz 46l, podsz.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um prz	18	16	II	22	206	1495	56,0 7,7	TP-7,26
g	2,61				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. mjs Brz 32l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	1,0	peł duże	12	11	II	23	127	330	23,0 8,8	TW-2,61
h	4,36				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, tłu.spp, U. 20% antrop, D. mjs Brz, So 70l, pjd Brz 40l, podsz.: brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um prz	16	14	II	23	151	660	30,6 7,0	TP-4,36

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,17		RP: DROGI L														
~c			0,29		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: LINIE														
	26,20	3,12	0,79		= 30,11												4605	199	
	26,20	3,12	0,79		= 30,11 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	26,20	3,12	0,79		= 30,11 Gmina Osiecznica (052)														
	26,20	3,12	0,79		= 30,11 Powiat bolesławiecki (01)														
	26,20	3,12	0,79		= 30,11 Woj. dolnośląskie (02)														
157					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, trz.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol, Md, Db 49l, Db, Św 60l, Ol 80l, Db 120l, podszt.: czm, db, brz, św na 30%, Info: fragm.9190;	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	49 49	0,8	um um duże	23 22	22 22	IA I	22	250 24 ---	1230 120 ---	36,6 2,8 ---	TP-4,92
							PODR	ŚW	10	0,6			1	22		274	1350	39,4 8,0	
b	5,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, SP. 9190(), P. zad, R. tnk.spe, trz.spe, tśl.mdr, U. 15% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Ksz 80l, Św, Jw, Kl, Ak, Gb 62l, So 120l, Db, Brz, Św, Gb 45l, podszt.: kru, czm, św, db, brz na 40%	140 DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 BRZ 1 SO 1 DB 1 ŚW	150 62 62 62 35	0,5	prz prz luź	63 26 29 32 16	21 22 22 19 12	IV II I II II	3 3 3 3 4	112 27 21 16 5	570 135 105 80 25	4,5 2,1 2,5 2,3 2,8	
							PODR	7 ŚW 3 ŚW	15 25	0,4			2 3	22		181	915	14,2 2,8	
c	3,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, U. 15% klimat, D. mjs Brz 51l, Db 62l, Św, Brz, Bk 35l, Jw 80l, Info: fragm.9190;	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,7	um um duże	22	21	IA	22	272	970	27,5 7,7	TP-3,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
157 d		1,89			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. trawy	ŚW-SO	PRZES	SO	40			25	9		3		1		
f		0,69			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. naga, Info: retencja "Myśliwski"	ŚW-SO													
g	3,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, trz.spe, wrz.pos, U. 35% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz, Ol, Md 24l, Md 15l, podsz.: brz, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO BRZ	24 50 50	1,0	peł duże	9 26 19	9 17 16	I 3 4	32	106	395	42,2 11,3	TW-3,73
h	4,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.bru, tnk.spe, trz.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 19l, pjd Ol, Md 19l, podsz.: brz, św na 10%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	19 19 19 15	0,9	peł duże	7 8 7 4	I I III I	32				16,9 1,0 0,7 1,0 --- 19,6 4,6	CP-4,27
i	4,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, U. 15% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 129l, Św, Db 49l, Brz 30l, podsz.: brz, kru, jrz, db, so na 20%, 1-od gnia 0,16 ha Db 8l. 2-od gnia 0,22 ha Db 8l. 3-od gnia 0,16 ha Db 8l. 4-od gnia 0,15 ha Db 8l. 5-od gnia 0,28 ha Db 8l.	100 ŚW-SO (zg) 15	KO DRZEW	5 SO 4 SO 1 BRZ	129 49 49	0,7	prz prz um	44 24 20	24 20 20	III I II	2 3 4	110 89 16 --- 215	450 365 65 --- 880	3,8 11,5 1,5 --- 16,8 4,1	IIIAU-95%-4,10 AGROT-2,87 ODN-ZŁOŻ-3,44 CP-0,97
j	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 15% klimat	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	um um prz	22	20	II	22	240	165	3,4 5,0	TP-0,68
-a			0,14		RP: LINIE														
-b			0,04		RP: DROGI L, Info: DU														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
157 ~c ~d ~f ~g ~h ~i			0,07 0,08 0,10 0,40 0,31 0,04		RP: DROGI L, Info: DU RP: DROGI L, Info: DU RP: DROGI L, Info: DU RP: ROWY RP: DROGI L RP: DROGI L, Info: DU															
	26,34 26,34 26,34 26,34 26,34	2,58 2,58 2,58 2,58 2,58	1,18 1,18 1,18 1,18 1,18		= 30,10 = 30,10 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 30,10 Gmina Osiecznica (052) = 30,10 Powiat bolesławiecki (01) = 30,10 Woj. dolnośląskie (02)												4680	163,1		
158 a b c	4,58 4,53 4,81				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, trz.spe, tśl.mdr, U. 10% wodne, D. zmiesz. grp., pods.: kru, św, brz na 40% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, tśl.mdr, U. 10% klimat, D. mjs Brz, Św 32l, pods.: brz na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, trz.spe, tśl.mdr, U. 10% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 48l, pods.: jrz, św, brz na 30%	100 ŚW-SO (zg) 100 ŚW-SO (cz zg) 100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW SO 9 SO 1 BRZ	37 37 37 32 0,8 48 0,7	0,5 um um prz prz prz um	20 20 16 16 15 23 20	17 17 19 15 15 20 20	IA I I IA IA IA I	12 12 12 12 12	99 28 14 --- 141 188 850 217 19 236	455 130 65 --- 650 850 1045 90 1135	19,9 4,5 5,1 --- 29,5 6,4 47,0 10,4 31,9 2,2 34,1 7,1	TW-4,58 TW-4,53 TP-4,81		

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. 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
158 d	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, trz.spe, tśl.mdr, U. 30% wodne, D. mjs Md, Brz 23l, podsz.: brz, św, so na 20%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	23	1,0	um um duże	10	12	IA	22	132	125	13,5 14,1	TW-0,96
f	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, trz.spe, tśl.mdr, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db 17l, podsz.: jrz, brz, św, so na 30%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 1 BK 1 MD 1 BRZ	17 17 17 17 17	0,8	um um duże	5 4 2 8 7	I II III II III	22	5 5 ---	10 10 ---	1,2 1,1 ---	8,1 3,6	CP-2,26
g	3,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trz.spe, U. 10% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: jrz, kru, so, brz, św na 40%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	0,8	prz prz um	34 39	22 20	II III	2 3	228 22 ---	890 85 ---	17,1 0,8 ---	TP-3,90
h	3,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (śś) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, trz.spe, wrz.pos, U. 40% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md 23l, podsz.: brz na 10%, w cz. W kępa 0,26 ha So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	23 23	1,0	peł duże	9 8	9 10	I II	32	86 10 ---	300 35 ---	35,9 2,3 ---	TW-3,50
i	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. mjs Brz 70l, podsz.: so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	22	18	III	12	188	330	7,4 4,2	TP-1,76

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j	2,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, trz.spe, wrz.pos, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Św 10l, w cz. E kępa 0,15 ha So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 1 DB 1 BRZ SO	10 10 10 60	1,0 	um um duże		2 2 2	II III IV	12			15	0,2 --- 0,2 0,1	CP-2,60
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,15		RP: DROGI L, Info: DU															
~c			0,07		RP: DROGI L															
	28,90 28,90 28,90 28,90 28,90		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 29,35 = 29,35 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,35 Gmina Osiecznica (052) = 29,35 Powiat bolesławiecki (01) = 29,35 Woj. dolnośląskie (02)											4467		195,9		
159					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	8,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tnk.spe, U. 15% grzyby, D. mjs So, Brz 50l, pjd Brz 81l, podsz.: so, brz na 40%, Info: fragm.91D0;	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO SO	81 28	0,6 0,3	prz prz um	32 8	22 8	II I	2 22	223	1915	33,2 3,9	Działka nr 1: IB-80%-3,37 AGROT-3,37 ODN-ZRB-3,37	
b	2,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, trz.spe, U. 15% zwierz, D. mjs Brz 25l, Św, Brz 40l, pjd Św 25l	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	25	1,0	peł duże	12	11	IA	23	157	400	35,4 13,8	TW-2,56	
c	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	47 47	0,9	um um duże	21 25	20 20	IA I	22	274 24 --- 298	390 35 --- 425	12,3 0,9 --- 13,2 9,2	TP-1,43	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
159 d	3,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 20l, pjd Db.c 20l, w cz. W kępa 0,22 ha So 60l. w cz. C kępa 0,11 ha So 60l.	100 SO (zg)	DRZEW 1 DB 1 BRZ	8 SO 1 DB 1 BRZ	16 20 16	1,1	peł duże		4 4 5	III IV IV	23			9,1 0,3 --- 9,4 3,0	CP-3,18
f	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. ścio, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	9 SO 1 BRZ	47 47	0,9	peł duże	17 16	17 17	I II	22	245 19 --- 264	745 60 --- 805	24,8 1,4 --- 26,2 8,6	TP-3,04
g	5,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 65l, podsz.: so, brz, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	7 SO 3 SO	65 85	0,8	um um prz	27 33	21 22	I II	22	197 80 --- 277	995 405 --- 1400	22,1 6,5 --- 28,6 5,7	TP-5,04
h	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, tnk.spe, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Ol, Db, Bk 18l, So 35l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	9 SO 1 BRZ	18 18	1,0	peł duże		6 8	II II	23			7,4 0,7 --- 8,1 3,3	CP-2,43
							PRZES	SO	135			30	20		3		3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
159 i	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMW (ww) z1, Gl. Bgw, pg/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, trz.spe, U. 25% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 38l, podsz.: św, brz, kru, jrj, bk na 40%, w cz. W kępa 0,11 ha So,Db 120l. w cz. W kępa 0,08 ha Brz 60l.	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 SO 2 BRZ 2 OL 1 ŚW	38 38 38 25 25	0,7	um um prz	18 25 12 11 10	18 20 14 15 10	I IA III II I	22	52 38 19 24 5 ---	70 50 25 30 5 ---	5,1 2,1 0,8 1,7 1,3 ---	TW-1,31
~a			0,31		RP: LINIE		PRZES	DB.C DB SO OL ŚW BRZ	120 120 120 100 60 60			100 60 45 60 30 32	24 23 21 22 22 21	3 3 3 3 3 3		9 3 15 3 8 5 ---		11,0 8,4	
~b			0,15		RP: DROGI L, Info: DU														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
~f			0,08		RP: ROWY														
	27,58 27,58 27,58 27,58 27,58		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 28,36 = 28,36 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,36 Gmina Osiecznica (052) = 28,36 Powiat bolesławiecki (01) = 28,36 Woj. dolnośląskie (02)											5277	165,1		
160 a	3,03				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	47	0,8	um um duże	21	20	IA	22	269	815	25,6 8,4	TP-3,03

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
160 b	2,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, tnk.spe, trz.spe, U. 25% zwierz, D. mjs Brz 28l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	28	1,0	peł duże	13	12	I	22	147	415	31,3 11,1	TW-2,81
c	5,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. ścio, U. 25% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Św 19l, pjd Db.c 19l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	19 19 19	1,0	peł duże	7 8 2	I III IV	23				29,1 1,1 --- 30,2 5,2	CP-5,80
d	4,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, U. 15% klimat, D. mjs Brz 65l, So 140l, podszt.: so, brz, db na 10%, w cz. W kępa 0,39 ha So 85l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	um um duże	26	22	I	22	277	1280	28,4 6,1	TP-4,62
f	0,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 46l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,8	um um duże	17	17	I	22	241	120	4,1 8,2	TP-0,50
g	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 47l, w cz. S kępa 0,37 ha So,Db.c 120l. Brz 100l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	47 57	0,9	um um duże	16 19	14 16	II II	22	137 71 --- 208	230 120 --- 350	8,3 3,3 --- 11,6 6,9	TP-1,67
h				2,85	RP: E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;	ZADRZEW (w cz. S)	SO BRZ SO BRZ BRZ	45 65 25 25 45					18 28 14 12 18	15 18 11 11 14	4 3 4 4 4		15 5 5 3 2 --- 30		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
160 i				3,48	RP. E-Ł (E-Ł V), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. SW)	OL WB	35 25			19 17	16 12		4 4			7 3 --- 10	
j				1,49	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ SO BRZ	15 15 25 25			8 7 14 14	10 7 12 14		4 4 4 4			1 1 1 1 --- 4	
k ~a ~b ~c ~d ~f			0,31 0,14 0,10 0,13 0,23	0,36	RP. E-Ł (E-Ł V), Info: fragm.7140;retencja "Łąkowy" RP: LINIE RP: DROGI L, Info: DU RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY														
	18,43 18,43 18,43 18,43 18,43		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91	8,18 8,18 8,18 8,18 8,18	= 27,52 = 27,52 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,52 Gmina Osiecznica (052) = 27,52 Powiat bolesławiecki (01) = 27,52 Woj. dolnośląskie (02)												3007 (44)	131,2	
161 a b	6,13 3,80				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 36l, pods.: brz na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (śś) n2, GI. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% grzyby, D. pods.: so, brz na 30%	100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO	36 1,0 85 0,7	1,0 0,7	peł duże prz prz um	14 14 32 22	14 14 22 22	I II	22 2	226 265	1385 1005	67,5 11,0 16,3 4,3	TW-6,13 IB-95%-3,80 AGROT-3,80 ODN-ZRB-3,80	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny 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
161 c	0,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMW (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Kl 10l, Info: drzew. cz. grodz.	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	4 BK 3 DB 1 BRZ 1 ŚW 1 SO	10 10 10 10	0,8	prz prz um		2 2 3 1 2	I III II II	22			0,1 --- 0,1 0,2	CP-0,48
d	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (s) n1, GI. RDb, pl, P. mscz, R. bor.bru, bor.czr, U. 15% klimat, D. mjs Brz 60l, w cz. SE kępa 0,06 ha So,Db.c,Bk 15l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	prz prz um	24	20	I	22	250	200	5,0 6,2	TP-0,81
f	0,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMW (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp., podsz.: brz na 20%, w cz. S bagno 0,3 ha	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,6	prz prz um	25 25	20 20	I II	23	196 18 --- 214	130 10 --- 140	3,2 0,2 --- 3,4 5,2	
g				15,13	RP. E-Ł (E-Ł. IV), Info: fragm.7140;teren. niedost.														
~a			0,18		RP: DROGI L, Info: DU														
~b			0,15		RP: DROGI L, Info: DU														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: ROWY														
~f			0,14		RP: DROGI L														
	11,88 11,88 11,88 11,88 11,88		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74	15,13 15,13 15,13 15,13 15,13	= 27,75 = 27,75 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,75 Gmina Osiecznica (052) = 27,75 Powiat bolesławiecki (01) = 27,75 Woj. dolnośląskie (02)											2730	92,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny						
	Leśna			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							
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
162					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie																				
a	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, trz.spe, U. 15% klimat, D. mjs Md, Db 51l, Św 35l, pjd Brz 51l	100 SO (zg)	DRZEW SO	51	0,8	um duże	20	20	I	22	245	390	11,8	7,4	TP-1,60						
b	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. bor.czr, trz.spe, U. 25% zwierz, D. zmiesz. dkęp., podszyt.: brz, jrz, kru, wb na 30%, w cz. C kępa 0,13 ha Db 90l. w cz. SE bagno 0,08 ha w cz. S bagno 0,11 ha, OP. Płaty roślinności: bar.pos	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 BRZ 2 ŚW 1 OL	20	0,9	peł duże	12	12	IA	23	30	50	7,7	3,6	3,7	1,1	1,1	16,1	9,9	TW-1,62	
c	0,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, U. 35% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 5l, podszyt.: brz na 30%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 SO	9	0,7	um prz	2	2	II	22					0,2					CW-0,58	
d	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ic/pl, P. zad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 35% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol, Os 46l, Św 25l, podszyt.: so, św na 30%, w cz. SE bagno 0,27 ha, Info: w cz. Centr. Teren silnie zabagniony	80 ŚW-SO (niezg)	DRZEW 6 BRZ 4 SO	46	0,6	prz prz um	20	20	I	33	90	175	4,5	5,0						9,5	4,9
f				0,31	RP. BAGNO (N), Info: fragm.7140;																				
g				17,22	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;teren. niedost.																				

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
162 h	1,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. LMw (wsw) n1, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 25% wodne, D. zmiesz. jdn., pods.: kru, brz na 40%, w cz. W d luka 0,5 ha Św,Brz 10l. w cz. W kępa 0,19 ha Db 110l.	100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	35 35	0,5	prz prz um	19 16	18 17	IA I	23	99 19	130 25	6,1 0,9	TW-1,29 CW-0,50	
i	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, trz.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Ol 53l, Ol 35l, pods.: kru, db, brz na 30%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	53 53	0,8	um um duże	23 26	20 20	I II	23	205 40	540 105	15,5 2,1	TP-2,64	
j	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, GI. Gm, ic/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, U. 50% wodne, C. porol, D. zmiesz. grp,	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW 6 BRZ 3 ŚW 1 SO	10 10 10	0,5	prz prz um		6 2 5	I I IA	23			1,3		
k	0,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Gm, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 25% wodne, C. drz nat, D. mjs So 20l	80 ŚW-SO (niezg)	DRZEW BRZ	20	0,7	prz prz um	10	9	II	23	65		0,1 5,0	TW-0,02	
-a			0,10		RP: LINIE														
-b			0,15		RP: DROGI L, Info: DU														
-c			0,06		RP: DROGI L														
-d			0,17		RP: ROWY														
-f			0,11		RP: DROGI L														
-g			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			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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	
162																				
	10,76		0,61	17,53	= 28,90												1686	63,6		
	10,76		0,61	17,53	= 28,90 Obr. ew. Bronowiec (0001)															
	10,76		0,61	17,53	= 28,90 Gmina Osiecznica (052)															
	10,76		0,61	17,53	= 28,90 Powiat bolesławiecki (01)															
	10,76		0,61	17,53	= 28,90 Woj. dolnośląskie (02)															
163					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	0,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. zad, R. kni.spe, pok.zwy, trz.spe, U. 10% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Ol, Wb 35l, podsz.: brz, św na 20%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	35 35	0,7	um um prz	14 18	15 16	I II	12	113 24 ---	35 5 ---	1,7 0,3 ---		TW-0,30	
							PODR	ŚW	15	0,2		2		21						
							PRZES	DB	60		40	18	3			2				
b	0,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ic/pl, P. szad, R. bor.czr, rkt.spe, trz.spe, U. 10% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Os, Ol 60l, Ol, So, Brz 25l, Db 110l, pjd Db 70l, podsz.: brz, jrz, ol, św na 20%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	60 60	0,6	prz prz um	28 25	22 22	I II	13	196 18 ---	90 10 ---	2,3 0,1 ---		TP-0,47	
							PODR	ŚW	15	0,3		2		21						
c				20,40	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO DB BRZ ŚW	15 15 100 25 25		9 9 70 14 14	6 6 16 7 7		4 4 3 4 4	1 1 3 2 1 ---					
d				4,77	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	25 25			7 7								

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
163 f	0,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. tna.pos, tnk.spe, trz.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, Os 46l, pods.: czm, św, brz, ol na 30%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	46 46	0,5	prz prz um	19 17	17 18	I II	23	76 61 ---	20 15 ---	0,7 0,4 ---		
g		2,51			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) n1, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. tnk.spe, tśl.mdr, U. 50% wodne, D. pods.: so, brz, ol na 60%	ŚW-DB														
h	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. rkt.spe, trz.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Św, Brz, Db 110l, Db 50l, pods.: jrz na 20%	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	110	0,7	prz prz um	36	24	II	3	278	265	2,9 3,0	IB-95%-0,96 AGROT-0,96 ODN-ZRB-0,96	
i	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, GI. Gm, ic/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, U. 30% zwierz, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp,, pods.: brz, ol na 30%	80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 ŚW 1 SO 1 OL	16 16 16 16	0,7	um um duże		5 3 5 9	IV II II III	23			0,6 0,2 0,3 0,2 ---	CP-1,36	
~a			0,48		RP: LINIE															
~b			0,03		RP: DROGI L, Info: DU															
~c			0,02		RP: ROWY															
~d			0,09		RP: ROWY															
~f			0,07		RP: ROWY															
~g			0,05		RP: ROWY															
~h			0,19		RP: DROGI L, Info: DU															
~i			0,15		RP: DROGI L, Info: DU															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
163																			
	3,37	2,51	1,08	25,17	= 32,13												442	9,7	
	3,37	2,51	1,08	25,17	= 32,13 Obr. ew. Bronowiec (0001)												(8)		
	3,37	2,51	1,08	25,17	= 32,13 Gmina Osiecznica (052)														
	3,37	2,51	1,08	25,17	= 32,13 Powiat bolesławiecki (01)														
	3,37	2,51	1,08	25,17	= 32,13 Woj. dolnośląskie (02)														
164					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a				13,98	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	OL 25 BRZ 25 SO 25 SO 50 BRZ 35				10 12 10 8 12 6 20 18 16 12			4 4 4 3 4		1 1 1 40 1 ---		
b	3,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, U. 10% klimat, D. zmiesz. jdn,, podszyt.: jrz, brz, so na 30%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 60 2 OS 60 1 BRZ 60	0,6	prz prz um		22 21 32 24 24 22	I II II	12	156 36 18 ---	595 135 70 ---	14,6 2,2 1,1 ---	TP-3,81	
c	0,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ic/pl, P. szad, R. tna.pos, tnk.spe, trz.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Db 46l, podszyt.: św, ol, brz na 20%	80 ŚW-SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 46 3 SO 46	0,7	prz prz um		20 18 21 17	II I	23	94 66 ---	55 40 ---	1,4 1,3 ---		
d				4,61	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	SO 20 BRZ 20 OL 20				12 6 10 7 10 12			4 4 4	1 1 1 ---			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
164 f	2,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, GI. Gm, ic/pl, porol, P. zad, R. pok.zwy, tnk.spe, trz.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp,	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 OL 1 BRZ 1 ŚW 1 DB 1 MD 1 OL	16 16 16 16 16 16 35	0,8	um um duże	10	5 9 6 3 4 7 15	II III II II II III	22	20	40	1,7 3,8 0,3 0,4 0,2 1,1 1,1 1,1 ---	CP-2,09
g	0,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. LMw (ww) n1, GI. Gm, ic/pl, P. szad, R. rkt.spe, tnk.spe, trz.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 110l, podsz.: jrz, so, brz na 70%	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	110 50	0,8	prz prz um	41 18	24 18	II III	3 4	268 21 289	115 10 125	1,3 0,2 ---	1,5 3,5
h	0,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, tnk.spe, trz.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. jdn,, podsz.: czm, brz na 50%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 MD 1 OL	25 25 25 25	0,8	um um prz	10 10 10 10	14 14 14 11	IA I I IV	22	51 35 30 5 ---	15 10 10 ---	1,5 0,7 0,8 0,1 ---	TW-0,34
~a			0,04		RP: LINIE														
~b			0,08		RP: ROWY														
~c			0,14		RP: DROGI L, Info: DU														
~d			0,03		RP: LINIE														
	7,24 7,24 7,24 7,24 7,24		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29	18,59 18,59 18,59 18,59 18,59	= 26,12 = 26,12 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 26,12 Gmina Osiecznica (052) = 26,12 Powiat bolesławiecki (01) = 26,12 Woj. dolnośląskie (02)												1125 (47)	33,8	

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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
165					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	15,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Blw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trz.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Db 61l, podsz.: brz, so, db, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	61 61	0,9	um um prz	21 21	20 20	I II	12	282 19 ---	4420 300 ---	106,1 4,7 ---	TP-15,68
b	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, ps, porol, P. szad, R. ori.pos, trz.spe, trz.spe, U. 10% klimat, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Ol 40l, podsz.: wb, czm, jrjz na 80%	80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 OS 1 SO	40 40 40	0,6	prz prz um	19 32 19	20 24 20	I I IA	12	113 28 19 ---	115 30 20 ---	3,7 1,0 0,8 ---	
c	1,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. ori.pos, trz.spe, tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Lp, Md, Św, Db, So.we 14l, pjd Brz, Db 25l, podsz.: brz, czm, so na 40%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	14 14 25	0,9	um um duże		4 5 12	II III IA	22			3,8 0,6 2,4 ---	CP-1,80 TW-0,18
d	4,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (śś) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trz.spe, U. 10% klimat, D. mjs Os, Brz, Db 60l, Db 90l, Db 40l, podsz.: jrjz, czm, brz na 50%, w cz. N kępa 0,29 ha Św,Brz,Db 10l, Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	31	24	IA	12	321	1485	34,3 7,4	TP-4,62
f	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trz.spe, U. 10% klimat, C. porol, D. mjs Św, Db 33l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	33	0,9	peł duże	16	16	IA	12	226	325	17,0 11,9	TW-1,43
g	0,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, trz.spe, U. 10% klimat, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 25l, podsz.: db, brz, czm na 10%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	25 25	0,9	um um duże	11 18	12 16	IA I	12	122 15 ---	25 5 ---	2,0 0,2 ---	TW-0,19

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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 h	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMW (ww) z1, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. tśl.mdr, U. 10% klimat, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św 31l, podsz.: jrz, ol, brz na 50%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 OL	41 41 41	0,6	prz prz um	19 20 18	20 19 20	IA I II	13	94 66 24 ---	95 65 25 ---	3,6 2,0 0,7 6,3 6,3	TP-1,00
-a			0,27		RP: LINIE														
-b			0,14		RP: DROGI L, Info: DU														
-c			0,07		RP: DROGI L														
-d			0,32		RP: DROGI L														
-f			0,03		RP: DROGI L														
-g			0,07		RP: DROGI L														
-h			0,01		RP: LINIE														
	25,75 25,75 25,75 25,75 25,75		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 26,66 = 26,66 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 26,66 Gmina Osiecznica (052) = 26,66 Powiat bolesławiecki (01) = 26,66 Woj. dolnośląskie (02)											6935	182,9		
166 a	15,91				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	61 61	0,7	um um prz	20 18	19 19	II III	12	193 14 ---	3070 225 ---	77,7 3,3 ---	TP-15,91
b	1,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMW (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, U. 10% klimat, D. zmiesz. jdn,, podsz.: db, db.c, brz, so, czm na 10%, w cz. W kępa 0,41 ha So 45l.	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	32	0,8	peł duże	11	14	IA	12	179	230	12,7 9,8	TW-1,29

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
166 c	3,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (śś) n1, Gl. Bgw, pl, porol, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. pjd Brz 51l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,7	um um prz	18	18	I	12	223	890	26,7 6,7	TP-3,99
d	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, U. 10% klimat, C. porol, D. mieszc. jdn., podsz.: czm, brz, so na 70%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	41 41	0,6	prz prz um	20 20	19 19	IA I	12	137 47 ---	170 60 ---	6,4 1,8 ---	TP-1,24
-a			0,31		RP: LINIE														
-b			0,12		RP: DROGI L, Info: DU														
-c			0,10		RP: DROGI L														
-d			0,06		RP: DROGI L														
-f			0,10		RP: DROGI L														
-g			0,06		RP: DROGI L														
	22,43 22,43 22,43 22,43 22,43		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 23,18 = 23,18 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 23,18 Gmina Osiecznica (052) = 23,18 Powiat bolesławiecki (01) = 23,18 Woj. dolnośląskie (02)											4645	128,6		
167 a	4,93				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,7	um um duże	20	20	I	22	241	1190	31,7 6,4	TP-4,93

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
167 b	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) z1, GI. Bw, pl, porol, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, U. 25% grzyby, C. porol, D. pjd So 50l, So 40l, podszt.: so, db, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,6	prz prz luź	30	18	III	3	152	125	2,3 2,8	IB-95%-0,81 AGROT-0,81 ODN-ZRB-0,81
c	2,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (śś) z1, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, U. 15% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Św 37l, podszt.: czm, db, brz, kru na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	1,0	peł duże	17	17	IA	22	268	645	28,2 11,8	TW-2,40
d	22,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Db 61l, Db, Brz 30l, pjd Brz 61l, podszt.: db, so, brz, czm, jrż na 10%, w cz. NW luka 0,17 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,7	um um duże	23	21	I	22	268	5960	143,0 6,4	TP-22,23
f	3,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, GI. RDw, pl, P. zad, R. trawy, U. 35% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Bk, Gb 16l, pjd Db, Md 16l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 OL	16 16 16 16	0,8	peł duże	7 6 10 9	7 6 11 12	IA I I II	32	20 5 10 35 ---	65 15 35 ---	14,7 1,4 1,7 3,1 ---	CP-3,37
g	3,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, trawy, U. 35% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Md, Gb 15l, pjd Lp 15l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 BRZ	15 15 15 5	0,8	um um duże	5 5 6 2	I I III II	32				10,7 0,6 0,5 0,7 ---	CP-3,06
							PRZES	WB OL	90 110			36 45	17 20	3 3			1 2 ---		
							PRZES	KSZ DB	60 60			30 18	14 8	3 4			1 1 ---		
																	3	12,5 4,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
167 h	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, trawy, U. 15% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ol 41l, Db 35l, pods.: czm, kru, db, brz na 60%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	41 41	0,7	prz prz um	20 19	19 20	IA I	22	165 33 ---	150 30 ---	5,6 0,9 ---	TP-0,90
i	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. sit.spe, trawy, U. 15% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 30l, w cz. S bagno 0,31 ha	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 BRZ 1 BRZ	25 25 30 35	0,8	um um duże	15 12 14 17	15 14 16 18	IA I I I	22	51 35 30 15 ---	125 85 75 35 ---	10,9 4,8 3,3 1,4 ---	TW-2,42
j	1,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Brz 40l, Db, Brz, So 25l, Db 120l, pjd Db 65l, pods.: kru, brz, db, so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	65 65	0,7	prz prz um	29 23	21 21	I II	22	197 38 ---	305 60 ---	6,8 0,8 ---	TP-1,56
k	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, pg/pl, porol, P. szad, R. trawy, trz.spe, U. 35% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 15l, So 8l, pjd Db, Md 15l, w cz. SE kępa 0,19 ha So,Db,Brz 65l.	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 BRZ 2 BRZ	15 15 15 8	0,8	um um duże	4 4 6 3	II I III II	32				1,0 0,1 0,1 0,3 ---	CP-0,61
~a			0,29		RP: LINIE		PRZES	SO DB BRZ	65 65 65			29 29 23	21 20 21	3 3 4			35 1 7 ---	43	
~b			0,10		RP: DROGI L, Info: DU														
~c			0,17		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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
167 ~d ~f			0,15 0,04		RP: DROGI L RP: DROGI L, Info: DU														
	42,29 42,29 42,29 42,29 42,29		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 43,04 = 43,04 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 43,04 Gmina Osiecznica (052) = 43,04 Powiat bolesławiecki (01) = 43,04 Woj. dolnośląskie (02)												8952	274,6	
168					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Blw, pl, P. msz, R. śmł.spe, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Lp 51l, Db, Ksz 80l, Db, Lp 25l, pjd Db 51l, podszyt: brz, db, jw, jrjz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	51	0,8	um um duże	20	20	I	22	250	240	7,3 7,5	TP-0,97
b	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, śmł.spe, D. mjs So, Db, Lp, Ksz 130l, pjd Brz, Db, Ak 56l, podszyt: db, kru, czm, jrjz na 40%, w cz. N kępa 0,22 ha So,So.s,Lp,Ksz 130l.	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	56 30	0,7 0,3	um um prz	22	22	I	12 22	241	275	7,3 6,4	TP-1,14
c	2,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. mjs So 120l, podszyt: db, so, bk na 20%	100 SO (zg)	KO DRZEW	SO	95	0,6	prz prz um	27	20	III	2	188	445	6,4 2,7	IB-90%-2,37 AGROT-2,37 ODN-ZRB-2,37
d	4,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 15% grzyby, D. mjs So, Db, Lp 120l, Ksz, Ak 80l, Db, Ak 40l, pjd Brz 95l, podszyt: db, brz, ak, kru, jrjz na 30%, 1-od gnia 0,14 ha Db,Db.c 4l. 2-od gnia 0,15 ha Db 4l. 3-od gnia 0,16 ha Db 4l. 4-od gnia 0,16 ha Db,Db.c 4l. 5-od gnia 0,21 ha Db,Db.c 4l. 6-od gnia 0,18 ha Db,Db.c 4l. w cz. E gnia 0,14 ha, Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	KO DRZEW	SO	95	0,7	prz prz um	31	21	III	2	214	1025	14,8 3,1	IIIAU-95%-4,80 AGROT-1,92 ODN-ZŁOZ-2,30 PIEL-2,88 CW-1,00

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie 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	4,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.spe, U. 15% grzyby, D. mjs Brz 95l, So, Db 120l, Db, Brz 50l, podsz.: brz, kru, jr, czm na 60%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 DB 3 DB.C	95 25 25	1,0 0,4	prz prz um	31 5 6	21 5 6	III I II	2 22	302	1490	21,4 4,3	Działka nr 1: IB-95%-2,48 AGROT-2,48 ODN-ZRB-2,48 Działka nr 2: TP-2,45
g	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.spe, U. 15% klimat, D. mjs Brz 51l, Db, Brz, Db.c 25l, podsz.: db, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,7	um um duże	18	18	I	22	223	320	9,6 6,7	TP-1,44
h	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, D. mjs So, Db, Md 16l, pjd Brz 46l, podsz.: db, kru, czm na 30%, w cz. E kępa 0,27 ha So,Md,Db.c 16l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,8	um um duże	18	20	IA	12	264	240	7,8 8,6	TP-0,91
i	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, śmł.spe, D. mjs Ol, Db 60l, pjd Brz, Db 46l, Db 25l, podsz.: czm, brz, db, kru na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um duże	17	16	II	12	194	255	9,6 7,3	TP-1,32
j	1,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, U. 15% zwierz, D. mjs Db, Brz 50l, pjd Brz, Db 34l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	34	0,9	peł duże	13	14	I	22	179	350	18,7 9,5	TW-1,96
k				0,68	RP. R (R VI), Info: L.energ.														
l				1,37	RP. R (R V), Info: L.energ.														
m				0,16	RP. PS (Ps IV), Info: L.energ.														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zgęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
168 n		1,75			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, ps/pl, P. szad, R. sit.spe, tnk.spe, trz.spe, U. 60% wodne, D. w cz. E kępa 0,19 ha Ol,Brz 80l. Ol,Brz 60l.	ŚW-SO	PRZES	BRZ OL BRZ OL SO OL BRZ OL BRZ	29 29 25 25 25 80 80 60 60			12 15 11 12 14 40 40 29 28	14 15 12 13 14 22 22 20 19		4 4 4 4 4 3 3 3 3		35 10 25 20 10 32 3 8 5 ---	148		
o	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, trawy, U. 25% grzyby, D. mjs Brz 95l, Db 120l, Db, So 35l, Db 50l, pods.: so, db, brz, czm na 70%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	95 25	0,8 0,2	prz prz um	33 5	21 5	III 22	3 22	234 170	170	2,4 3,3	IB-95%-0,72 AGROT-0,72 ODN-ZRB-0,72	
p	3,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (śś) z1, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. bor.czr, trawy, U. 15% klimat, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db, So 30l, Ol 60l, Db 45l, Db 100l, pods.: jrz, kru, czm, brz, db na 90%, w cz. N kępa 0,47 ha So,Brz 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	60 60 100	0,6	prz prz um	28 30 36	22 22 24	I II II	22	134 31 49 ---	445 105 165 ---	10,9 1,7 2,1 ---	TP-3,32	
r	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (śś) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. trawy, trz.spe, U. 25% grzyby, D. mjs Brz, Db 95l, Db 130l, Db, Brz 25l, pods.: jrz, kru, db, brz, czm na 80%, w cz. W kępa 0,35 ha So,Brz,Db,Os 56l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	1,0	prz prz um	35	24	II	3	382	800	11,0 5,3	IB-95%-2,09 AGROT-2,09 ODN-ZRB-2,09	
s	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (śś) z1, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. mał.wś, trawy, U. 15% klimat, C. porol, D. mjs Os, Brz, Db 35l, pods.: czm, kru, brz, db, jrz na 90%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB OS	35 95 55	0,9	peł duże	20 42 38	20 22 23	IA 3 3	22	226	205 2 2 ---	9,8 10,8 4	TW-0,91	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
168 t	7,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, trawy, trz.spe, U. 35% zwierz, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ksz, Lp, Jb 14l, So, Św, Ol 7l, So, Brz, Ol 25l, Os 35l, pjd Bk 14l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 OL 1 ŚW 1 DB	14 14 14 14 14	1,0	peł duże		5 7 9 3 2	I II III I IV	32			22,0 4,3 1,8 1,8 ---	CP-7,03
w	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, trawy, U. 25% zwierz, C. porol, D. mjs Brz 6l, pjd Ol 3l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	6	1,0	peł duże		1	I	12			---	CW-0,66
x				0,20	RP. PS (Ps V), Info: L.energ.														
y				0,20	RP. R (R V), Info: L.energ.		ZADRZEW (w cz. S)	WB	80			130	16		3		10		
z	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, pg/pl, porol, P. szad, R. sit.spe, tnk.spe, trz.spe, U. 25% zwierz, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Md, Lp 15l	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 OL	15 15 15	0,8	prz prz um		6 9 9	IA I III	22			6,1 1,7 0,7 ---	CP-1,69
ax	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, pg/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 30% zwierz, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp,	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 1 BK 2 BRZ 1 OL	15 15 15 18 18	0,8	prz prz um	7 12 2 12 12	6 12 2 13 14	IA I II I I	22	15 5	15 5	3,2 0,5 1,1 1,0 ---	CP-0,87
															50	50		5,8 6,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
168 bx	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, trz.spe, U. 35% zwierz, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 OL	14 14 8	1,0	peł duże		5 7 5	I II III	32			7,9 0,5 0,4 --- 8,8 5,6	CP-1,58
cx	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (sś) z1, GI. RDw, ps, porol, P. szad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 25% zwierz, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 19l	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 MD 1 LP 1 OL 1 DB	19 19 19 19 19	1,0	peł duże	10 7	6 9 7 9 4	II II I IV IV	22	10 5 ---	10 5 ---	1,7 1,4 0,4 ---	CP-1,01
dx	0,22				Obr. ew. Parowa (0007) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 25l, Os 35l, Wz, Js, Md, Kl, Dg 14l, pjd Os 25l, Bk 14l	80 SO (cz zg)	DRZEW PRZES	8 OL 2 DB OL BRZ OS	25 14 80 80 60	0,7	prz prz um	12 15 2	15 2 IV	II IV	22	106	25	1,3 --- 1,3 5,9	CP-0,22
fx			0,13		RP: BUD INNE														
gx				0,10	RP. PLAC (Bp)		ZADRZEW (w cz. N)	OL BRZ	80 80			40 35 32	23 23 23	3 3 3		6 3 1 ---	10		
hx				0,08	RP. PLAC (Bp)							40 35	23 23	3 3		2 1 ---	3		
ix			0,03		RP: DROGI L														
jx				0,14	RP. INNE BUD (Bi)														

Oddz. 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
168																			
kx				1,20	Obszar natura: PLH020072-Uroczyska Borów Dolnośląskich RP. STAW RYB (Wsr V)		ZADRZEW (w cz. N)	WB OL	35 70			16 20	17 19	4 4			1 1 ---		
lx	2,98				Obszar natura: PLH020072-Uroczyska Borów Dolnośląskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ic/pl, porol, P. szad, R. pdg.pos, pok.zwy, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md 20l, podsz.: brz, kru, czm, db, bez.c na 60%	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 BRZ 1 OL 2 OL 1 SO	20 20 20 25 25	0,8	peł duże	9 12 12 15 12	9 13 14 16 11	IA I II II IA	22	20 30 10 30 10 ---	60 90 30 90 30 ---	9,4 6,6 2,1 4,8 2,6 ---	TW-2,98
mx	1,64				Obszar natura: PLH020072-Uroczyska Borów Dolnośląskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.spe, U. 25% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Bk 45l, Db 50l, pjd Db.c 95l, Db 45l, podsz.: db, brz, kru, jr, lp na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	95 95	0,6	prz prz luź	34 37	21 22	III III	3 3	154 17 ---	255 30 ---	3,6 0,5 ---	IB-80%-1,64 AGROT-1,64 ODN-ZRB-1,64
nx				0,10	Obszar natura: PLH020072-Uroczyska Borów Dolnośląskich RP. PLAC (Bp)														
ox	3,95				Obszar natura: PLH020072-Uroczyska Borów Dolnośląskich RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, U. 15% klimat, C. porol, D. mjs So, Db 55l, Db 35l, Db 25l, podsz.: czm, kru, db, brz na 80%	100 SO (zg)	DRZEW PODR PRZES	SO DB SO DB	35 5 115 115	0,9 0,1	peł duże	18 34 34	20 1 18 18	IA 1 3 3	22 23	250 8 2 10	990 8 ---	47,2 11,9	TW-3,95
px				0,33	RP. PS (Ps VI), Info: L.energ.														
rx				0,42	RP. PS (Ps V)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
168																			
~a			0,10		Obr. ew. Bronowiec (0001) RP: LINIE														
~b			0,04		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: DROGI L														
~f			0,04		RP: DROGI L														
~g			0,01		RP: ROWY														
~h			0,03		RP: DROGI L, Info: wizura														
~i			0,15		RP: ROWY														
~j			0,05		RP: ROWY														
~k			0,04		RP: L ENERG														
~l			0,21		Obr. ew. Parowa (0007) RP: L ENERG														
~m			0,04		Obr. ew. Bronowiec (0001) RP: LINIE, Info: wizura														
	48,51 8,79 39,72 48,51 48,51 48,51	1,75 1,75 1,75 1,75 1,75	0,98 0,37 0,61 0,98 0,98 0,98	4,98 2,37 2,61 4,98 4,98 4,98	= 56,22 = 11,53 Obr. ew. Parowa (0007) = 44,69 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 56,22 Gmina Osiecznica (052) = 56,22 Powiat bolesławiecki (01) = 56,22 Woj. dolnośląskie (02)												8378 (15)	275,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
169					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	1,79				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, GI. MDw, pls, P. zad, R. nar.spe, rkt.pos, śmł.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św 120l, Brz, Gb 60l, Gb 30l, podsz.: gb, jr, kru na 50%, w cz. NE bagno 0,04 ha, Info: fragm.3260;	100 DB-SO (cz zg) 20	KDO DRZEW	9 SO 1 DB	120 120	0,7	prz prz um	47 50	27 25	II III	2 3	256 31 ---	460 55 ---	4,3 0,6 ---	IIBU-95%-1,79 AGROT-1,43 ODN-ZŁOŻ-1,70	
b	1,00				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, GI. MDw, pls, P. ścio, U. 50% zwierz, D. podsz.: św, gb na 10%	100 SO-DB (niezg)	DRZEW	ŚW	40	1,0	pe duże	23	21	I	32	291	290	19,8 19,8	TP-1,00	
c	3,57				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. jeż.spe, rkt.pos, śmł.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Św 120l, Db 175l, So, Db, Św 40l, Św 60l, podsz.: so, św, jr, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	175 190	0,7	prz prz um	44 83	25 28	III II	3 3	200 29 ---	715 105 ---	4,7 0,6 ---	5,3 1,5	
d	3,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, So 110l, podsz.: so, db, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 90	0,7	um um prz	23 32	19 21	II III	22	209 20 ---	810 80 ---	17,1 1,2 ---	18,3 4,7	TP-3,88
f	2,40				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, GI. MDbr, pgk/pg//pl, SP. 9170(), P. zad, R. mal.wś, śmł.dar, tnk.leś, U. 20% klimat, D. IP mjs Bk, Db 80l, IIP mjs Bk 60l, podsz.: kru, jr, db, czm, św na 30%, w cz. NW bagno 0,24 ha, Info: fragm.3260;	100 LP-DB (cz zg) 20	2 PIĘTR IP	SO	120	0,5	prz prz um	45	26	II	3	196	470	4,4 1,8	IIB-30%-2,40 AGROT-0,96 ODN-ZŁOŻ-0,96	
																		4,1 1,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	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 g	1,02				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, gp/pl, porol, SP. 9190(), P. zad, R. mal.wś, szc.zaj, tnk.leś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 70l, podsz.: kru, jrz, św, db, bk na 20%, w cz. NW bagno 0,06 ha, Info: fragm.3260;fragm.9170;	140 DB (zg)	DRZEW	6 DB 1 SO 3 DB	70 70 90	0,6	um um prz	29 34 40	22 24 26	II I II	23	115 20 74 ---	115 20 75 ---	2,8 0,4 1,2 ---	4,4 4,3	
h	1,57				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, śmł.spe, U. 50% zwierz, C. porol, D. mjs Brz, Db 33l, podsz.: kru, bk, brz, św, db na 20%, w cz. SE bagno 0,02 ha, Info: fragm.3260;fragm.91E0;	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW PRZES	SO BK DB	33 130 130	0,8	um um duże	18 70 85	17 26 25	IA I I	33 3 3	204 25 30 ---	320 25 30 55	16,8 10,7	10,7	TW-1,57
i	6,32				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, gp/pl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, szc.zaj, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Brz 40l, So 130l, podsz.: jrz, św, kru, brz, czm na 20%	100 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 MD 1 ŚW DB	40 40 40 170	0,8	peł b duże	22 28 20	21 24 20	IA I I	23	179 46 25 ---	1130 290 160 ---	44,3 11,1 10,8 ---	66,2 10,5	TP-6,32
j	2,85				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, Gl. Gw, ps/pl, SP. 9190(), P. zad, R. nar.spe, śmł.spe, tnk.leś, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 60l, Db 90l, Db 50l, podsz.: kru, jrz, czm, św, db na 20%	140 DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 DB 2 DB.C 1 SO	130 60 60 60	0,7	um um prz	54 25 28 30	26 20 24 24	III II I IA	3 3 3 3	122 53 49 29 ---	350 150 140 85 ---	3,2 4,4 3,7 1,9 ---	13,2 4,6	
k	2,18				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, śmł.pog, U. 20% klimat, D. mjs So 130l, So 90l, podsz.: so, db, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	110 20	1,0 0,1	prz prz um	27	19 4	IV	3 23	233	510	6,2 2,8		IB-90%-2,18 AGROT-2,18 ODN-ZRB-2,18

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																				
I	0,79				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (ś) z1, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. nar.spe, rkt.pos, śmł.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Św 39l, podsz.: brz, św, db, czm, kru na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	39 39	0,9	peł duże	14 15	16 18	I I	22	179 42 ---	140 35 ---	6,1 1,1 ---	TW-0,79	
-a			0,14		RP: DROGI L															
-b			0,28		RP: DROGI L															
-c			0,11		RP: DROGI L															
-d			0,12		RP: DROGI L															
	27,37 27,37 27,37 27,37 27,37		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 28,02 = 28,02 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,02 Gmina Osiecznica (052) = 28,02 Powiat bolesławiecki (01) = 28,02 Woj. dolnośląskie (02)												6698	170,8		
170					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 10% zwierz, D. zmiesz. smug, mjs Db 35l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 BRZ	48 48 35	0,9	peł duże	17 15 11	14 14 10	II IV IV	12	171 10 10 ---	115 5 5 ---	4,0 0,2 0,3 ---	TP-0,66	
b	3,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 10% zwierz, D. mjs Brz 25l, pjd Brz 34l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	34	0,6	um um prz	13	13	I	13	117	445	23,7 6,3	TW-3,79	
c	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, tlu.spp, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 10l, So 16l, podsz.: so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 BRZ 3 BRZ 2 SO	22 25 16 30	0,5	prz prz luź	10 8 15	8 8 10	I IV IV II	23	14 5 9 ---	15 5 10 ---	1,8 0,3 0,1 0,7 ---		
																		28	30	2,9 3,1

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
170																				
d	5,15				Obr. ew. Świątoszów (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Bk 30l, pjd So 25l, podsz.: brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	30 25	1,2	peł duże	11 11	11 11	II II	22	120 14 ---	620 70 ---	48,9 4,2 ---	---	---	TW-5,15
f	0,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. mjs Brz 35l, Brz 20l	100 SO (zg)	DRZEW SO	47	0,9	um um duże	16	16	II	22	211	80	3,0 7,7		TP-0,39	
g	2,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. pjd Brz 33l, Brz 25l	100 SO (zg)	DRZEW SO	33	1,2	um um prz	15	12	II	23	161	360	23,4 10,5		TW-2,23	
h	3,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wdz.mie, wrz.pos, D. mjs Brz 55l, So 75l, podsz.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,8	um um prz	18	16	II	12	221	735	21,4 6,4		TP-3,33	
i	5,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, szc.siw, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. smug., podsz.: brz na 40%, w cz. W kępa 0,28 ha So 35l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	23 23	0,9	peł duże	7 11	8 10	II II	32	42 18 ---	225 95 ---	35,3 6,2 ---	---	---	TW-5,31
j	2,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz 13l, So 30l, Brz 25l, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 DB 1 SO	13 13 13 35	0,9	peł duże		4 2 2	I II IV	33			8,3		CP-2,11	
							PRZES	SO	135			37	23	3		1	1,9 ---	10,2 4,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170 k	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podszyt.: brz na 30%, w cz. C kępa 0,51 ha So 130l., Info: upr. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	5 5	1,0			II II	11				1,6 --- 1,6 0,6	CW-2,57
l	3,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wrz.pos, D. zmiesz. jdn, mjs So 130l, So, Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,9	um um prz	25 23	19 19	II III	12	257 19 ---	885 65 ---	20,6 0,9 ---	TP-3,45
m	1,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	um um duże	20	17	II	12	235	305	9,5 7,4	TP-1,29
n	0,86				Obr. ew. Ławszowa (0003) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, D. mjs So 90l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	23	18	III	12	242	210	4,6 5,3	TP-0,86
o	0,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. mjs Brz 43l, Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	1,0	peł duże	14	14	II	23	211	160	6,6 8,7	TP-0,76
~a			0,05		RP: DROGI L														
~b			0,25		Obr. ew. Świątoszów (0010) RP: DROGI L														
~c			0,21		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: DROGI L														
~f			0,21		RP: LINIE, Info: wizura														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170																			
	32,84 25,83 7,01 32,84 32,84 32,84		0,89 0,84 0,05 0,89 0,89 0,89		= 33,73 = 26,67 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 7,06 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 33,73 Gmina Osiecznica (052) = 33,73 Powiat bolesławiecki (01) = 33,73 Woj. dolnośląskie (02)												4536	227,5	
171					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	23,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wrz.pos, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 60l, pods.: brz, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 SO	60 75	0,9	um um prz	23 35	18 21	II II	12	235 32 ---	5595 760 ---	144,6 14,7 ---	TP-23,80
b	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. pjd Brz 22l, pods.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	22	0,9	peł duże	7	7	II	33	46	40	7,6 8,4	TW-0,90
c	3,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. ścio	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	53	1,0	um um duże	18	16	II	12	263	925	28,3 8,0	TP-3,52
d	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	52	1,0	um um duże	20	17	II	12	258	160	5,0 8,1	TP-0,62
f		0,43			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga	SO													
g	0,28				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. pjd Brz 25l, pods.: brz na 60%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	25	0,8	peł duże	10	10	I	22	97	25	2,6 9,3	TW-0,28
-a			0,27		RP: LINIE														
-b			0,18		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej					Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
171			0,42		RP: DROGI L																
~c			0,10		RP: DROGI L																
~d			0,05		RP: DROGI L																
~f																					
	29,12	0,43	1,02		= 30,57												7505	202,8			
	29,12	0,43	1,02		= 30,57 Obr. ew. Świętoszów (0010)																
	29,12	0,43	1,02		= 30,57 Gmina Osiecznica (052)																
	29,12	0,43	1,02		= 30,57 Powiat bolesławiecki (01)																
	29,12	0,43	1,02		= 30,57 Woj. dolnośląskie (02)																
172		2,00			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świętoszów (0010) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezonegion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie																
a					RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga	SO															
b	18,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.pog, wrz.pos, U. 30% antrop, D. mjs Brz 60l, So 45l, So 80l, So, Brz 30l, pods.: so, brz na 10%, w cz. C kępa 0,38 ha So 25l. w cz. SE kępa 0,17 ha Brz 25l. So l. w cz. C kępa 0,13 ha So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	prz prz um	23	16	III	22	160	2940	81,9 4,5	TP-18,38		
c	0,83				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.pog, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, D. miesz. grp, mjs Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 SO 2 SO 1 SO 1 BRZ 1 SO	30 25 15 1 10 45	0,6	prz prz luź	10 8	9 7 4 2 4 12	III III II II II III	23	15 5	10 5	1,5 1,1 0,3 0,2 0,4 --- 3,5 4,2			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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
172																			
d	1,68				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.pog, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 15l, Brz 30l, podsz.: brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 BRZ 1 SO	30 25 25 45	0,7	um um prz	11 7 7 14	9 7 8 12	III III IV III	23	25 5 5 10 ---	40 10 10 15 ---	5,1 2,2 0,5 0,8 ---	TW-1,68
f	0,74				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	30 20 20	0,8	um um duże	11 7 6	10 7 II	II III II	23	71 5 ---	55 5 ---	4,2 0,3 0,2 4,7 6,4	TW-0,74
g		0,11			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga	SO													
-a			0,12		RP: LINIE														
-b			0,09		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	30			11	10	II	4		2		DRZEW-100%-0,09
-c			0,22		RP: DROGI L														
-d			0,03		RP: DROGI L, Info: DU														
-f			0,20		RP: DROGI L, Info: DU														
-g			0,22		RP: DROGI L														
-h			0,25		RP: DROGI L														
	21,63	2,11	1,13		= 24,87												3110	98,7	
	21,63	2,11	1,13		= 24,87 Obr. ew. Świętoszów (0010)												[2]		
	21,63	2,11	1,13		= 24,87 Gmina Osiecznica (052)														
	21,63	2,11	1,13		= 24,87 Powiat bolesławiecki (01)														
	21,63	2,11	1,13		= 24,87 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. 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
173					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Świątoszów (0010) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	4,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, chr.leś, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, D. mjs Brz 60l, So 80l, So, Brz 40l, pods.: so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,6	prz prz luź	22	15	III	23	143	660	18,4 4,0	TP-4,62
b	13,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.pog, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 30l, pods.: brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 SO 1 BRZ 1 SO 1 BRZ 1 SO	30 25 25 15 15 35	0,7	um um prz	11 9 7	9 7 7	III III IV	23	20 5 5	280 70 70	33,7 18,3 4,5 3,3 0,9 8,2 ---	TW-13,99
							PRZES	SO SO	80 55			28 19	15 14		3 4	45 60 ---	140 560 105	68,9 4,9	
c				1,56	RP. PIASKI (N)														
d	3,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.pog, wrz.pos, U. 20% antrop, C. drz nat, D. mjs So 30l, Brz 65l, pods.: so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,5	luź	27	16	III	23	113	390	9,7 2,8	
f	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.pog, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp,, pods.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 3 SO 1 SO 1 BRZ	30 30 25 15 15	0,5	prz prz um	12 10 9	10 9 7	II IV III	23	20 5 10	25 5 15	2,2 0,3 3,6 0,1 ---	
							PRZES	SO BRZ	55 55			24 26	14 14		3 3	20 5 ---	45 25	6,2 4,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~a			0,13		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	30			11	9	III	4			3	DRZEW-100%-0,13
~b			0,31		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO	30 65			11 27	9 16	III III	4 3			2 3 --- 5	DRZEW-100%-0,31
~c			0,29		RP: DROGI L, Info: DU														
~d			0,04		RP: DROGI L														
~f			0,10		RP: DROGI L														
~g			0,07		RP: DROGI L														
~h			0,07		RP: DROGI L														
~i			0,03		RP: DROGI L														
~j			0,06		RP: DROGI L														
~k			0,05		RP: DROGI L														
	23,45 23,45 23,45 23,45 23,45		1,15 1,15 1,15 1,15 1,15	1,56 1,56 1,56 1,56 1,56	= 26,16 = 26,16 Obr. ew. Świętoszów (0010) = 26,16 Gmina Osiecznica (052) = 26,16 Powiat bolesławiecki (01) = 26,16 Woj. dolnośląskie (02)												1785 [8]	103,2	
174 a				1,96	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP. PIASKI (N)														

Oddz. 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		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
174 b	8,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, chr.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	W PIĘTR DRZEW	3 SO 1 BRZ 1 SO 1 BRZ 1 BRZ 1 SO 1 SO 1 SO	30 30 25 25 15 15 40 70	0,7	prz prz luź	11 10 7 7 4 3 14 26	9 10 7 8 4 3 12 14	III IV III IV IV III II IV	23	15 5 1 5 15 15 ---	125 40 10 40 125 125 ---	15,3 2,1 2,2 2,7 0,5 5,9 3,3 ---	TW-8,47 3,8
c		18,90			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, Gl. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, D. podsz.: brz, so na 30%	SO	PRZES	BRZ SO	30 30			7 10	9 7	4 4		190 95 ---	285		
d				0,18	RP. PIASKI (N)														
f				0,08	RP. PIASKI (N)														
-a			0,17		RP: LINIE														
-b			0,04		RP: LINIE														
-c			0,01		RP: DROGI L, Info: DU														
-d			0,16		RP: DROGI L, Info: DU														
-f			0,20		RP: DROGI L														
-g			0,12		RP: DROGI L														
-h			0,12		RP: DROGI L														
-i			0,10		RP: DROGI L														
-j			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			Nie- leśna	OC. obszar chroniony, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
174 ~k ~l ~m ~n			0,06 0,10 0,02 0,06		RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L															
	8,47 8,47 8,47 8,47 8,47	18,90 18,90 18,90 18,90 18,90	1,35 1,35 1,35 1,35 1,35	2,22 2,22 2,22 2,22 2,22	= 30,94 = 30,94 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 30,94 Gmina Osiecznica (052) = 30,94 Powiat bolesławiecki (01) = 30,94 Woj. dolnośląskie (02)												755	32		
175 a b c	6,35 5,19 12,89				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs So 16l, pods.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, C. drz nat, D. mjs Brz 65l, So 40l, pods.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, D. pods.: brz, so na 50%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	80 SO (cz zg) 100 SO (zg) SO	DRZEW 4 BRZ 3 SO 2 BRZ 1 SO PRZES SO SO DRZEW SO PODR SO PRZES SO BRZ SO	30 30 16 40 60 120 62 20 30 30 40	0,4 0,6 0,1	prz prz luź prz prz um	9 12 7 15	9 9 7 13	IV III II II	33 3 3	15 11 4 7 ---	95 70 25 45 ---	37 235 5 3 ---	8 139 720 120 120 75 ---	17,8 2,8 19,1 3,7	TW-6,35 TP-5,19

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 d		1,73			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (s) d3, Gl. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.spe, wrz.pol, D. podsz.: brz, so na 50%	SO	PRZES	SO BRZ	30 30			7 12	7 8		4 4		20 20 --- 40		
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,04		RP: LINIE														
~c			0,21		RP: DROGI L, Info: DU														
~d			0,11		RP: DROGI L														
~f			0,15		RP: DROGI L														
~g			0,11		RP: DROGI L														
~h			0,13		RP: DROGI L														
~i			0,03		RP: DROGI L														
	11,54 11,54 11,54 11,54 11,54	14,62 14,62 14,62 14,62 14,62	1,09 1,09 1,09 1,09 1,09		= 27,25 = 27,25 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,25 Gmina Osiecznica (052) = 27,25 Powiat bolesławiecki (01) = 27,25 Woj. dolnośląskie (02)											1318	36,9		
176 a	4,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO SO	65 20	0,7 0,1	prz prz um	27 4	17 4	III 22	23 22	160 680	16,9 4,0	TP-4,26	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
176 b	10,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 40l, So 15l, pods.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 SO 1 BRZ	30 30 40 15	0,6	prz prz um	9 11 15	8 9 12 6	IV III II III	23	15 11 18 ---	160 115 190 465	7,9 14,1 8,9 1,2 ---	
c		12,23			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, D. pods.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO	30 30			8 11	7 6	4 4		---	185 60 245	32,1 3,0 ---	
~a			0,62		RP: DROGI L, Info: DU														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: DROGI L														
	14,92 14,92 14,92 14,92 14,92	12,23 12,23 12,23 12,23 12,23	0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 28,09 = 28,09 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,09 Gmina Osiecznica (052) = 28,09 Powiat bolesławiecki (01) = 28,09 Woj. dolnośląskie (02)												1393	49	
177 a	15,41				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 SO	30 30 40	0,5	prz prz um	12 9 15	9 10 12	III IV II	23	18 11 18 ---	275 170 275 720	33,4 8,4 12,9 ---	TW-15,41
							PRZES	SO SO BRZ	100 65 65			35 28 27	19 18 17	3 3 3		8 90 2 ---	100	54,7 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
177 b		13,54			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO SO	30 30 40			8 11 16	7 6 10	4 4 4		135 75 75 ---	285		
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: DROGI L														
	15,41 15,41 15,41 15,41 15,41	13,54 13,54 13,54 13,54 13,54	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 29,41 = 29,41 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 29,41 Gmina Osiecznica (052) = 29,41 Powiat bolesławiecki (01) = 29,41 Woj. dolnośląskie (02)											1105	54,7		
178					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	4,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, D. pjd Brz 57l, podsz.: brz, so na 10%, w cz. NE kępa 0,25 ha So 30l., OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,7	um um prz	21	17	II	23	190	775	21,5 5,3	TP-4,09
b	4,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, U. 15% antrop, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 10%, w cz. S kępa 0,11 ha So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	43 43	0,9	um um duże	16 13	14 14	II III	22	161 13 ---	745 60 ---	30,9 1,7 ---	TP-4,63
c	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, U. 15% antrop, D. zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,9	um um duże	23 21	18 18	II III	23	242 20 ---	555 45 ---	12,9 0,6 ---	TP-2,30
																262	600	13,5 5,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
178 d	4,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 50l, Brz 35l, pods.: brz, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 3 SO 1 SO	27 27 3 50	0,7	prz prz um	10 7 14 23	9 9 12 14	II IV II III	23	18 4 26 11 ---	85 20 120 50 ---	8,3 1,1 ---	TW-4,59
f	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, U. 15% antrop, D. pjd Brz 67l, pods.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,7	um um prz	22	18	II	22	233	520	11,7 5,2	TP-2,24
g	5,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 15% antrop, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 27l, pods.: so, brz na 10%, w cz. E kępa 0,12 ha So 20l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	43 43	1,2	um um duże	15 13	14 13	II IV	22	216 13 ---	1270 75 ---	52,6 2,2 ---	TP-5,87
h	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Brz 43l, pods.: so, brz na 20%, w cz. S luka 0,06 ha	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 SO 2 SO	33 33 25 43	0,5	prz prz um	13 10 10 16	11 11 9 14	II IV II II	23	29 8 8 21 ---	40 10 10 30 ---	2,6 0,5 1,4 1,2 ---	
i	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 30l, pods.: so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	65 50	0,6	prz prz um	28 19	18 16	II III	23	123 29 ---	110 25 ---	2,5 0,6 ---	
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,32		RP: DROGI L														
~d			0,10		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
178																			
	25,99 25,99 25,99 25,99 25,99		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 26,85 = 26,85 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 26,85 Gmina Osiecznica (052) = 26,85 Powiat bolesławiecki (01) = 26,85 Woj. dolnośląskie (02)												4545	154,2	
179					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	3,69				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	34 34	0,8	um um duże	13 11	13 13	I III	23	150 12 ---	555 45 ---	29,5 1,8 ---	TW-3,69
b	10,34				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 65l, Brz 25l, podsz.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 SO 1 SO	33 33 25 45	0,6	prz prz um	14 10 10 18	11 11 9 14	II IV II II	23	46 12 8 12 ---	475 125 85 125 ---	31,0 5,3 10,2 4,8 ---	
c		2,97			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, Gl. Blw, pl, P. naga	SO													
d	0,64				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 15% antrop, D. pjd Brz 65l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	um um prz	22	19	II	22	221	140	3,3 5,2	TP-0,64
f	5,35				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Blw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. mjs Brz 33l, podsz.: brz, so na 10%, w cz. NE kępa 0,18 ha So 43l. w cz. NE kępa 0,1 ha So 17l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	33	1,0	um um duże	14	12	II	23	141	755	49,2 9,2	TW-5,35

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
179																			
g	2,35				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 2 BRZ 2 SO 1 SO	35 35 25 25 45	0,6	prz prz um	13 10 8 9 18	11 11 8 7 13	II IV IV III III	23	37 4 8 4 8 ---	85 10 20 10 20 ---	5,1 0,4 1,2 2,5 0,8 ---	TW-2,35
h	3,82				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) d1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. ori.pos, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 40%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 2 BRZ	35 35 25 25	0,6	prz prz um	15 13 10 7	12 13 8 8	II III II IV	23	46 8 8 8 ---	175 30 30 30 ---	10,3 1,2 3,8 2,0 ---	TW-3,82
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,31		RP: DROGI L														
~d			0,23		RP: DROGI L														
	26,19 26,19 26,19 26,19 26,19	2,97 2,97 2,97 2,97 2,97	1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 30,17 = 30,17 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 30,17 Gmina Osiecznica (052) = 30,17 Powiat bolesławiecki (01) = 30,17 Woj. dolnośląskie (02)												2725	162,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej		Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
180					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głęboke (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 9l, pjd Lp 9l, w cz. NE kępa 0,32 ha So 50l., Info: upr. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 MD	9 9 9	0,9	um um duże		2 4 4	II II I	12				0,6 --- 0,6 0,3	CP-2,02
b	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. naga, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	3 3	1,0				II IV	11				0,4 --- 0,4 0,2	PIEL-1,91 CW-1,91
c	4,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 30% grzyby, D. podsz.: so, brz, kru, jrz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO PODR	110 30	1,0 0,2	prz prz um	35 8	22 8	III I	2 22	305	1465	16,6 3,5	Działka nr 1: IB-95%-2,44 AGROT-2,44 ODN-ZRB-2,44	
d	1,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 10% klimat, D. zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 10%, w cz. N kępa 0,33 ha So 42l.	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	60 60	0,7	prz prz um	27 23	21 20	I II	12	235 18 --- 253	420 30 --- 450	10,3 0,5 --- 10,8 6,0	TP-1,79	
f	4,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Blw, pl, P. ścio, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św 33l, pjd Brz 33l	100 SO (zg)	DRZEW SO	33	1,0	peł duże	11	11	II	32	137	575	37,5 8,9	TW-4,19	
g	7,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 37l	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	37 37	1,2	peł duże	15 14	15 13	I III	23	239 15 --- 254	1770 110 --- 1880	82,7 3,9 --- 86,6 11,7	TW-7,41	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
180 h	3,88				1,04	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMW (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. ori.pos, śmł.dar, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp., podszyt: so, brz, św na 20%, w cz. NE kępą 0,28 ha Św,Bk,Brz 17l.	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	65 65	0,6	prz prz um	26 31	22 21	I II	23	128 62 ---	495 240 ---	11,0 3,3 ---	TP-3,88 CP-1,94	
i	1,38					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMW (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, tśl.mdr, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 10l, podszyt: brz na 40%, Info: upr. cz. grodz.	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 ŚW 2 BK 1 BRZ	17 17 17	0,6				3 1 4	22					CP-1,38
j	0,43					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMW (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, tśl.mdr, U. 20% grzyby, D. pjd So, Brz 25l, podszyt: so, brz na 60%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO	105	0,8	prz prz um		35	22	III	2	240	105	1,3 3,0	
k						RP: E-Ł (E-Ł V), Info: fragm.7140;														
~a			0,16			RP: DROGI L														
~b			0,30			RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L															
~d			0,11		RP: DROGI L															
~f			0,11		RP: ROWY															
	27,81		0,80	1,04	= 29,65															
	27,81		0,80	1,04	= 29,65 Obr. ew. Bronowiec (0001)															
	27,81		0,80	1,04	= 29,65 Gmina Osiecznica (052)															
	27,81		0,80	1,04	= 29,65 Powiat bolesławiecki (01)															
	27,81		0,80	1,04	= 29,65 Woj. dolnośląskie (02)															
																5321	168,1			

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
181					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. mjs Brz, Św 42l	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO	42	1,0	um um duże	18	16	I	12	255	240	9,3 9,9	TP-0,94	
b	2,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	8 SO 2 BRZ	5 5	1,0		1 1	IA I	12			2,4 --- 2,4 0,8	CW-2,92	
c	1,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 10% klimat, D. zmiesz. kęp,, podsz.: brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 SO	32 22	0,9	um um duże	14 9	14 9	IA I	12	179 9 --- 188	240 10 --- 250	13,3 1,6 --- 14,9 11,0	TW-1,35
d	0,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, U. 10% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp,, podsz.: jrz, kru, św na 70%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	6 SO 4 BRZ	45 45	0,8	um um duże	20 20	22 22	IA I	12	156 80 --- 236	115 60 --- 175	3,9 1,6 --- 5,5 7,3	TP-0,75
f	5,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. orl.pos, trz.spe, tśl.mdr, U. 10% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: św, jrz na 20%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO	5 ŚW 4 SO 1 BRZ	36 36 36	0,8	um um duże	18 18 19	20 21 20	I IA I	12	85 85 14 --- 184	490 490 80 --- 1060	40,9 22,5 2,9 --- 66,3 11,5	TW-5,78
							PRZES	SO	106			35	23	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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
181 g	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, pl, porol, P. szad, R. ori.pos, trz.spe, tśl.mdr, U. 10% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: jrz, kru, św na 20%	80 ŚW-SO (cz zg) 10	KO DRZEW	7 BRZ 3 SO	65 85	0,3	prz prz luź	31 40	25 25	I I	3 3	73 42 --- 115	45 25 --- 70	0,6 0,4 --- 1,0 1,6	IIBU-95%-0,62 AGROT-0,06 ODN-ZŁOŻ-0,07 PIEL-0,62 CW-0,56
h	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, tśl.mdr, U. 10% klimat, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: św, jrz, so na 30%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 BRZ	47 47 65	0,7	prz prz um	22 22 26	21 21 22	IA I II	12 12 12	165 19 38 --- 222	340 40 80 --- 460	10,6 1,0 1,1 --- 12,7 6,2	TP-2,05
i	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. szad, R. nar.spe, trz.spe, tśl.mdr, U. 20% zwierz, D. mjs Brz, Bk, Db 18l	100 ŚW-SO (niezg)	DRZEW PRZES	ŚW BRZ ŚW SO	18 65 45 65	0,7	prz prz luź	7 25 25 25	6 21 19 18	I I I	22 3 3 3	10 10 2 5 --- 17	5 10 2 5 --- 17	1,3 1,8	CP-0,73
j	3,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, U. 10% grzyby, D. pjd Brz 45l, podsz.: so, św, jrz, brz na 40%, 1-od gnia 0,21 ha Db 7l. 2-od gnia 0,25 ha Db 7l. 3-od gnia 0,16 ha Db 7l. 4-od gnia 0,16 ha Db 7l. 5-od gnia 0,19 ha Db 7l., Info: upr. grodz.	100 ŚW-SO (zg) 15	KO DRZEW PODR	SO 8 DB 2 ŚW	105 7 7	0,7 0,3	prz prz um	38 2 1	22 2 1	III I I	3 22	220 220 220	795 795 795	9,7 2,7	IIIAU-95%-3,61 AGROT-2,53 ODN-ZŁOŻ-3,03
k	5,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trz.spe, U. 10% grzyby, D. mjs So, Brz 65l, pjd Brz 45l, podsz.: so, jrz, św, kru, brz na 40%, w cz. C bagno 0,06 ha	100 ŚW-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	105	1,0	prz prz um	37	21	III	3	289	1545	19,0 3,6	IIIA-30%-5,35 AGROT-1,60 ODN-ZŁOŻ-1,60

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
181 I				3,96	RP. E-Ł (E-Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	DB.C DB SO	120 120 20			70 70 7	22 22 4		3 3 4		10 10 1 --- 21		
~a			0,16		RP: DROGI L														
~b			0,27		RP: LINIE														
~c			0,19		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
~f			0,13		RP: ROWY														
~g			0,13		RP: ROWY														
~h			0,05		RP: ROWY														
~i			0,10		RP: ROWY														
~j			0,05		RP: ROWY														
	24,10 24,10 24,10 24,10 24,10		1,20 1,20 1,20 1,20 1,20	3,96 3,96 3,96 3,96 3,96	= 29,26 = 29,26 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,26 Gmina Osiecznica (052) = 29,26 Powiat bolesławiecki (01) = 29,26 Woj. dolnośląskie (02)												4642 (21)	142,1	

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
182					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głęboke (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. trawy, trz.spe, U. 15% owady, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 45l, podsz.: św, jrz, ol, brz, kru na 10%, w cz. N kępa 0,24 ha So,Św 75l. w cz. S kępa 0,22 ha So,Św 75l.	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 ŚW	37 37	0,7	prz prz um	18 15	18 17	IA I	23 3	113 61 ---	295 160 ---	13,0 12,6 ---		TW-2,62
							PRZES	BRZ DB SO OL OL ŚW	75 120 75 75 120 75			35 90 31 35 70 30	20 21 24 22 24 24	3 3 3 3 3 3	2 7 60 7 4 2 ---	82			
b	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Św, Ol 65l, Db, So 100l, podsz.: jrz, czm, db, brz na 10%	80 ŚW-SO (niezg)	DRZEW 8 BRZ 2 SO	65 65	0,6	prz prz luź	30 32	24 25	I IA	3 2	155 52 ---	80 25 ---	1,1 0,5 ---		BRAK WSK-0,50
								BRZ DB SO OL OL ŚW	75 120 75 75 120 75			35 90 31 35 70 30	20 21 24 22 24 24	3 3 3 3 3 3	2 7 60 7 4 2 ---	82			
c	2,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, trz.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Brz 105l, Brz, Ol 75l, pjd Brz 45l, podsz.: so, św, brz, db, jrz na 50%, 1-od gnia 0,18 ha Db 7l. 2-od gnia 0,18 ha Db 7l. 3-od gnia 0,2 ha Db 7l. 4-od gnia 0,25 ha Db 7l., Info: drzew. cz. grodz.	100 ŚW-SO (zg) 15	KO DRZEW PODR	SO DB	105 7	0,9 0,3	um um prz	41	22 1	III 22	3 3	282 685	8,4 3,5		IIIAU-95%-2,43 AGROT-1,70 ODN-ZŁOŻ-2,04 CW-0,81
d	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. trawy, trz.spe, tśl.mdr, U. 15% grzyby, D. mjs Brz 45l, So 30l, pjd Brz 75l, So 45l	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO	105	0,8	prz prz um	40	20	III	3	225	140	1,7 2,7		
f	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) z1, Gl. Bgw, pg/pl, porol, P. zad, R. trawy, trz.spe, U. 25% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 50l, So 90l, Ol 20l	80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 7 OL 3 OL	90 50	0,7	prz prz um	32 20	17 14	IV IV	3 4	135 28 ---	180 35 ---	2,0 0,8 ---		2,8 2,1

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
182 g				0,40	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	15			8	7		4				
h				5,08	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	25 25			8 12	7 8		4 4				2 1 ---
i	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pg/pl, porol, P. zad, R. trawy, trz.spe, U. 25% klimat, C. porol, D. mjs Os, Ol 40l, Ol 50l, Ol, Św 70l, pjd Brz, Św 40l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB.C DB OL	40 130 130 90	0,8	prz prz um	20 90 80 50	21 21 21 22	IA	22	231	380	14,9 9,0	TP-1,65
j				1,46	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	OL SO BRZ OL BRZ	65 65 65 35 35			35 35 30 20 18	23 23 20 21 18		3 3 3 4 4			7 3 3 5 3 ---	
k				2,07	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	SO	25			12	11		4				5
l				0,59	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	SO	25			12	11		4				5
m				8,27	RP. E-Ł (E-Ł V), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	25 25			8 12	11 11		4 4				1 5 ---
n				0,10	RP. E-LZ (E-Lz)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	60 60			30 30	20 20		3 3				20 10 ---
-a			0,10		RP: LINIE														30

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
182			0,19		RP: DROGI L														
-b			0,06		RP: DROGI L														
-c			0,07		RP: DROGI L														
-d			0,03		RP: ROWY														
-f			0,14		RP: ROWY														
-g																			
	9,15 9,15 9,15 9,15 9,15		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59	17,97 17,97 17,97 17,97 17,97	= 27,71 = 27,71 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,71 Gmina Osiecznica (052) = 27,71 Powiat bolesławiecki (01) = 27,71 Woj. dolnośląskie (02)											2096 (72)	55		
183					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. trawy, trz.spe, tśl.mdr, U. 15% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db, So 70l, So, Św, Brz 25l, pjd Brz 35l, podszt.: czm, brz, kru, jrz na 70%	80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 ŚW 1 BRZ	45 35 70	0,9	um um duże	20 11 32	21 10 22	I II II	22	156 24 24 ---	245 35 35 ---	6,5 4,2 0,4 ---	11,1 7,1
b	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. trawy, trz.spe, tśl.mdr, U. 15% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp., podszt.: kru, czm, jrz na 10%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	50 50	0,8	um um duże	24 25	22 22	IA I	22	255 47 ---	115 20 ---	3,3 0,5 ---	3,8 8,4
c				11,40	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	25 25			14 10	12 8		4 4		9 2 ---		11
d				1,39	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	OL WB SO	35 25 25			17 15 14	13 12 12		4 4 4		7 5 8 ---		20

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
183 f				0,76	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. S)	SO BRZ	25 25			14 14	12 13		4 4		1 1 ---		
g				0,08	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO SO	60 60 35			32 40 16	18 16 10		3 3 4		3 3 2 ---		
h				1,50	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	25 25			14 14	12 13		4 4		1 1 ---		
i				0,17	RP. E-LZ (E-Lz)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	60 50			30 21	19 19		3 4		25 15 ---		
j				6,94	RP. E-Ł (E-Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO BRZ	25 60 50			14 30 21	12 19 19		4 3 4		2 1 1 ---		
k	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. trawy, trz.spe, tśl.mdr, U. 15% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Os 48l, w cz. S luka 0,11 ha	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,9	peł duże	23 21	21 21	IA I	22	307 28 ---	320 30 ---	9,8 0,7 ---	TP-1,04
~a			0,14		RP: DROGI L											335	350	10,5 10,1	
	3,05 3,05 3,05 3,05 3,05		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14	22,24 22,24 22,24 22,24 22,24	= 25,43 = 25,43 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 25,43 Gmina Osiecznica (052) = 25,43 Powiat bolesławiecki (01) = 25,43 Woj. dolnośląskie (02)												800 (87)	25,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny 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
184					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a				5,17	RP: E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;														
b	4,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Gm, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, tśl.mdr, U. 40% grzyby, D. zmiesz. dkęp., Info: fragm.7140;	140 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 DB.C 1 SO 1 SO 1 BRZ	120 120 120 45 45	0,6	prz prz luź	50 60 40 25 25	22 23 22 21 21	IV IV III IA I	3 3 3 3 3	86 48 16 16 16	420 235 80 80 80	5,5 3,1 0,8 2,6 2,1	
c	2,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, trz.spe, tśl.mdr, U. 10% klimat, D. mjs Db 55l, pjd Brz 55l, podszt.: czm, jrz, św na 30%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	55 10	0,6 0,6	prz prz um	32 26	26 IA	12 12	250	680	17,4 6,4	TP-2,71	
d	1,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, U. 10% klimat, D. zmiesz. dkęp,	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 3 BRZ	35 35 35	0,8	um um duże	17 17 17	18 17 19	IA I I	12	89 52 52	155 90 90	7,4 8,0 3,4	TP-1,74
f	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. trz.spe, tśl.mdr, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 9l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 MD 1 ŚW	9 9 9 9	0,8	um um duże	2 2 5 1	II III I II	22					CP-1,13
g	4,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Blw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, U. 10% inne, D. zmiesz. jdn., podszt.: św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	38 38	0,8	um um duże	17 17	18 18	IA I	12	155 52	705 235	29,7 8,0	TP-4,54
																207	940	37,7 8,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 h				6,48	RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ SO SO BRZ	30 30 90 70 70			6 6 35 25 30	22 22 19 19 22		3 3 3			2 3 1 --- 6	
-a			0,11		RP: DROGI L														
-b			0,01		RP: DROGI L														
-c			0,18		RP: ROWY														
	15,01 15,01 15,01 15,01 15,01		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30	11,65 11,65 11,65 11,65 11,65	= 26,96 = 26,96 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 26,96 Gmina Osiecznica (052) = 26,96 Powiat bolesławiecki (01) = 26,96 Woj. dolnośląskie (02)												2850 (6)	88	
185				0,61	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a					RP. E-Ł (E-Ł IV), Info: fragm.7140;														
b	2,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, tśl.mdr, U. 15% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Św 50l, pods.: czm, brz, db, jrj, św, kru na 60%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	50 50	0,8	um um prz	21 26	21 21	IA I	22	198 66 ---	505 170 ---	14,7 3,8 ---	TP-2,55
c	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp,	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40	0,8	peł duże	17 17	18 18	IA I	22	235 19 ---	180 15 ---	7,1 0,5 ---	TP-0,77
d	2,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (śś) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tnk.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	35 35 35	0,9	peł duże	17 15 15	17 15 16	IA I II	22	202 19 14 ---	405 40 30 ---	19,3 3,4 1,1 ---	TW-2,00
																235	475	23,8 11,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: L 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	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
185 f	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trz.spe, U. 25% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Md 26l, Db 40l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	26 26 26	1,1	peł duże	11 9 10	12 9 10	IA I III	22	147 10 10 ---	280 20 20 ---	22,6 3,4 1,1 ---	27,1 14,3	TW-1,90
g	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. zad, R. trawy, trz.spe, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jd, Ol, Db.c 20l, pjd Md 20l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	20 20 20	0,9	peł duże	8 8	7 7 7	II I III	22	20 5 ---	35 10 ---	10,2 4,2 0,3 ---	14,7 7,9	TW-1,86
h	5,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (sś) n1, GI. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 50l, Św 40l, pjd Brz 50l, Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	50 40	0,9	peł duże	19 17	20 18	I IA	22	236 28 ---	1195 140 ---	36,8 5,6 ---	42,4 8,4	TP-5,07
i	3,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Md 40l, Brz 60l	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	40 40	0,8	um um duże	18 18	18 18	IA I	22	235 19 ---	725 60 ---	28,5 1,8 ---	30,3 9,8	TP-3,09
j	2,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. msz, R. bor.bru, śmf.spe, U. 15% klimat, D. pjd Brz, Św 35l	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO PRZES BRZ	35 70	0,9	peł duże	15 32	13 21	I 3	23	198 ---	420 1	21,4 10,1		TW-2,12
k	2,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, GI. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 26l	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO	26	1,0	peł duże	10	10	I	22	127	365	32,4 11,2		TW-2,89

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 l	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Blw, pl, P. msz, R. bor.czr, trawy, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Ol, Db.c 20l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 MD 1 ŚW	20 20 20 20	1,0	peł duże	8 10 9	6 7 9	II III I	22	25 10 5 ---	60 25 10 95	16,1 0,4 3,7 5,3 ---	CP-2,34
m	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gms, ic/pl, P. szad, R. bor.bru, trawy, trz.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Brz 80l, podsz.: so na 50%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	31	21	II	2	261	225	4,0 4,6	IB-95%-0,87 AGROT-0,87 ODN-ZRB-0,87
n	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, trz.spe, U. 15% klimat, D. mjs Brz 33l	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	33	0,9	peł duże	16	18	IA	22	231	195	10,3 12,1	TW-0,85
~a			0,19		RP: LINIE														
~b			0,13		RP: LINIE														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
~f			0,03		RP: DROGI L														
~g			0,15		RP: ROWY														
	26,31 26,31 26,31 26,31 26,31		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76	0,61 0,61 0,61 0,61 0,61	= 27,68 = 27,68 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,68 Gmina Osiecznica (052) = 27,68 Powiat bolesławiecki (01) = 27,68 Woj. dolnośląskie (02)											5134	258		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
186					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gm, ic/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trawy, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 50l	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	50 50	0,7	prz prz um	23 27	21 21	IA I	22	198 38	410 80	12,0 1,8	TP-2,08	
b	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Blw, pl, P. msz, R. bab.pie, bor.czr, trawy, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Św 40l	100 SO (zg)	DRZEW SO	40	0,8	um um duże	17	18	IA	22	231	485	19,0 9,0	TP-2,10	
c	2,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, tnk.spe, U. 25% zwierz, D. zmiesz. jdn, pjd Md 23l, w cz. W kępa 0,35 ha So 52l.	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	23 23	1,1	peł duże	11 10	10 10	IA II	22	132 10	375 30	40,0 1,8	TW-2,84	
d	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, GI. Gm, ic/pl, P. szad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kępa, mjs Ol 16l, Ol 5l, pjd Św 16l	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 MD 1 LP	16 16 16	0,8	peł duże	8 14	6 12 4	I IV I I	22	10 5	15 5	4,2 0,2 1,3	CP-1,38	
f	3,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Blw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW SO	50	0,8	um um duże	18	18	I	22	260	800	24,6 8,0	TP-3,08	
g	5,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (śś) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trawy, U. 15% grzyby, D. mjs Św, Brz 75l, Brz, Św 55l, podszyt.: św, brz, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	75	0,6	prz prz um	32	23	I	2	250	1405	26,2 4,7	TP-5,62	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: L 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 h	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ww) n2, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, trz.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp,	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 ŚW	32 32 32	0,9	um um duże	16 17 15	16 17 14	IA I I	23	118 33 33 ---	245 70 70 ---	13,6 2,9 7,3 ---	TW-2,08
i	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (śś) n1, GI. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, trawy, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Db.c, Md, Św 50l, podsz.: so, db, brz, św, md na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,9	peł duże	24 20	22 21	IA I	22	316 9 ---	830 25 ---	24,1 0,5 ---	TP-2,63
j	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (śś) n1, GI. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, U. 15% klimat, D. pjd Brz 42l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	1,0	peł duże	18	18	IA	22	307	440	16,2 11,2	TP-1,44
k	2,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (śś) n1, GI. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 38l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	1,0	peł duże	16	16	I	22	221	590	26,4 9,9	TW-2,66
l	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (śś) n1, GI. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 32l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	0,9	peł duże	14	14	IA	22	221	550	30,4 12,2	TW-2,49
m	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, śmł.spe, wrz.pos, U. 10% zwierz, D. pjd Brz 23l, podsz.: brz na 10%, w cz. NW kępa 0,11 ha So 52l. w cz. SW kępa 0,11 ha So 52l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	23 52	1,1	peł duże	10 19	10 19	IA	12 4	142	230 40	24,4 15,2	TW-1,61
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: DROGI L, Info: DU														
~c			0,19		RP: DROGI L														
~d			0,29		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. 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
186 ~f			0,05		RP: DROGI L														
	30,01 30,01 30,01 30,01 30,01		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 30,83 = 30,83 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 30,83 Gmina Osiecznica (052) = 30,83 Powiat bolesławiecki (01) = 30,83 Woj. dolnośląskie (02)												6703	276,9	
187 a	2,41				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gm, ic/pl, porol, P. szad, R. sit.spe, tnk.spe, trz.spe, U. 30% zwierz, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Kl 16l	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	2 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 LP 1 MD 1 OL 1 DB 1 JS 1 BK	16 16 16 16 16 16 16 16 16	0,8	prz prz um		5 7 7 5 11 9 5 5 4	II II I I I III II II I	22			1,3 0,6 0,5 2,2 0,5 0,2 0,2 --- 5,5 2,3	CP-2,41
b	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 25% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Db 55l, pjd Brz 35l, Św, Db, Brz 25l, podsza.: św, brz, db na 30%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	105 105	0,8	prz prz um	35 33	24 25	II III	3 2	198 118 316	380 225 605	4,5 3,0 --- 7,5 3,9	IB-95%-1,92 AGROT-1,92 ODN-ZRB-1,92

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	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
187 c	2,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 25% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Db.c 17l, Db.c 25l	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	2 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 OL 1 OS 1 BK 2 BRZ	17 17 17 17 17 17 20	1,0	peł duże		5 6 5 8 4 3 8	II III I IV IV II III	22			1,8 1,0 0,7 0,7 0,7 1,0 --- 5,9 2,2	CP-2,67
d	2,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMW (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz na 10%, Info: upr. grodz.	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 DB	4 4 4	0,8			I II I	21			2 2 --- 4	PIEL-2,37 CW-2,37	
f	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMW (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. sit.spe, tnk.spe, trz.spe, U. 25% wodne, D. zmiesz. kęp,	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 MD 2 BRZ	24 24 24	0,7	um um prz	12 14 11	11 14 12	IA I II	22	51 35 15 ---	45 30 15 ---	4,4 2,6 0,8 --- 7,8 8,7	TW-0,90
g	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Md 52l, Os 40l, So 90l, podsz.: so, św, brz, db na 10%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,6	prz prz um	26 28	21 21	IA I	22	205 22 ---	355 40 ---	9,7 0,8 --- 10,5 6,1	TP-1,72
h	2,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMW (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, tnk.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn,	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	44 44	0,8	um um prz	20 22	21 21	IA I	22	231 19 ---	495 40 ---	17,0 1,1 --- 18,1 8,5	TP-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			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
187 i	4,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (śś) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trawy, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c 65l, Os, Św 33l, podsz.: czm, brz, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 BRZ	33 33 65	0,9	peł duże	16 15 27	16 16 21	IA I II	23	184 19 28 --- 231	775 80 120 --- 975	40,7 3,3 1,6 --- 45,6 10,8	TW-4,22
j	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mscz, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 52l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,7	um um duże	19	19	I	22	227	280	8,2 6,7	TP-1,23
k	5,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mscz, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Brz 50l, Brz 80l, podsz.: so, db, brz na 10%, w cz. NE kępa 0,06 ha So 15l. So 10l. So 25l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	80 60	0,9	prz prz um	24 21	18 17	III II	3 3	190 49 --- 239	1075 275 --- 1350	19,8 7,2 --- 27,0 4,8	TP-5,65
~a			0,26		RP: LINIE														
~b			0,14		RP: LINIE														
~c			0,23		RP: DROGI L, Info: DU														
~d			0,08		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: DROGI L														
~g			0,02		RP: DROGI L														
~h			0,04		RP: DROGI L														
	25,23 25,23 25,23 25,23 25,23		0,89 0,89 0,89 0,89 0,89		= 26,12 = 26,12 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 26,12 Gmina Osiecznica (052) = 26,12 Powiat bolesławiecki (01) = 26,12 Woj. dolnośląskie (02)												4237	136,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
188					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	5,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. orl.pos, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 25l, podsz.: czm na 30%, w cz. W kępa 0,12 ha Brz 65l.	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	25 25	0,8	um um duże	13 15	13 15	IA I	13	111 15 ---	615 85 ---	54,0 6,4 ---	TW-5,52
							PRZES	BRZ	65			31	22		3	126 13	700 13	60,4 10,9	
b	1,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Md, Db 18l, podsz.: lp, czm, jrj, so na 30%	80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 1 OL 1 ŚW	18 18 18 18	0,8	um um duże	9 7 8	9 8 9	II IA IV I	23	30 15 5 ---	60 30 10 ---	5,1 4,2 0,8 0,4 ---	CP-1,94
																50 100	100 10,5 5,4		
c	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. ziel, R. orl.pos, śmł.dar, trz.spe, U. 10% klimat, C. porol, D. mjs Bk, Ol, Md 25l, podsz.: czm, jrj na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	25	0,9	peł duże	12	14	IA	12	142	175	15,3 12,5	TW-1,22
d	0,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. orl.pos, trawy, U. 15% klimat, D. mjs Brz 60l, Św, Brz 33l, podsz.: czm na 70%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	33	0,9	um um duże	17	18	IA	22	231	100	5,3 12,0	TW-0,44
f	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (sś) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 15% klimat, D. mjs Brz 33l, Brz 55l, podsz.: czm na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	33	0,9	peł duże	17	17	IA	22	231	760	40,0 12,1	TW-3,30
g	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trz.spe, C. porol, D. mjs Brz 40l, podsz.: czm, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,9	um um duże	19	19	IA	12	264	190	7,5 10,4	TP-0,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
188 h	1,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, trz.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	5 5	1,0 5	um um prz		1 2	IA II	13				1,1 --- 1,1 0,6	CW-1,77
i	5,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trz.spe, D. mjs Brz, Md 52l, Db 100l, podsz.: czm, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO DB	52 30	0,8 0,1	um um prz	19 6	19 22	I II	12	254	1385	40,6 7,4	TP-5,46
j	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, trawy, U. 15% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Os 38l, pjd Db 25l, podsz.: czm, db, bk, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 4 SO 1 BRZ 1 DB 4 SO	47 47 47 38	0,6	prz prz um	17 17 18 16 15	17 18 II II I	22	71 14 14 61 ---	85 15 15 75 ---	2,8 0,4 0,7 3,3 ---	7,2 6,1	TP-1,19	
k	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trz.spe, U. 10% klimat, D. mjs Cz, Db.c, Brz, Bk, Db 33l, podsz.: czm, db, bk, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	33	0,8	um um duże	15 15	IA	12	184	200	10,6 9,6	TW-1,10	
l	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 15% grzyby, D. mjs Brz 95l, podsz.: db, bk, so, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO DB	95 30	0,9 0,2	prz prz um	29 5	19 22	III	3	268	545	7,9 3,9	IB-95%-2,04 AGROT-2,04 ODN-ZRB-2,04
m	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. trz.spe, tśl.mdr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. podsz.: db, brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO 6 DB 4 DB.C	75 25 25	0,9 0,4	um um prz	27 6 7	18 22	III	3	234	170	3,5 4,8	IB-95%-0,73 AGROT-0,73 ODN-ZRB-0,73
n	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.pog, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	60 73	0,7	um um prz	19 25	17 18	II III	22	165 36 ---	170 35 ---	4,4 0,8 ---	5,2 5,0	TP-1,03

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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 o	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	um um duże	24	20	I	23	250	195	4,8 6,2	TP-0,78
p	5,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, śmf.pog, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Db 47l, Db 70l, Lp, Db 90l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um duże	17	16	II	22	198	1010	36,6 7,2	TP-5,10
r	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. jdn., pods.: db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	um um duże	22 22	19 19	I II	12	241 18 ---	385 30 ---	10,5 0,5 ---	TP-1,60
s	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, trz.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 5l, pods.: brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 DB SO DB	5 5 100 30	1,0			1 1 30 7	IA I II 6	12 3 4		1 2 ---		CW-1,68
t	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, trz.spe, U. 10% klimat, C. porol, D. zmiesz. jdn., pods.: jrz, db, czm na 10%, w cz. W luka 0,09 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	26 26	0,8	um um duże	10 10	11 11	I II	12	91 10 ---	60 5 ---	5,5 0,4 ---	TW-0,68
w	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, trz.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs So 65l, Brz 55l, pods.: jrz, db, brz, czm na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 SO	55 65 40	0,5	prz prz luź	22 26 17	19 21 15	I II I	12	107 45 13 ---	110 45 15 ---	2,9 0,6 0,5 ---	TP-1,01
							PODR	DB	35	0,2			8	22		165 170		4,0 4,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
188 x	0,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, SP. 9190(), P. zad, R. tnk.spe, trawy, wrz.pos, U. 10% klimat, D. zmiesz. jdn,	140 DB (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	35 35	0,7	um um duże	10 13	7 9	IV III	12	9 9 ---	5 5 ---	0,9 0,3 ---	TW-0,39
							PRZES	DB DB	90 50			35 24	19 10	3 4		18 10	2 2 ---	1,2 3,1	
y	5,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, U. 20% zwierz, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Gb 15l, w cz. N kępa 0,23 ha So 55l. w cz. E kępa 0,08 ha So 90l. w cz. SE kępa 0,32 ha So 5l.	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 LP 1 MD 1 BRZ 1 BK 1 DB	15 15 15 15 15 15	0,8	um um prz		6 4 7 7 1 1	IA I II II III IV	22	5 5 ---	25 25 ---	2,9 3,0 ---	15,7 CP-5,43
							PRZES	SO SO	90 55			30 25	20 20	3 3		10 50	3 30 ---	21,6 4,0	
~a			0,05		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,19		RP: DROGI L														
~d			0,22		RP: DROGI L														
~f			0,16		RP: DROGI L														
~g			0,06		RP: DROGI L														
~h			0,15		RP: DROGI L														
~i			0,15		RP: DROGI L														
~j			0,07		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
188																			
	43,13 43,13 43,13 43,13 43,13		1,35 1,35 1,35 1,35 1,35		= 44,48 = 44,48 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 44,48 Gmina Osiecznica (052) = 44,48 Powiat bolesławiecki (01) = 44,48 Woj. dolnośląskie (02)											6688	300,2		
189					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,07				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) z1, GI. MDb, pg/pl, porol, P. zad, R. nar.spe, ncp.spe, U. 10% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db, Czm 44l, So 20l, podsz.: czm na 100%, Info: fragm.91E0;	100 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 2 OL	44 44 20	0,7	um um prz	25 30 14	25 26 16	IA I I	12	156 19 28 ---	165 20 30 ---	5,7 0,7 2,1 ---	TP-1,07
b	1,91				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) z1, GI. MDb, pg/pl, porol, SP. 91E0(), P. zad, R. trawy, U. 40% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 100l, So, Ol, Brz, Os 55l, So, Brz, Św 30l, podsz.: czm, jr, ol, św, ol.s na 40%, w cz. N bagno 0,03 ha w cz. NE luka 0,08 ha, Info: fragm.3260;	80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	3 OL 2 BRZ 2 DB 2 SO 1 SO	70 70 100 100 150	0,7	prz prz um	38 38 37 42 65	25 25 25 26 26	II I III II II	3 3 3 3 3	89 47 61 52 23 ---	170 90 115 100 45 ---	2,3 1,1 1,8 1,3 0,3 ---	
c	0,88				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. ścio, U. 20% inne, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Bk, Św, Czm, Wb 40l, podsz.: czm, jr, brz, św, bk na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 SO 1 DB	40 40 30 30	0,8	um um prz	20 19 12 15	21 20 12 16	IA I I I	22	141 38 14 9 ---	125 35 10 10 ---	4,9 1,1 0,8 0,6 ---	TP-0,88
																202	180	7,4 8,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
189																			
d	1,63				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Db 40l	100 SO (zg)	DRZEW SO		40	1,0	peł duże	15	15	I	22	235	385	15,9 9,8	TP-1,63
f	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% grzyby, D. mjs Db 60l, Db, Db.c, Bk 40l, podsz.: so, db, bk na 50%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO	110	0,8	prz prz um	31	20	III	2	225	465	5,3 2,6	IB-95%-2,07 AGROT-2,07 ODN-ZRB-2,07
g	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, trz.spe, D. mjs So 80l, Brz 63l, Db, Db.c 40l, podsz.: db.c, db, ol.s, lp na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	63	0,8	um um prz	21	19	II	12	226	175	4,3 5,5	TP-0,78
h	1,66				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. mjs Brz 31l	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	31	0,9	peł duże	10	12	I	22	155	255	16,1 9,7	TW-1,66
i	1,33				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDbr, pg/pls, P. ścio, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 100l, Ol, Św 70l, Os, Św, Db.c, Db 40l, pjd Czm 70l, podsz.: czm, jr, ksz, db, św na 80%, w cz. SE bagno 0,02 ha, Info: fragm.3260;	100 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 SO	100 140	0,8	prz prz um	42 60	26 26	II II	3 3	274 28 ---	365 35 ---	4,6 0,3 ---	
j				0,52	Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP. BAGNO (N), D. w cz. SE bagno 0,16 ha, Info: fragm.3260;fragm.91E0;		ZADRZEW (w cz. C)	OL OL	30 20			16 8	16 12		4 4		2 1 ---		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
189 k	5,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. szch, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c 26l, Db, Db.c 20l, podsz.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	26 26 20	1,0	peł duże	10 10 6	9 10 II	II II	22	56 20 ---	315 110 ---	34,7 6,4 1,9 43,0 7,7	TW-5,59
l	0,98				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Db 55l, So 70l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	prz prz um	23	20	I	22	236	230	7,1 7,2	TP-0,98
m	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, trz.spe, D. mjs Brz 64l, podsz.: db.c, db, brz, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,7	um um prz	20	18	II	12	226	305	7,2 5,4	TP-1,34
n	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. pas, mjs Db, Db.c, Md 20l, Db, Db.c 15l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	1,0	peł duże	7 7	7 9	II II	22	30 10 ---	65 20 ---	18,1 1,7 ---	TW-2,19
~a			0,02		RP: LINIE														
~b			0,44		RP: DROGI L, Info: DU														
~c			0,22		RP: DROGI L														
	21,43 21,43 21,43 21,43 21,43		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68	0,52 0,52 0,52 0,52 0,52	= 22,63 = 22,63 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 22,63 Gmina Osiecznica (052) = 22,63 Powiat bolesławiecki (01) = 22,63 Woj. dolnośląskie (02)												3645 (3)	146,3	

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. 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
190					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Db 45l, podsz.: brz, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	32 32	0,9	peł duże	11 11 12	II III	22	108 9 ---	165 15 ---	11,6 0,6 ---	TW-1,55	
b	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 22l, Brz 17l, So 35l, So, Brz 13l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	22 17	0,8	um um duże	9 8 6	I I	22	61	50	6,6 0,4 ---	TW-0,80	
c	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 17l, Brz 22l, Brz, So 13l, So 30l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	22 17	0,8	um um duże	8 8 6	I I	22	61	50	6,8 0,4 ---	TW-0,82	
d	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Brz 20l, So 33l, pjd Md 15l, w cz. SE kępa 0,16 ha So 140l. So 68l. So 40l., Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 1 BK 1 ŚW 1 DB 1 SO	15 15 20 20 28	0,9	peł duże	4 6 2 2 3 8	II III II III IV III	23	5	10	2,8 0,3 ---	CP-1,82	
f	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um duże	16 15	I	22	188	205	8,5 7,9	TP-1,08	
							PRZES	SO SO SO BRZ	140 70 40 40			32 22 15 16	18 16 14 12	3 3 4 4	3 2 6 1 ---	10 12	1,4 ---	4,5 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 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
190 g	2,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. pas,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	25 25	1,0	peł duże	8 9	9 10	II III	22	66 10 ---	185 30 ---	22,8 1,7 ---	TW-2,80
h	3,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, U. 15% klimat, D. mjs Brz 55l, So 70l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	peł duże	18	17	II	22	192	690	20,1 5,6	TP-3,60
i	1,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 63l, Brz, Db 45l, So 80l, Db 25l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,6	prz prz um	22	19	II	22	193	335	8,1 4,7	TP-1,73
j	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Md, Ol.s 15l, pjd Bk 15l, w cz. NE kępa 0,04 ha So 140l. Brz,So 45l. w cz. W kępa 0,08 ha So 140l. So 45l. w cz. SE kępa 0,16 ha So 140l. So,Brz 45l. w cz. S kępa 0,15 ha So 140l. So 45l., Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 SO	13 13 15 32	1,0	peł duże		3 4 2	II IV IV	22			3,6 0,1	CP-1,54
k	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 63l, Brz 53l, Brz, Db.c 35l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,7	prz prz um	21	19	II	22	221	125	3,1 5,4	TP-0,57
l	1,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 65l, podsz.: so, brz, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	65 135	0,6	prz prz um	20 33	19 19	II IV	22	136 33 ---	185 45 ---	4,3 0,4 ---	
-a			0,07		RP: DROGI L, Info: DU													4,7 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	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
190 -b			0,20		RP: DROGI L, Info: DU														
-c			0,09		RP: DROGI L														
	17,66 17,66 17,66 17,66 17,66		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 18,02 = 18,02 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 18,02 Gmina Osiecznica (052) = 18,02 Powiat bolesławiecki (01) = 18,02 Woj. dolnośląskie (02)												2213	105,2	
191					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	8,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 64l, Brz 40l, w cz. N d przez 0,02 ha Bk 15l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	64	0,7	um um prz	21	20	II	22	226	1920	45,6 5,4	TP-8,49	
b		0,02			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga	SO													
c	8,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs So 60l, Brz 70l, So 80l, Brz, So 40l, pods.: so, brz, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	70 60	0,7	prz prz um	27 25	21 21	II II	22	188 19 ---	1645 165 ---	34,7 2,7 ---	TP-8,74	
d	10,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 53l, So 30l	100 SO (zg)	DRZEW SO	53	0,8	peł duże	18	17	II	22	209	2110	64,6 6,4	TP-10,10	
-a			0,28		RP: LINIE														
-b			0,24		RP: DROGI L, Info: DU														
-c			0,29		RP: DROGI L														
-d			0,15		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg). Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
191																			
	27,33	0,02	0,96		= 28,31												5840	147,6	
	27,33	0,02	0,96		= 28,31 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	27,33	0,02	0,96		= 28,31 Gmina Osiecznica (052)														
	27,33	0,02	0,96		= 28,31 Powiat bolesławiecki (01)														
	27,33	0,02	0,96		= 28,31 Woj. dolnośląskie (02)														
192					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		3,26			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga	SO													
b	10,75				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.brz, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, mjs So 40l, So, Brz 80l, pods.: so, brz, db na 30%, w cz. NW luka 0,06 ha, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO	60 60 50 50 90	0,7	um um prz	26 21 18 14 38	18 19 17 17 19	II III II III III	23	103 16 36 12 20 ---	1105 170 385 130 215 ---	28,6 2,7 12,8 2,8 3,4 ---	TP-10,75 4,7
c		1,03			Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.pos, D. pods.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ SO	25 25 35			9 7 12	7 8 9		4 4 4		10 3 5 ---		
d	2,49				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 25l, pods.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 40	0,5	prz prz um	24 14	16 14	III II	33	87 32 ---	215 80 ---	6,0 3,7 ---	9,7 3,9

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
192																			
f	3,19				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 45l, podszt.: brz, so, db, db.c na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	45 60 80	0,8	um um duże	15 23 34	14 17 19	II II III	23	119 42 21 ---	380 135 65 ---	14,7 3,5 1,2 ---	TP-3,19
g	3,04				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, D. mjs Brz 55l, podszt.: db, db.c, so na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um duże	16 15	15 III	22	166	505	16,0 5,3	TP-3,04	
h	0,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, podszt.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 SO	70 50	0,7	um um prz	28 16	19 16	II II	23	115 90 ---	85 70 ---	1,8 2,2 ---	TP-0,75
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,06		RP: DROGI L, Info: DU														
~c			0,29		RP: DROGI L														
~d			0,07		RP: DROGI L														
~f			0,16		RP: DROGI L														
~g			0,07		RP: DROGI L														
	20,22 20,22 20,22 20,22 20,22	4,29 4,29 4,29 4,29 4,29	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 25,26 = 25,26 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 25,26 Gmina Osiecznica (052) = 25,26 Powiat bolesławiecki (01) = 25,26 Woj. dolnośląskie (02)												3558	99,4	

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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
																				17	18
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
193					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie																
a				1,99	RP. WYDMA (N)		ZADRZEW (w cz. N)	SO SO BRZ SO BRZ	80 50 50 30 30			30 17 14 8 10	16 13 11 8 8		3 4 4 4 4		10 3 1 5 5 ---				
b		12,50			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO BRZ	25 35 35			7 12 9	6 7 8		4 4 4		60 75 45 ---				
c	5,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 15l, So, Brz 40l, So, Brz 60l, podsz.: so, brz, db na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.leś, Info: fragm.4030;	100 SO (zg)	W PIETR DRZEW	3 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO	30 30 20 20 50 80	0,5	prz prz um	12 9 8 7 18 34	9 9 6 7 13 15	III IV II III III IV	33		11 4 4 4 18 11 ---	60 20 20 20 100 60 ---	7,3 1,1 6,1 1,8 3,7 1,3 ---		
d	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 55l, podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	55 35 85	0,6	prz prz um	18 13 34	15 12 18	III II III	33		59 28 32 ---	165 75 90 ---	5,2 4,5 1,5 ---		
f	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, U. 20% antrop, D. mjs Brz 55l, podsz.: so, brz, db na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	um um prz	16	15	III	22		154	105	3,3 4,9	TP-0,68	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
193 g	0,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podszt.: brz, so na 10% RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.pos, wrz.pol, D. podszt.: so, brz na 30% RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	40 50	0,7	um um prz	14 19	13 14	II III	23	100 25 ---	55 15 ---	2,6 0,5 ---	TP-0,56	
h		1,04		SO		PRZES	BRZ SO BRZ	25 35 35				32 7 12 9	15 6 7 8		3 4 4 4	2 10 10 5 ---	2 25		
~a			0,14																
~b			0,30																
~c			0,09																
~d			0,18																
~f			0,05																
~g			0,06																
	9,53 9,53 9,53 9,53 9,53	13,54 13,54 13,54 13,54 13,54	0,82 0,82 0,82 0,82 0,82	1,99 1,99 1,99 1,99 1,99		= 25,88 = 25,88 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 25,88 Gmina Osiecznica (052) = 25,88 Powiat bolesławiecki (01) = 25,88 Woj. dolnośląskie (02)											992 (24)		38,9
194 a		14,72			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	SO	PRZES	BRZ SO	25 35			7 9	5 7	4 4		80 20 ---	100		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
194 b		13,41			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.pos, wrz.pol, D. podsz.: brz, so na 20%	SO	PRZES	BRZ SO	25 35			7 9	5 7		4 4		60 10 --- 70		
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: LINIE														
~c			0,31		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: DROGI L														
		28,13 28,13 28,13 28,13 28,13	1,06 1,06 1,06 1,06 1,06		= 29,19 = 29,19 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 29,19 Gmina Osiecznica (052) = 29,19 Powiat bolesławiecki (01) = 29,19 Woj. dolnośląskie (02)												170		
195 a		24,52			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie	SO	PRZES	BRZ SO	25 35			8 9	6 7		4 4		260 30 --- 290		
b		1,51			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.pos, wrz.pol, D. podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO	25 35			8 9	6 7		4 4		15 5 --- 20		
~a			0,14		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,08		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: DROGI L														
~f			0,06		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
195																			
		26,03 26,03 26,03 26,03 26,03	0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 26,76 = 26,76 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 26,76 Gmina Osiecznica (052) = 26,76 Powiat bolesławiecki (01) = 26,76 Woj. dolnośląskie (02)												310		
196					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a		19,32			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO	30 30			8 9	7 7	4 4			195 40 ---		
b		7,35			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	SO	PRZES	BRZ	30			8	7	4			75		
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,62		RP: DROGI L, Info: DU														
~c			0,15		RP: DROGI L														
		26,67 26,67 26,67 26,67 26,67	0,99 0,99 0,99 0,99 0,99		= 27,66 = 27,66 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,66 Gmina Osiecznica (052) = 27,66 Powiat bolesławiecki (01) = 27,66 Woj. dolnośląskie (02)												310		
197					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a		19,04			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO	30 40			8 15	7 10	4 4			190 95 ---		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg). Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
197 b	9,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs So 40l, pods.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 BRZ 1 SO	30 30 15 15	0,6	prz prz luź	11 9	7 8 4 3	III IV IV III	23	11 11 --- 22	100 100 --- 200	12,1 5,0 1,0 --- 18,1 2,0	
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
	9,14 9,14 9,14 9,14 9,14	19,04 19,04 19,04 19,04 19,04	0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 28,75 = 28,75 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,75 Gmina Osiecznica (052) = 28,75 Powiat bolesławiecki (01) = 28,75 Woj. dolnośląskie (02)												485	18,1	
198 a	3,35				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	45 35	0,7	prz prz um	18 12	14 10	II IV	23	106 21 --- 127	355 70 --- 425	13,7 2,8 --- 16,5 4,9	TP-3,35
b	14,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 15l, So 60l, pods.: brz, so na 40%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ 2 SO	35 35 25 25 45	0,5	prz prz um	13 9 9 7 20	10 10 8 7 13	III IV II IV III	33	17 8 8 4 17 --- 54	250 115 115 60 250 --- 790	19,1 4,6 14,4 3,8 11,1 --- 53,0 3,6	TW-14,59
c		1,05			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, D. pods.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO SO	35 35 45			10 12 16	9 8 11		4 4 4	15 5 10 --- 30			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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. 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
198 d	7,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp., podszyt: brz, so na 40%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 2 SO 2 BRZ 1 SO	35 35 27 27 60	0,5	prz prz um	12 10 9 7 25	11 11 8 8 17	II IV III IV II	23	37 4 4 8 17 ---	280 30 30 60 130 ---	16,4 1,2 5,4 3,5 3,3 ---	TW-7,56
~a			0,14		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: DROGI L														
	25,50 25,50 25,50 25,50 25,50	1,05 1,05 1,05 1,05 1,05	0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 27,19 = 27,19 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,19 Gmina Osiecznica (052) = 27,19 Powiat bolesławiecki (01) = 27,19 Woj. dolnośląskie (02)												1775	99,3	
199					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	5,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 20l, podszyt: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 3 SO 1 BRZ	35 35 45 45	0,6	prz prz um	13 10 20 13	10 11 13 13	III IV III IV	23	29 4 29 8 ---	155 20 155 45 ---	12,0 0,8 7,0 1,1 ---	TW-5,36
b	6,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 27l, podszyt: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 SO 2 SO	35 35 27 55	0,6	prz prz um	12 10 9 22	11 11 9 16	II IV II II	23	42 12 8 37 ---	275 80 55 245 ---	16,2 3,1 5,3 7,1 ---	TW-6,60
c		2,92			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Błw, pl, P. naga	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
199 d	11,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) d3, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, D. mjs So 45l, pjd Brz 65l, podsz.: so, brz na 10%, w cz. E kępa 0,22 ha So,Brz 27l. w cz. W kępa 0,15 ha So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	prz prz um	23	19	II	23	217	2495	58,1 5,1	TP-11,50
f	2,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) d3, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 15% antrop, D. mjs Brz 40l, So 30l, So 65l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,7	um um duże	15	15	I	22	179	430	17,8 7,4	TP-2,39
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,31		RP: DROGI L														
	25,85	2,92	0,87		= 29,64												3955	128,5	
	25,85	2,92	0,87		= 29,64 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	25,85	2,92	0,87		= 29,64 Gmina Osiecznica (052)														
	25,85	2,92	0,87		= 29,64 Powiat bolesławiecki (01)														
	25,85	2,92	0,87		= 29,64 Woj. dolnośląskie (02)														
200					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (sś) n1, Gl. Bgw, pl, P. ścio, U. 10% klimat, D. mjs Brz 34l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	34	0,9	peł duże	15	15	IA	12	240	360	18,0 12,0	TW-1,50
b	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, trawy, trz.spe, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Db, Md 41l	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	41	0,9	um um duże	22	21	IA	22	269	445	16,8 10,2	TP-1,65
c	0,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (sś) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trawy, U. 25% grzyby, D. podsz.: so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	37	21	III	3	234	225	3,3 3,4	IB-95%-0,97 AGROT-0,97 ODN-ZRB-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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Lmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
200 d	8,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (sś) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,7	um um duże	22	18	II	22	187	1550	47,4 5,7	TP-8,28
f				0,74	RP: E-L (E-L V), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. W)	DB.C	120			90	23		3		10		
g	6,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (sś) n1, GI. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, U. 25% grzyby, D. mjs Brz 50l, So 80l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	1,0	prz prz um	33	21	III	3	302	1855	26,6 4,3	Działka nr 1: IB-95%-3,40 AGROT-3,40 ODN-ZRB-3,40 Działka nr 2: IB-95%-2,74 AGROT-2,74 ODN-ZRB-2,74
h	2,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (sś) n1, GI. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, D. mjs Brz 53l, podsz.: so, św, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,7	um um prz	22	19	I	12	227	655	18,7 6,5	TP-2,88
i	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (sś) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.spe, trawy, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 80l, Brz 65l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	65 80	0,7	prz prz um	31 43	23 24	I I	22	197 56 253	360 100 460	8,0 1,8 9,8 5,4	TP-1,82
j	5,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, U. 15% klimat, D. mjs Brz 53l, podsz.: brz, św, so na 10%, w cz. W kępą 0,45 ha So 95l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,7	um um prz	21	18	II	22	187	955	29,3 5,7	TP-5,12
~a			0,12		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
	28,36		0,51	0,74	= 29,61												6505	169,9	
	28,36		0,51	0,74	= 29,61 Obr. ew. Bronowiec (0001)												(10)		
	28,36		0,51	0,74	= 29,61 Gmina Osiecznica (052)														
	28,36		0,51	0,74	= 29,61 Powiat bolesławiecki (01)														
	28,36		0,51	0,74	= 29,61 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. 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
201					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głęboke (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a				8,73	RP: E-Ł (E-Ł V), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ SO DB.C DB SO	25 25 95 120 120 40			13 10 85 85 50 19	11 11 17 23 18 9		4 4 3 3 3 4		15 1 5 15 2 4 ---		
b	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (sś) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trawy, U. 25% grzyby, D. mjs Brz 65l, So, Brz 45l, podsz.: so, brz, db, jrz na 10%, w cz. NE kępa 0,13 ha So 41l.	100 SO (zg) 20	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	35	21	III	3	268	320	4,6 3,8	IIIA-30%-1,20 AGROT-1,20 ODN-ZŁOŻ-1,20
c				2,95	RP: E-Ł (E-Ł V), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	SO	25			13	11		4		5		
d	7,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (sś) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, D. mjs Brz, Św 50l, podsz.: czm, św, brz, db na 10%, w cz. SW kępa 0,38 ha So 95l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	50 95	0,8	um um prz	22 35	21 21	IA	12 3	316 60	2280 60	66,1 9,2	TP-7,21
f	2,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (sś) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kępa.	100 SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	95 95	0,9	prz prz um	37 37	23 24	II III	3 3	308 34 ---	825 90 ---	11,4 1,6 ---	IIIA-30%-2,68 AGROT-2,68 ODN-ZŁOŻ-2,68
g	0,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (sś) n1, GI. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, trz.spe, U. 15% klimat	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	22	22	IA	22	316	155	4,5 9,2	TP-0,49

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
201 h	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trawy, U. 25% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, pods.: so, brz, jrz, św na 30%, w cz. E remiza 0,15 ha Brz,Św,Jrz,Czm 15l., Info: Remiza ogrodzona	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	90 70	0,7	prz prz um	35 24	20 21	III II	3 3	172 46 ---	470 125 ---	7,3 2,6 ---	IB-95%-2,72 AGROT-2,72 ODN-ZRB-2,72
i	3,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, U. 15% klimat, D. mjs Brz 52l, pods.: so, jrz, św, brz na 20%, Info: krzyż	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um prz	18	17	II	22	205	695	21,8 6,4	TP-3,39
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,05		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: LINIE														
~d			0,02		RP: DROGI L														
~f			0,06		RP: DROGI L														
	17,69 17,69 17,69 17,69 17,69		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34	11,68 11,68 11,68 11,68 11,68	= 29,71 = 29,71 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,71 Gmina Osiecznica (052) = 29,71 Powiat bolesławiecki (01) = 29,71 Woj. dolnośląskie (02)												5020 (47)	119,9	
202 a				2,84	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie RP. E-Ł (E-Ł V), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	25 20			13 8	11 5		4 4		3 1 ---		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
202 b	7,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, trawy, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 60l, Św, Brz, So 25l, podsz.: jrz, so, św, czm na 10%, Info: drzew. cz. grodz.	80 ŚW-SO (cz zg) 10	KO DRZEW	8 BRZ 2 SO	60 60	0,3	luź	30 35	22 22	II I	3 3	68 21 ---	515 160 ---	8,4 3,9 ---	IIAU-95%-7,60 AGROT-1,52 ODN-ZŁOŻ-1,90 CP-6,08
c	3,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (sś) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trawy, D. zmiesz. grp., podsz.: św, brz, db, jrz, kru na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BK	18 18	0,8	um um prz	31 26	22 21	I II	12	216 42 ---	685 135 ---	16,2 2,0 ---	TP-3,18
d	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (sś) n1, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, U. 25% grzyby, D. mjs Brz 50l, Brz 35l, podsz.: so, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	32	19	III	3	234	230	3,3 3,3	IB-95%-0,99 AGROT-0,99 ODN-ZRB-0,99
f	11,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 52l, podsz.: św, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	52 90	0,8	um um prz	19 33	18 22	I II	12	227 31 ---	2575 350 ---	75,3 5,3 ---	TP-11,34
g	2,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 30% zwierze	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	1,0	peł duże	11	12	II	22	146	290	17,1 8,6	TW-2,00
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,01		RP: LINIE														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: DROGI L														
	25,11 25,11 25,11 25,11 25,11		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48	2,84 2,84 2,84 2,84 2,84	= 28,43 = 28,43 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,43 Gmina Osiecznica (052) = 28,43 Powiat bolesławiecki (01) = 28,43 Woj. dolnośląskie (02)											4940 (4)	131,5		

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. 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
203					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMW (ww) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 48l, podsz.: św, jrz, kru na 20%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,8	um um duże	22 21	21 21	IA I	22	278 24 ---	835 70 ---	25,6 1,7 ---	TP-3,01
b		0,42			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMW (ww) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. trawy, D. podsz.: bk, jrz, czm, lig, so na 30%	ŚW-SO													
c	6,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMW (ww) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs So, Św 60l, So, Św, Brz 50l, pjd Św 70l, w cz. SE kępa 0,28 ha So 32l.	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	70 60	0,6	prz prz luź	31 28	24 23	I I	22	132 75 ---	885 505 ---	18,0 8,4 ---	
d	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMW (ww) n1, GI. Bgw, pl, P. mszc, R. bab.pie, bor.czr, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. mjs Db, Św 85l, Brz 55l	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	85	0,7	prz prz um	32	23	II	3	232	235	3,8 3,7	IB-95%-1,02 AGROT-1,02 ODN-ZRB-1,02
f	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, U. 15% klimat, D. mjs Brz 52l, Św 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,7	um um duże	19	18	I	22	227	530	15,5 6,7	TP-2,33
g	10,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% owady, D. zmiesz. jdn,, podsz.: so, św, db na 20%, w cz. SW luka 0,06 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	62 62	0,7	um um prz	22 21	18 17	II III	22	197 14 ---	2000 140 ---	49,5 2,0 ---	TP-10,15
h	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. ścio, U. 15% klimat, D. w cz. N kępa 0,09 ha So 15l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	1,0	peł duże	11	12	II	22	146	300	17,7 8,6	TW-2,07
-a			0,28		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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
203 -b -c -d			0,14 0,11 0,11		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L														
	25,30 25,30 25,30 25,30	0,42 0,42 0,42 0,42	0,64 0,64 0,64 0,64		= 26,36 = 26,36 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 26,36 Gmina Osiecznica (052) = 26,36 Powiat bolesławiecki (01) = 26,36 Woj. dolnośląskie (02)											5500	142,2		
204 a b c d f	1,12 1,27 7,32 1,59 5,42				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trawy, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Św, OI 48I, OI 30I RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Św, Md 52I RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (śś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 50I, Brz 35I, pjd Brz 66I, Brz 86I, pods.: so, db, brz, kru na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (śś) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trawy, U. 15% klimat, D. mjs Św 52I, Św 25I, pods.: czm na 40% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (śś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 52I	100 ŚW-SO (cz zg) 100 ŚW-SO (cz zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO 6 SO 4 SO SO SO SO	48 52 86 66 52 17 52	0,9 0,8 0,7 0,6 0,7 0,6 0,9	um um duże um um duże prz prz um um um prz peł duże	26 25 36 27 22 22 18	22 23 23 22 22 22 18	IA IA II I IA I	22 22 3 3 22 23 22	340 307 139 98 --- 237 276 440 281	380 390 1015 715 --- 1730 440 1525	11,7 10,4 10,8 8,5 16,2 15,6 --- 31,8 4,3 12,1 7,6 44,6 8,2	TP-1,12 TP-1,27 Działka nr 1: IB-95%-4,03 AGROT-4,03 ODN-ZRB-4,03 TP-1,59 TP-5,42

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
204 g	8,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 63l, w cz. W kępa 0,13 ha So 50l. w cz. S kępa 0,1 ha So 50l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,6	um um prz	23	20	II	22	193	1675	40,7 4,7	TP-8,69
h	2,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 52l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,7	um um duże	17	17	II	22	183	405	12,6 5,7	
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
~f			0,03		RP: DROGI L														
	27,61 27,61 27,61 27,61 27,61		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 28,29 = 28,29 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,29 Gmina Osiecznica (052) = 28,29 Powiat bolesławiecki (01) = 28,29 Woj. dolnośląskie (02)											6545	164,3		
205					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (śś) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trawy, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Św 52l, podsz.: czm na 20%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	52 17	0,7 0,5	um um prz	22 2	22	IA 23	23	276	540	14,9 7,6	TP-1,96
b	3,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trawy, U. 20% grzyby, D. mjs Brz 65l, Brz 50l, pjd Brz 85l, So 65l, So 120l, podsz.: brz, so, kru, db, jrz na 10%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	85	0,7	prz prz um	31	23	II	3	265	810	13,1 4,3	IB-95%-3,05 AGROT-3,05 ODN-ZRB-3,05

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
205 c	5,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (śś) n1, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, U. 15% klimat, D. mjs Db.c, Brz 50l, Db.c 65l, pjd Brz 65l, podsz.: db, brz, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	um um prz	29	22	I	22	277	1390	30,8 6,1	TP-5,01
d	18,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 35l, w cz. E kępa 0,16 ha So 50l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	63 63	0,7	um um duże	23 25	19 19	II III	22	202 14 ---	3710 255 ---	89,9 3,6 ---	TP-18,36
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
	28,38 28,38 28,38 28,38 28,38		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 28,97 = 28,97 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,97 Gmina Osiecznica (052) = 28,97 Powiat bolesławiecki (01) = 28,97 Woj. dolnośląskie (02)												6705	152,3	
206					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	8,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Blw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% owady, D. mjs Md 35l, So, Brz 30l, pjd Brz 35l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	peł duże	15	15	I	22	198	1770	90,2 10,1	TW-8,94
b	6,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bab.pie, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. pjd Brz 45l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,1	peł duże	16	16	II	22	241	1600	61,9 9,3	TP-6,64
c	3,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bab.pie, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. pjd Brz 33l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	33	1,1	peł duże	13	13	I	22	202	740	41,6 11,3	TW-3,67

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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
206 d	11,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs So 32l, w cz. SW kępa 0,5 ha So 32l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	63 63	0,8	um um prz	23 22	20 20	II II	22	226 23 ---	2490 255 ---	60,4 3,7 ---	TP-11,02
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: DROGI L														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: DROGI L, Info: DU														
	30,27 30,27 30,27 30,27 30,27		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 30,91 = 30,91 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 30,91 Gmina Osiecznica (052) = 30,91 Powiat bolesławiecki (01) = 30,91 Woj. dolnośląskie (02)											6855	257,8		
207 a	4,65				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	32 32	0,9	peł duże	14 13	14 14	IA II	23	198 14 ---	920 65 ---	50,8 2,8 ---	TW-4,65
b	3,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.spe, wrz.pos, U. 35% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Ol.s 10l, w cz. C kępa 0,18 ha So 115l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	10 10 10	1,0	peł duże		3 4 2	IA II III	13			1,2 ---	CP-3,82
							PRZES	SO	115			28	18	2		61	0,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
207 c	4,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. naga, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 3l, w cz. C kępa 0,13 ha So 115l. w cz. N kępa 0,11 ha So 115l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	3 3	1,0				II III	11			1,7 --- 1,7 0,4	PIEL-4,52 CW-4,52
d	7,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 20% grzyby, D. pods.: so, db, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,9	prz prz um	32	20	III	2	262	2070	21,7 2,7	Działka nr 1: IB-95%-4,02 AGROT-4,02 ODN-ZRB-4,02
f	2,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 35% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 15l, Lp 10l, pjd Md 9l, So 17l, Db 10l, w cz. N kępa 0,11 ha So 130l., Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	8 10	1,0	peł duże	2 4	I II	13				1,7 --- 1,7 0,6	CP-2,77
g	2,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. naga, D. zmiesz. kęp,, Info: lw cy. N - pozostałość po wyrobisku, z sukcesją sosny	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	3 3	1,0				II III	11			0,8 --- 0,8 0,4	PIEL-2,20 CW-2,20
h	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.cze, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 32l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	1,0	peł duże	13	13	I	22	188	210	12,6 11,2	TW-1,13
i	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, U. 15% klimat	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,8	peł duże	19	19	I	22	258	185	5,3 7,4	TP-0,72
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,25		RP: DROGI L, Info: DU														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,23		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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: LPMieszanie, podszyt, inne, OP. 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
207																			
	27,71 27,71 27,71 27,71 27,71		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 28,64 = 28,64 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,64 Gmina Osiecznica (052) = 28,64 Powiat bolesławiecki (01) = 28,64 Woj. dolnośląskie (02)												3615	98,6	
208					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	3,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, U. 15% grzyby, D. mjs So 25l, podsz.: so, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	100	0,9	um um prz	30	19	III	2	274	985	13,1 3,6	IB-95%-3,60 AGROT-3,60 ODN-ZRB-3,60	
b	4,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, U. 15% klimat, D. pjd Brz 29l	100 SO (zg)	DRZEW SO	29	1,0	peł duże	13	14	IA	22	203	990	64,8 13,3	TW-4,87	
c	5,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, U. 25% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Md 23l	100 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	23 23	1,0	peł duże	10 8	9 9	I III	22	86 10 ---	465 55 ---	55,7 3,6 ---	TW-5,43	
d	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mscz, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 10% grzyby, D. podsz.: so, db na 60%	100 SO (zg)	DRZEW SO	85	0,7	prz prz um	25	18	III	2	209	225	3,8 3,6	IB-95%-1,07 AGROT-1,07 ODN-ZRB-1,07	
f	2,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, trz.spe, wrz.pos, U. 25% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, So 25l	100 SO (zg)	DRZEW SO 1 MD 1 BRZ	13 13 13 13	0,8	um um duże		4 4 5 5	I II II III	22			8,3 0,2 1,3 0,3 ---	CP-2,37	
g	0,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, U. 15% grzyby, D. podsz.: db, so, czm na 70%	100 SO (zg)	DRZEW SO	125	0,7	prz prz um	30	22	III	2	225	130	1,2 2,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
208 h	3,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. ścio, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn., podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35	0,8	peł duże	12 12	12 12	II III	22	118 9 ---	410 30 ---	24,0 1,2 ---	TW-3,48
i	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	3 3	1,0				II III	11			0,9 ---	PIEL-2,51 CW-2,51
j	2,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.spe, wrz.pos, U. 15% grzyby, D. podsz.: so, brz, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,7	prz prz um	27	18	III	2	201	425	8,6 4,1	TP-2,11
k	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, U. 25% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Db 22l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	22 22	1,0	peł duże	8 9	9 10	I II	22	76 10 ---	230 30 ---	31,0 2,0 ---	TW-3,01
l	3,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Md, So.c 14l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	14 14 14	1,0	peł duże		3 2 4	III IV IV	22			0,3 ---	CP-3,00
m	3,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.spe, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Bk 9l, w cz. N kępa 0,12 ha So 160l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	9 10 10	1,0	peł duże		2 4 2	II II III	13			1,0 ---	CP-3,21
							PRZES	DB SO	50 160			17 32	10 18		4 3		1 29 ---	0,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
208 n	5,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, trz.spe, C. porol, D. mjs Db, Md 53l, Db 123l, pjd Brz 53l, podsz.: czm, jr, db, brz na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	peł duże	22	20	I	12	285	1560	44,6 8,1	TP-5,48
o	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, U. 25% grzyby, D. mjs Db 65l, Db 50l, Db, So 40l, Db, So, Brz 25l, podsz.: so, brz, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,8	prz prz um	35	20	III	2	225	365	4,5 2,8	IB-95%-1,62 AGROT-1,62 ODN-ZRB-1,62
p	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 40l, Db, Brz 25l, podsz.: so, brz, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	80 95	0,8	prz prz um	28 34	20 21	II III	2 2	185 65 ---	140 50 ---	2,5 0,7 ---	IB-95%-0,77 AGROT-0,77 ODN-ZRB-0,77
r	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Db 65l, So 35l, Db, So 50l, podsz.: so, św, brz, db na 60%, w cz. W d luka 0,16 ha Św,Db 10l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	65 125	0,6	prz prz um	27 37	20 21	II III	22	117 52 ---	180 80 ---	4,2 0,7 ---	
s	0,27				Obr. ew. Parowa (0007) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs So, Db 30l, pjd So 50l, podsz.: so, db, jr, czm na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 DB	105 105 50	0,5	prz prz luź	35 40 16	21 21 8	III IV IV	2 3 4	80 43 5 ---	20 10 ---	0,3 0,2 0,1 ---	IB-95%-0,27 AGROT-0,27 ODN-ZRB-0,27
-a			0,28		Obr. ew. Bronowiec (0001) RP: LINIE														
-b			0,17		RP: LINIE														
-c			0,20		RP: DROGI L, Info: DU														
-d			0,04		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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
208 ~f ~g ~h ~i ~j			0,24 0,23 0,24 0,11 0,01		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	44,92 0,27 44,65 44,92 44,92 44,92		1,52 1,52 1,52 1,52 1,52		= 46,44 = 0,27 Obr. ew. Parowa (0007) = 46,17 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 46,44 Gmina Osiecznica (052) = 46,44 Powiat bolesławiecki (01) = 46,44 Woj. dolnośląskie (02)											6471	279,1		
209 a b c d	0,18 0,88 3,70 0,55				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie	100 SO (zg)	DRZEW SO PODR DB	85 20	0,7 0,2	prz prz um	25 3	18 22	III 22	2 22	186 165	35 165	0,6 3,3	IB-95%-0,18 AGROT-0,18 ODN-ZRB-0,18	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% grzyby, D. mjs Brz 85l, pjd Db 85l, podsz.: so, db, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO PODR DB	85 25	0,7 0,2	prz prz um	25 4	19 22	III 22	2 22	186 165	165	2,8 3,2	IIIA-30%-0,88 AGROT-0,26 ODN-ZŁOŻ-0,26	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Db 35l, Db 45l, podsz.: db, brz, so na 10%, w cz. S kępa 0,22 ha So 135l.	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO	35 135	0,9	peł duże	16 35	15 20	I 3	22 3	179 56	660	33,7 9,1	TW-3,70	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, trz.spe, U. 15% grzyby, D. mjs Db 40l, podsz.: so, db, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	80	0,9	prz prz um	27	20	II	2	299	165	2,9 5,3	IB-95%-0,55 AGROT-0,55 ODN-ZRB-0,55	

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	Zgęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
209 f	0,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (s) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bab.pie, rkt.spe, trawy, U. 15% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Os 30l, pjd Db 30l, pods.: brz, bk, jr, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO 2 AK	8 SO 2 AK	30 30	0,8	um um duże	15 17 18	17 17 17	IA I	22	137 30 ---	40 10 ---	2,5 0,4 ---	TW-0,29
g	0,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (s) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, trz.spe, U. 25% grzyby, D. mjs Brz 95l, So 50l, pods.: db, so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW PODR DB	SO DB	95 30	0,6 0,4	prz prz luź	30 4	19 22	III 3	3	171 ---	30 ---	0,4 2,4	IC-100%-0,17 AGROT-0,17 ODN-ZRB-0,17
h	1,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (s) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, U. 25% grzyby, D. mjs Db 60l, pods.: so, db, brz, bk na 40%	100 SO (zg)	DRZEW PODR 7 DB 3 BK	SO 7 DB 3 BK	95 30 30	0,7 0,3	prz prz um	30 7 5	19 22	III 2	2	205 ---	340 ---	4,9 3,0	IB-95%-1,66 AGROT-1,66 ODN-ZRB-1,66
i	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (s) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, trawy, U. 15% klimat, D. mjs So 35l, pods.: so, db, jr, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	45	1,0	pe duże	17	17	I	22	293	225	8,0 10,4	TP-0,77
j	4,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (s) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, U. 15% grzyby, D. mjs Brz 85l, pods.: db, bk na 20%	100 SO (zg) 20	DRZEW PODR 5 BK 5 DB.C	SO 5 BK 5 DB.C	85 30 30	0,7 0,2	um um prz	30 5 6	19 23	III 2	2	209 ---	880 ---	14,9 3,5	IIIA-30%-4,22 AGROT-1,27 ODN-ZŁOZ-1,27
k	4,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (s) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 35% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db 35l	100 SO (zg)	DRZEW SO 6 SO 2 BRZ 1 DB.C 1 DB	6 SO 2 BRZ 1 DB.C 1 DB	19 19 19	1,0	pe duże	7 7 6	I III III	32		17,4 1,7 0,6 0,5 ---	20,2 4,4		CP-4,64
l	2,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (s) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, U. 15% grzyby, D. mjs Brz, Db 125l, Brz, Os 50l, pods.: db, bk, brz, czm, jr na 40%, 1-od gnia 0,16 ha Db 4l. 2-od gnia 0,13 ha Db 4l. 3-od gnia 0,14 ha Db 4l.	100 SO (zg) 10	KO DRZEW PODR PODS 5 BK 3 DB.C 2 DB DB	SO 5 BK 3 DB.C 2 DB DB	125 35 35 4	1,1 0,3 0,2	um um duże	35 21	III 2	2	319	815	7,3 2,9	IIIAU-95%-2,55 AGROT-1,28 ODN-ZŁOZ-1,53 PIEL-0,43	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
209 m	3,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.bru, śmł.spe, C. porol, D. mjs Os, Db, Brz 53l, Db 110l, So 85l, pods.: db, brz, jrz, czm na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,7	um um duże	24	24	IA	12	276	975	26,3 7,4	TP-3,54
n	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 35% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Db, Bk 12l, pods.: brz, czm, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	12 12	1,0	peł duże	4 5	I II	32				9,8 1,2 --- 11,0 5,6	CP-1,96
o	0,77				Obr. ew. Parowa (0007) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 DB	3 3 30	1,0				II III IV	11			0,1 0,3 --- 0,4 0,5	PIEL-0,77 CW-0,77
p	1,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. trawy, trz.spe, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 DB	3 3 25	1,0				II III III	11			0,4 0,4 --- 0,8 0,4	PIEL-1,99 CW-1,99
r	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, SP. 9190(), P. zad, R. trawy, trz.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Ak, So 40l, Db 80l, pods.: so, db, jrz, ak na 10%	140 DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 DB 3 SO	30 40 3	0,9	luź	7 18	7 12	IV III II	13	20 30	20 30	0,5 1,9 --- 2,4 2,6	TW-0,92 PIEL-0,28 CW-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
209 s -a -b -c -d -f -g -h -i -j -k			0,09 0,14 0,22 0,14 0,06 0,07 0,05 0,02 0,05 0,04	0,25	Obr. ew. Bronowiec (0001) RP: DROGI I (Dr), Info: DU RP: DROGI L, Info: DU RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: L ENERG RP: L ENERG Obr. ew. Parowa (0007) RP: DROGI L RP: L ENERG														
	28,79 3,68 25,11 28,79 28,79 28,79		0,88 0,09 0,79 0,88 0,88 0,88	0,25 0,25 0,25 0,25 0,25	= 29,92 = 3,77 Obr. ew. Parowa (0007) = 26,15 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,92 Gmina Osiecznica (052) = 29,92 Powiat bolesławiecki (01) = 29,92 Woj. dolnośląskie (02)												4469	139,5	

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
210					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy														
a	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDbr, pg//pl, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, trz.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 105l, Db 50l, podsz.: czm, jrj, lp, db.c, gb na 50%	80 DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 ŚW	65 65 50	0,4	luż	28 30 21	26 25 20	I IA I	3 2 3	84 57 21 ---	145 100 35 ---	2,1 2,1 1,7 ---	IIBU-95%-1,73 AGROT-1,04 ODN-ZŁOŻ-1,25
b	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, Gl. MDb, pg//pl, porol, P. zad, R. pok.zwy, tnk.spe, tśl.mdr, U. 30% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 65l, Db 170l, Db 100l, Wz 150l, pjd Lp 100l, podsz.: czm, kru, db na 70%	100 DB (niezg)	DRZEW	4 SO 2 LP 1 DB 1 BRZ 2 SO	65 65 65 65 100	0,8	prz prz luż	33 27 26 28 45	27 23 22 22 27	IA I II II I	23 23 22 22 22	138 57 24 19 67 ---	135 55 25 20 65 ---	2,8 1,6 0,6 0,3 0,8 ---	
c	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LŁ (łz) z1, Gl. MDb, pg//pl, porol, P. zad, R. ncp.spe, pok.zwy, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 25l, pjd So 23l, podsz.: czm, wb na 20%	100 DB (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BK 2 OL	15 15 15	0,8	um um duże		5 4 9	I I III	22 22 22	10 5 ---	5 5 ---	0,7 1,5 2,2 ---	
							PRZES	SO DB BRZ OS SO	110 110 65 65 50			45 45 28 40 19	22 23 21 25 15	3 3 3 3 4	6 2 2 2 1 ---	13			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: L 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. 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	
210 d	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pg/pl, P. ziel, R. nar.spe, ncp.spe, tśl.mdr, U. 50% grzyby, D. IP zmiesz. grp, mjs Brz 80l, OI 70l, IIP zmiesz. grp, mjs Db.c, Lp 50l, podszt.: czm, jr, kru, św na 90%	100 DB-SO (zg)	2 PIĘTR IP	6 SO 3 DB 1 DB	140 140 180	0,6	prz prz luź	60 90 115	28 27 25	II III IV	3 2 3	135 90 30 --- 255	140 95 30 --- 265	1,1 0,7 0,2 --- 2,0 1,9 6,1 1,0 --- 7,1 6,8		
f	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDBr, pg/pls, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. IP zmiesz. grp, mjs Db 140l, Md 95l, IIP zmiesz. grp, mjs OI 40l, podszt.: czm, kru, św, jr, na 60%, Info: fragm.3260;	100 DB-SO (zg)	2 PIĘTR IP	7 SO 2 SO 1 BRZ	95 140 95	0,8	prz prz luź	40 60 38	27 27 26	I II II	2 2 3	251 63 28 --- 342	250 60 30 --- 340	3,4 0,5 0,2 --- 4,1 4,1 4,6 0,6 --- 5,2 5,3		
g	0,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pg/pls, P. ziel, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. IP zmiesz. grp, IIP zmiesz. grp., podszt.: kru, św, db na 20%	140 DB-SO (cz zg)	2 PIĘTR IP	7 DB 2 BRZ 1 SO	130 110 110	0,4	prz prz luź	62 40 44	28 28 27	III I II	2 3 2	135 35 15 --- 185	85 20 10 --- 115	0,8 0,1 0,1 --- 1,0 1,6 1,4 0,2 --- 1,6 2,5		
							IIP	7 ŚW 3 DB	45 35	0,3	prz prz luź	18 15	17 11	I III	33	85 6 91	85 5 90			
							NAL	DB	3	0,2					22					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
210 h	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pg/pls, P. ziel, R. nar.spe, śmł.dar, trz.spe, D. zmiesz. grp, mjs So 120l, Db.c 65l, podsz.: czm, jrz, kru, św na 40%	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 1 OS 1 ŚW 1 ŚW 3 DB	65 65 65 45 140	0,5	prz prz luź	28 36 32 20 62	25 27 26 16 28	I I I II III	3 3 2 3 2	67 24 29 14 71 --- 205	60 20 25 15 65 --- 185	0,9 0,3 0,8 0,8 0,5 --- 3,3 3,6	
i	2,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. ziel, R. orl.pos, szc.zaj, śmł.pog, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św, Db.c 23l, podsz.: czm, kru, brz na 20%, w cz. W kępa 0,26 ha So 95l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 MD 1 DB	23 23 23 23	0,8	um um duże	12 10 13 7	11 13 12 8	IA I I II	32 3 3 3 2	55 18 9 5 --- 87	130 45 20 10 --- 205	13,9 2,7 1,9 2,5 --- 21,0 8,9	TW-2,37
j	9,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, ncp.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Bk 65l, Św 50l, Db.c 45l, podsz.: czm, brz, kru, jrz, db.c na 50%	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	3 SO 2 ŚW 2 DB 1 BK 1 DB 1 BRZ	115 115 115 115 65 65	0,3	luź	41 43 47 47 24 27	27 30 25 24 18 21	II II III III III II	2 2 3 3 4 3	37 42 26 10 5 10 --- 130	360 410 255 100 50 100 --- 1275	3,6 4,4 3,0 1,4 1,5 1,3 --- 15,2 1,6	IIIBU-90%-9,78 AGROT-4,89 ODN-ZŁOŻ-5,87 CP-4,89

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210 k	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, pg//pl, P. zad, R. ncp.spe, śmł.dar, trz.spe, U. 40% grzyby, D. IP zmiesz. grp, mjs Os 65l, IIP zmiesz. grp, mjs Ol 50l, podsz.: św, brz, kru, czm na 20%	100 DB-SO (zg) 20	2 PIĘTR IP	3 SO 2 DB 2 SO 1 DB 1 ŚW 1 BRZ	150 150 80 190 100 65	0,9	prz prz luź	49 70 35 100 35 28	28 28 27 29 28 23	II III I III II II	2 2 2 2 2 3	100 95 75 55 60 25	175 165 130 95 105 45	1,3 1,1 2,3 0,5 1,5 0,6	IIIB-30%-1,75 AGROT-0,52 ODN-ZŁOZ-0,52
I	1,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, Gl. MDbr, pg//pl, SP. 9170(), P. zad, R. pdg.pos, śmł.dar, tnk.spe, U. 30% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Tp, Lp 60l, Wb 35l, Db 150l, Brz, Db.c, Gb 70l, podsz.: czm, db.c, gb na 70%	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	3 DB 1 OL 1 SO 2 SO 1 DB 2 DB.C	70 70 70 100 100 100	0,7	prz prz um	28 31 30 45 50 60	21 24 23 23 22 27	II II I II III II	23 23 23 23 23 23	67 29 24 52 24 62	135 60 50 105 50 125	3,2 0,8 1,0 1,3 0,7 1,7	
m	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDbr, pg//pl, porol, P. szad, R. ncp.spe, tnk.spe, tśl.mdr, U. 30% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Ol 16l	120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 BK 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	16 16 16 16	0,8	prz prz um	4 4 3 6	I I II III	22			0,4 0,1 0,1 ---	0,6 0,9	

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. 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
210 n	3,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDBr, pg/pls, SP. 9170(), P. ziel, R. ncp.spe, orl.pos, tnk.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. dkep, mjs Bk 150l, Bk, Db, Św 70l, podsz.: czm, jrz, db, kru, db.c, so na 50%	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 SO 1 SO 1 ŚW 1 DB 1 DB	150 150 115 115 100 190	0,9	um um prz	64 48 36 43 45 86	25 25 20 26 22 29	IV III III III III III	2 3 2 2 2 3	150 50 25 45 35 55 ---	560 185 95 170 130 205 ---	4,4 1,4 1,0 2,0 2,0 1,1 ---	
o	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, Gl. MDbR, pg/pl, SP. 91E0(), P. szad, R. ncp.spe, pdg.pos, pok.zwy, U. 30% wodne, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db 13l, Os 40l, So, Db.c 30l, podsz.: czm, wb, brz na 40%, Info: fragm.9170;	80 OL-JS (niezg)	DRZEW	6 OL 3 WB 1 BK	30 30 13	0,7	um um prz	14 14	15 12 4	III IV I	23	65 28 ---	55 25 ---	2,3 1,2 ---	
p	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, Gl. MDbR, pg/pl, porol, P. zad, R. ncp.spe, szc.zaj, tnk.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. IP zmiesz. grp, mjs Db.c 100l, Db 130l, IIP zmiesz. jdn., podsz.: czm, db.c, kru na 60%, Info: fragm.91E0;	100 DB (cz zg)	2 PIĘTR IP	6 SO 2 DB 1 DB.C 1 DB.C	80 80 80 60	0,8	prz prz luź	30 34 34 29	23 21 20 18	II III III III	2 2 3 3	154 43 21 16 ---	110 30 15 10 ---	2,0 0,7 0,3 0,4 ---	
							IIP	4 DB.C 2 DB 3 DB.C 1 DB	50 50 40 40	0,3	prz prz luź	22 19 40 15	18 15 18 14	II III I II	23	27 11 16 5 ---	20 10 10 5 ---	0,7 0,4 0,5 0,2 ---	1,8 2,5

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
210 r	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, GI. RDBr, pg//pl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, śmł.pog, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Db.c 32l, Bk 40l, pjd Brz 32l, pods.: czm, brz, db na 80%, Info: fragm.91E0;	100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	32	0,9	peł duże	15	15	IA	23	205	215	11,8 11,3	TW-1,04
s	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, GI. RDBr, pg//pl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, śmł.dar, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Db.c, Brz 42l, pods.: czm, brz, db.c na 80%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	peł duże	19	18	IA	12	291	370	13,5 10,6	TP-1,27
t	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, GI. RDBr, pg//pl, porol, P. zad, R. nar.spe, tnk.spe, trz.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol, Db.c, Wb 16l, pods.: czm, brz, św na 30%, Info: drzew. cz. grodz.	100 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 BK 2 MD 1 DB 1 ŚW	16 16 16 16 16	0,8	um um prz	7 10	5 4 9 2 4	II I IV I I	23	5 10 ---	5 10 ---	0,9 2,1 ---	CP-P-1,16
w	0,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMśw (sś) z1, GI. RDBr, pg//pl, porol, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, trz.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. mjs Brz, Db 65l, So 100l, Db 150l, pods.: czm, kru na 50%	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	OL	65	0,7	prz prz luź	30	26	I	3	366	205	2,7 4,8	
x		0,76			RP: POL ŁÓW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, GI. RDBr, pg//pl, porol, SP. 6510(), P. zad, R. trawy	DB-SO													
y	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, GI. RDBr, pg//pl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, pok.zwy, trz.spe, U. 30% klimat, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Db.c 17l, So 27l, pods.: czm, brz, kru na 40%, w cz. SW kępa 0,07 ha Bk,Ol 7l.	100 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 OL 1 BK 1 MD 2 BRZ 1 MD	17 17 17 17 23 23	0,8	um um prz	10 9 10 9 14	9 11 4 9 12 12	IA II II I I I	23	20 5 5 20 10 60	30 10 10 30 15 95	4,5 0,7 1,4 1,9 1,4 ---	TW-1,54

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
210 z	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, GI. RDBr, pg//pl, porol, P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, nar.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. IP, IIP zmiesz. jdn., podsz.: czm, kru, db.c, jrjz na 60%	100 DB-SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	100	0,9	prz prz um	33	27	I	3	410	260	3,3	IB-95%-0,63 AGROT-0,63 ODN-ZRB-0,63		
ax	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, GI. MDbR, pg//pl, SP. 91E0(), P. ziel, R. ncp.spe, pdg.pos, trz.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Ak 90l, Wz 150l, Brz, Jw, Kl, Tp 70l, Db 190l, pjd So 130l, podsz.: czm, jrjz, gfg, ak na 80%	140 OL-JS (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 DB.C 1 OL 2 OL	120 120 100 40	0,8	prz prz luź	48 53 38 21	24 26 24 20	III III II II	2 3 3 4	140 105 35 45 ---	235 175 60 75 ---	2,6 1,9 0,6 2,3 ---			
~a			0,04		RP: LINIE																
~b			0,44		RP: DROGI L																
~c			0,10		RP: DROGI L																
	36,73	0,76	0,58		= 38,07												8133	174,4			
	36,73	0,76	0,58		= 38,07 Obr. ew. Ławszowa (0003)																
	36,73	0,76	0,58		= 38,07 Gmina Osiecznica (052)																
	36,73	0,76	0,58		= 38,07 Powiat bolesławiecki (01)																
	36,73	0,76	0,58		= 38,07 Woj. dolnośląskie (02)																
211 a	3,45				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 ŚW 2 BRZ 1 DB 1 ŚW	15 15 15 15 35	0,8	um um duże		4 3 4 5 9	II II IV II III	22			4,6	CP-3,45		
							PRZES	SO	135			30	19	3		10	35	0,5 0,3 5,8 ---		11,2 3,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
211 b	2,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. pas, pjd Św, Md 10l, w cz. SE kępa 0,03 ha So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ	10 10 10	0,9	um um duże		3 3 4	II III II	12					0,6 --- 0,6 0,3	CP-2,05
c	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kępa, pjd Św, Md, Db 10l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	10 10	0,9	um um duże		3 4	II II	12			20		0,2 --- 0,2 0,2	CP-0,86
d	4,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. naga, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. smug,, w cz. SE kępa 0,58 ha So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	4 4	1,0				I I	12			60		3,5 --- 3,5 0,8	ODN-ZRB-4,25
g	3,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 10% grzyby, D. podsz.: so, db, db.c na 60%	100 SO (zg)	DRZEW SO	95	0,8	um um prz		26 17	IV	3	188	750		11,8 3,0	Działka nr 1: IB-95%-2,58 AGROT-2,58 ODN-ZRB-2,58 Działka nr 2: IB-80%-1,40 AGROT-1,40 ODN-ZRB-1,40	
f	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Db 24l, podsz.: brz, db, db.c na 40%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	24 24	0,9	peł duże		7 7	II IV	22		56 5 --- 61	100 10 --- 110	13,8 0,6 --- 14,4 8,1	TW-1,78	
h	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 35% zwierz, D. mjs Db 20l, pjd Md, Brz 20l	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES DB BRZ	20 60 60	1,0	peł duże		7 20 21	II IV	32			1 1 --- 2	2,2 3,3	CP-P-0,66	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
211 i	2,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, U. 35% zwierz, D. mjs Md, Św 14l, pjd Db, Brz 14l, w cz. S kępa 0,15 ha So 55l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO BRZ BRZ SO	14 55 55 80 115	1,0	um um duże		3 17 17 31 31	II 17 16 18 19	32 4 4 3 3			9,5 3,4	CP-2,82
j	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, trawy, wrz.pos, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 3l, w cz. S kępa 0,25 ha So 115l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ SO	3 3 115	1,0			1 II	II 11			1,1 --- 1,1 0,6	CW-1,77	
k	2,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, U. 15% grzyby, D. podsz.: so, db, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 SO 1 DB 1 SO	115 20 20 25	0,9 0,3	prz prz um	28 3 4 6	19 IV	2 22	214	535	6,0 2,4	IB-80%-2,50 AGROT-2,50 ODN-ZRB-2,50	
l	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, U. 15% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Db 20l, Db, Brz, Db.c 30l, pjd Dg 15l, podsz.: czm, brz, db na 20%	140 SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 MD 2 SO 1 ŚW	15 15 15 15	0,8	prz prz um		2 6 4 3	III III III III	22			CP-0,98	
m	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, D. mjs Brz 75l, So 130l, podsz.: db, db.c, so, brz na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	20	17 III	3	228	440	8,9 4,6	TP-1,92	
n			0,05		RP: PARKING L, Info: miejsce postoju dla rowerów														
-b			0,35		RP: DROGI L														
-a			0,13		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			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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		
211 ~d ~f			0,07 0,28		RP: DROGI L RP: DROGI L																
	27,02 27,02 27,02 27,02 27,02		0,99 0,99 0,99 0,99 0,99		= 28,01 = 28,01 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,01 Gmina Osiecznica (052) = 28,01 Powiat bolesławiecki (01) = 28,01 Woj. dolnośląskie (02)												2028	69,4			
212 a b c	2,71 3,13 0,42				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md 15l, Ak 17l, So, Ak, Brz, Db, Db.c 28l, pjd Db.c, Brz 17l, Info: drzew. cz. grodz. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, U. 35% zwierz, D. zmiesz. kęp., w cz. N kępa 0,27 ha So 135l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% grzyby, D. mjs Db 60l, podsz.: so, db, brz na 60%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW PRZES DRZEW PODR NAL	8 SO 1 BK 1 DB 8 SO 2 BRZ SO 6 SO 4 SO SO	15 17 17 7 8 135 135 19 25 8	1,0 1,0 1,0 0,2 0,1	peł duże peł duże prz prz um		4 2 2 2 4 33 20 3 5	II III IV I I IV	22 12 2 23 23			2 1 1 1 --- 5	7,3 --- 7,3 2,7 65 236 100	1,0 2,4	CP-2,71 CP-3,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
212 d	2,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 28l, Db 43l, Db 70l, pods.: brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	43 28	0,8	um um duże	12 8	14 9	II II	22	127 14 ---	285 30 ---	11,8 2,9 ---	TP-2,25
f	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	20	18	III	22	193	455	10,2 4,3	TP-2,37
g	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Blw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. mjs Db 20l, pjd Brz 31l, pods.: brz, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	31	0,9	peł duże	12	12	I	22	165	335	21,0 10,3	TW-2,04
h	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,8	um um duże	15	15	II	12	170	180	7,0 6,6	TP-1,06
i	2,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md, Bk 17l, So 25l, Db, Db.c, So 40l, pods.: brz, db na 20%, w cz. N kępa 0,07 ha So 70l.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 DB 1 DB.C 1 BRZ 1 DB 1 DB.C	17 17 17 17 28 28	0,9	peł duże		5 2 2 7 6 7	II IV IV III IV III	22			3,3 0,4 0,3 0,2 --- 4,2 1,9	CP-2,20
j	2,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Blw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 35% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs So, Bk 20l, pjd Św, Brz 10l, w cz. S kępa 0,19 ha So 135l. Bk 40l., Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 1 DB 1 DB.C SO BK	10 10 10 135 40	0,9	peł duże		2 2 2 32 15	II III III	12			22 1 --- 23	CP-2,77

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
212 k	3,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Blw, pl, P. naga, U. 35% zwierz, D. zmiesz. kęp., w cz. S kępa 0,32 ha So 135l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	4 4	0,9				II III	12			1,0 --- 1,0 0,3	CW-3,17
I	14,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 30% grzyby, D. mjs Db 60l, podsz.: so, brz, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW PODR NAL	SO 5 SO 4 SO 1 DB.C SO	135 20 28 28 7	1,0 0,4 0,2	prz prz luż	35 3 5 4	20 3 5 4	IV 23 23	3 23 23	241	3430	33,8 2,4	Działka nr 1: IB-95%-3,38 AGROT-3,38 ODN-ZRB-3,38 Działka nr 2: IB-95%-3,42 AGROT-3,42 ODN-ZRB-3,42
~a			0,72		RP: DROGI L, Info: DU														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
	36,35 36,35 36,35 36,35 36,35		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 37,32 = 37,32 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 37,32 Gmina Osiecznica (052) = 37,32 Powiat bolesławiecki (01) = 37,32 Woj. dolnośląskie (02)											4955	102,8		
213					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. pas, mjs Db, Db.c 25l, Db, Brz 45l, So 15l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	25 25 20	0,9	peł duże	10 11	11 11 8	IA II I	23	101 20 ---	265 55 ---	23,4 3,1 1,5 ---	TW-2,63
b	8,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 53l, So, Brz 70l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,8	peł duże	18	18	II	22	209	1675	51,2 6,4	TP-8,01

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	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
213 c	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 25l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	34 34	0,9	peł duże	11 10	12 11	II IV	22	122 9 131	180 15 195	11,2 0,6 11,8 7,9	TW-1,49
d	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 50l, Brz 30l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 75	0,6	um um prz	18 28	17 18	II III	23	125 49 174	240 95 335	6,1 1,9 8,0 4,2	TP-1,90
f	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 42l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	peł duże	15	14	II	22	175	225	9,6 7,5	TP-1,28
g	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs So 120l, Brz 60l, Db.c, Brz 40l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 95	0,6	prz prz um	20 32	18 18	II III	22	125 53 178	80 35 115	2,0 0,5 2,5 4,0	TP-0,63
h	0,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.spe, wrz.pos, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c 25l, Bk 45l, podsz.: so, db, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 105	0,6	prz prz luź	20 32	15 17	III IV	23	103 42 145	15 5 20	0,4 0,1 0,5 3,1	
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: DROGI L														
	16,10 16,10 16,10 16,10 16,10		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20		= 16,30 = 16,30 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 16,30 Gmina Osiecznica (052) = 16,30 Powiat bolesławiecki (01) = 16,30 Woj. dolnośląskie (02)											2885	111,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
214					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% zwierz, D. pjd Brz 34l, w cz. NE kępa 0,29 ha So,Brz 60l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO BRZ	34 60 60	0,8	peł duże	13 25 15	13 20 16	I 3 4	22 3 4	170 56 2 58	415	22,1 9,1	TW-2,44
b	4,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 35% zwierz, D. zmiesz. pas,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	0,9	peł duże	8 9	I II	33				22,4 1,2 23,6 5,4	TW-4,41
c		1,40			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, Gl. Blw, pl, P. naga	SO													
d	1,06				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	peł duże	18	16	II	22	192	205	5,9 5,6	TP-1,06
f	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, U. 30% zwierz, D. pjd Brz 28l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	28	1,0	peł duże	10	10	II	23	96	85	7,8 8,9	TW-0,88
g	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 10l, OI 3l, Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 DB 1 BK 1 SO	3 3 15 15 10	1,0			II II III III III	11			0,7	PIEL-1,38 CW-1,38 CP-0,92	
							PRZES	SO	145			45	19		3		3	0,7 0,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
214 h	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 75l, So 50l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	60 60 75	0,7	prz prz um	21 18 28	18 17 19	II III III	23	143 13 40 ---	165 15 45 ---	4,3 0,2 0,9 ---	TP-1,15
i	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, U. 15% owady, D. mjs Brz 42l, Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	peł duże	15	13	II	22	175	340	14,5 7,5	TP-1,93
j	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 56l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,7	um um duże	20	17	II	22	192	150	4,3 5,4	TP-0,79
k	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 63l, So 75l, Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,7	prz prz um	22	18	II	22	221	435	10,6 5,4	TP-1,97
l	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 15% zwierz, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33	1,0	peł duże	11 9	11 10	II IV	22	118 9 ---	225 15 ---	14,8 0,7 ---	TW-1,92
m	2,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. pas,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	1,0	peł duże	8 8	8 9	I II	23	55 10 ---	145 25 ---	27,5 2,0 ---	TW-2,68
n	0,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Bk, Db.c, Md, Ol.s 15l, Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	13 13 15	0,9	peł duże		3 5 2	II III IV	23			1,6 0,2 ---	CP-0,75
							PRZES	SO	90			27	20		2		60		1,8 2,4

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
214 o	2,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 7l, w cz. N kępa 0,26 ha So 90l.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	7 9	1,0	peł duże		1 4	II II	12				2,3 --- 2,3 0,9	CW-2,54
p	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. ścio, U. 15% klimat, D. mjs Brz 60l, So 50l, So 70l	100 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,8	peł duże		17 15	III	22	183	205	5,7 5,1	TP-1,11	
-a			0,12		RP: DROGI L														
-b			0,14		RP: DROGI L														
-c			0,26		RP: DROGI L														
-d			0,06		RP: DROGI L														
-f			0,04		RP: DROGI L														
-g			0,04		RP: DROGI L														
	25,93 25,93 25,93 25,93 25,93	1,40 1,40 1,40 1,40 1,40	0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 27,99 = 27,99 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,99 Gmina Osiecznica (052) = 27,99 Powiat bolesławiecki (01) = 27,99 Woj. dolnośląskie (02)											2656	149,7		
215 a	2,24				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, D. mjs Brz 55l, podsz.: so, db na 10%, w cz. NW kępa 0,14 ha So, Brz 40l. w cz. SE kępa 0,23 ha So 30l. w cz. S luka 0,07 ha	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,9	um um prz		19 15	III	12	194	435	13,8 6,2	TP-2,24	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215																			
b		3,04			Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. płn.spe, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ SO	45 25 35			20 7 13	9 6 7	3 4 4		5 5 5 ---	15		
c	0,55				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 28l, So 15l, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	28 38 20	0,7	prz prz luź	9 11 7	8 10 6	III III II	33	28 9 5 ---	15 5 5 ---	2,4 0,3 0,8 ---	TW-0,55
d	7,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	W PIĘTR DRZEW	5 SO 2 SO 1 SO 2 SO	54 65 40 30	0,7	prz prz luź	18 21 13 10	15 17 12 9	III III II III	23	74 37 14 9 ---	575 290 110 70 ---	18,8 7,1 5,1 8,4 ---	TP-7,78
f		1,83			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga	SO	PODR	SO	20	0,2			4		23	134	1045	39,4 5,1	
g	7,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. mjs Brz 55l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um duże	18	16	II	22	221	1650	48,0 6,4	TP-7,47
h		0,60			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. naga	SO													AGROT-0,60 ODN-ZRB-0,60

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
215 i	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. pln.spe, wrz.pos, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 22l, w cz. NW luka 0,08 ha w cz. N kępa 0,13 ha So 65l. w cz. S luka 0,18 ha, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 2 SO 1 SO	22 32 45 17	0,7	prz prz um	7 10 17	7 10 13 3	II II III IV	33	14 23 23 ---	30 55 55 ---	6,0 3,7 2,4 ---	TW-2,32
j	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. mjs So 45l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	prz prz um	23	18	II	22	228	200	4,7 5,3	TP-0,88
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: DROGI L														
~f			0,13		RP: DROGI L														
~g			0,02		RP: DROGI L														
~h			0,15		RP: DROGI L														
	21,24 21,24 21,24 21,24 21,24	5,47 5,47 5,47 5,47 5,47	0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 27,62 = 27,62 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,62 Gmina Osiecznica (052) = 27,62 Powiat bolesławiecki (01) = 27,62 Woj. dolnośląskie (02)											3560	121,5		
216 a		15,04			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	SO	PRZES	SO BRZ BRZ	40 30 40			16 9 8	8 7 9	4 4 4		75 65 40 ---	180		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
216 b				4,56	RP. PIASKI (N), SP. 2330(), Info: fragm.4030;		ZADRZEW (w cz. W)	SO BRZ	30 30			11 8	4 6		4 4		6 6 ---		
c		8,42			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.pos, tnk.leś, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	SO	PRZES	SO BRZ BRZ	40 30 40	0,1		16 9 9	8 7 9		4 4 4		40 40 20 ---		100
d		0,21			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga	SO													
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: LINIE														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: DROGI L														
~f			0,10		RP: DROGI L														
~g			0,01		RP: DROGI L														
~h			0,20		RP: DROGI L														
~i			0,11		RP: DROGI L														
~j			0,11		RP: DROGI L														
		23,67 23,67 23,67 23,67	1,27 1,27 1,27 1,27	4,56 4,56 4,56 4,56	= 29,50 = 29,50 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 29,50 Gmina Osiecznica (052) = 29,50 Powiat bolesławiecki (01) = 29,50 Woj. dolnośląskie (02)												280 (12)		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a		2,52			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. płn.spe, wrz.pos, OP. Płaty roślinności: chr.spe	SO	PRZES	BRZ SO	30 30			7 12	6 5		4 4			12 3 ---	
b				3,62	RP. PIASKI (N), SP. 4030(), Info: fragm.2330;		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	30 30			10 8	6 6		4 4			3 1 ---	
c		20,02			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. płn.spe, wrz.pos, OP. Płaty roślinności: chr.spe	SO	PRZES	BRZ SO SO	30 30 50			7 12 30	6 6 11		4 4 3			140 70 8 ---	
~a			0,16		RP: LINIE														
~b			0,14		RP: LINIE														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,21		RP: DROGI L														
~f			0,21		RP: DROGI L														
~g			0,06		RP: DROGI L														
~h			0,19		RP: DROGI L														
~i			0,22		RP: DROGI L														
~j			0,09		RP: DROGI L														
~k			0,09		RP: LINIE														
		22,54	1,49	3,62	= 27,65														
		22,54	1,49	3,62	= 27,65 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
		22,54	1,49	3,62	= 27,65 Gmina Osiecznica (052)														
		22,54	1,49	3,62	= 27,65 Powiat bolesławiecki (01)														
		22,54	1,49	3,62	= 27,65 Woj. dolnośląskie (02)														
																		233 (4)	

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
218					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a		27,24			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, Gl. Bw, pl, SP. 4030(), P. szad, R. śmł.pog, wrz.pos, D. podsz.: brz, so na 20%	SO	PRZES	BRZ SO	30 30				7 14	7 7	4 4			545 135 ---	
-a			0,45		RP: DROGI L, Info: DU														
-b			0,30		RP: DROGI L														
-c			0,15		RP: DROGI L														
-d			0,26		RP: DROGI L														
-f			0,09		RP: DROGI L														
		27,24 27,24 27,24 27,24 27,24	1,25 1,25 1,25 1,25 1,25		= 28,49 = 28,49 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,49 Gmina Osiecznica (052) = 28,49 Powiat bolesławiecki (01) = 28,49 Woj. dolnośląskie (02)												680		
219					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a		28,09			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, Gl. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. kst.spe, szc.siw, wrz.pos, D. podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	SO	PRZES	SO BRZ	30 30				12 7	7 6	4 4			420 280 ---	
-a			0,30		RP: LINIE														
-b			0,19		RP: DROGI L, Info: DU														
-c			0,15		RP: DROGI L														
-d			0,03		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
219																			
		28,09	0,67		= 28,76												700		
		28,09	0,67		= 28,76 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
		28,09	0,67		= 28,76 Gmina Osiecznica (052)														
		28,09	0,67		= 28,76 Powiat bolesławiecki (01)														
		28,09	0,67		= 28,76 Woj. dolnośląskie (02)														
220					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	22,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. kst.spe, szcz.siw, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podszt.: brz, so na 10%, w cz. W kępa 0,17 ha So 55l.	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 1 BRZ 1 SO 1 BRZ	30 30 15 15 40	0,5	prz prz luź	7 11	7 8	IV III	33	14 9	315 200	15,6 24,3 1,0 3,8 3,6 ---	TW-22,43
b	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. mjs So 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,7	prz prz um	21	16	II	33	203	330	9,1 5,6	TP-1,62
c	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, pfn.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp,	80 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	15 15	0,6	prz prz luź		4 4	IV II	33			1,1 1,0 ---	
							PRZES	BRZ SO SO	50 50 130			23 23 43	12 11 11		4 3 3		1 1 1 ---	0,8	
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,24		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
220 -f -g -h			0,03 0,03 0,01		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	26,54 26,54 26,54 26,54 26,54		1,02 1,02 1,02 1,02 1,02		= 27,56 = 27,56 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,56 Gmina Osiecznica (052) = 27,56 Powiat bolesławiecki (01) = 27,56 Woj. dolnośląskie (02)											967	59,5		
221 a b c d f	0,45 6,38 0,08 3,36 5,06				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Ławszowa (01) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. mjs Brz 30l, pods.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.spe RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. chr.spe, ptn.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 15l, pjd Brz 25l, OP. Płaty roślinności: chr.spe RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. pjd So 60l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. mjs Brz 50l, w cz. SE luka 0,08 ha, Info: mrowisko	100 SO (zg) 100 SO (zg) SO 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO 6 SO 4 SO SO SO	56 25 15 40 35 50	0,6 0,5 40 1,0	prz prz um prz prz um um um duże um um duże	21 9 19 12 16	15 6 13 11 14	III III II II III	23 22 4 23 23	138 9 1 122 191	60 55 1 410 965	1,9 4,2 15,0 4,3 --- 19,3 3,0 24,0 7,1 35,9 7,1	TP-0,45 TW-6,38 TW-3,36 TP-5,06

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
221 g	12,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 40l, Brz 65l, podsz.: so, brz na 20%, Info: mrowisko	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	65 40 30	0,7	prz prz um	26 13 9	17 12 9	III II III	33	90 43 10 ---	1165 555 130 ---	28,8 25,8 15,6 ---	TP-12,92	
~a			0,16		RP: LINIE		PODR	SO	20	0,2					5	23	143 1850	70,2 5,4		
~b			0,16		RP: DROGI L															
~c			0,13		RP: DROGI L															
~d			0,07		RP: DROGI L															
~f			0,12		RP: DROGI L															
	28,17 28,17 28,17 28,17 28,17	0,08 0,08 0,08 0,08 0,08	0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 28,89 = 28,89 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,89 Gmina Osiecznica (052) = 28,89 Powiat bolesławiecki (01) = 28,89 Woj. dolnośląskie (02)												3341	151,3		
222 a		1,15			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie	SO														
b	2,21				RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, Gl. Blw, pl, P. naga	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 40	0,7	prz prz um	26 15	19 13	II II	23	171 28 ---	380 60 ---	9,8 2,9 ---	TP-2,21	
c	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 60l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz luź	30	18	III	3	268	500	7,2 3,9	IB-95%-1,86 AGROT-1,86 ODN-ZRB-1,86	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
222 d	6,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. mjs Brz 471, w cz. NE kępa 0,16 ha So 32l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um prz	17	15	II	22	211	1425	51,7 7,7	TP-6,75
f	3,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	20	17	II	22	235	865	22,4 6,1	TP-3,69
g	12,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. mjs Brz 54l, w cz. C luka 0,04 ha w cz. NE luka 0,09 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um prz	18	15	III	23	171	2150	70,4 5,6	TP-12,58
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
	27,09 27,09 27,09 27,09 27,09	1,15 1,15 1,15 1,15 1,15	0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 28,83 = 28,83 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,83 Gmina Osiecznica (052) = 28,83 Powiat bolesławiecki (01) = 28,83 Woj. dolnośląskie (02)												5380	164,4	
223					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a		4,03			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, Gl. Blw, pl, P. naga	SO													
b	0,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 40% zwierz, D. mjs Brz 32l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO BRZ	32 60	0,8	um um prz	10 23	10 14	II 4	33 4	103 1	60 1	4,1 7,2	TW-0,57
c	24,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. mjs Brz 52l, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	0,9	um um duże	18	16	IA	23	205	4945	272,9 11,3	TP-24,11

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
223 ~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
	24,68 24,68 24,68 24,68 24,68	4,03 4,03 4,03 4,03 4,03	0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 29,29 = 29,29 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,29 Gmina Osiecznica (052) = 29,29 Powiat bolesławiecki (01) = 29,29 Woj. dolnośląskie (02)												5006	277	
224 a	2,70				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db 21l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 2 BRZ	21 21 10	0,9	um um duże	9 7	7 7 4	II IV II	22	25 10 ---	70 25 ---	14,9 2,3 1,5 ---		TW-2,70
b	1,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md 21l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	21 21	1,0	pe duże	9 7	7 7	II IV	22	35 10 ---	50 15 ---	11,4 1,2 ---		TW-1,48
c	22,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmf.pog, U. 30% antrop, D. mjs Brz 53l, Db 100l, w cz. C kępa 0,11 ha Db 100l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	53	0,7	um um duże	19	15	III	22	143	3265	110,1 4,8		Działka nr 1: IC-100%-1,21 AGROT-1,21 ODN-ZRB-1,21 Działka nr 2: TP-21,62
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,11		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	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
224																			
	27,01 27,01 27,01 27,01 27,01		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 27,58 = 27,58 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,58 Gmina Osiecznica (052) = 27,58 Powiat bolesławiecki (01) = 27,58 Woj. dolnośląskie (02)												3427	141,4	
225					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% antrop, D. mjs So.b 65l, Brz, So 45l, pjd Brz 65l, podsz.: so, jd na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,6	prz prz um	28	18	II	23	183	895	20,8 4,3	TP-4,88
b	16,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, U. 30% antrop, D. mjs So 45l, So 70l, Brz 53l, podsz.: św, so na 20%, w cz. E luka 0,05 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,7	um um duże	18	16	II	22	187	3170	96,9 5,7	Działka nr 1: IC-100%-1,11 AGROT-1,11 ODN-ZRB-1,11 Działka nr 2: TP-15,84
c	3,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, czs.szt, rkt.spe, U. 30% antrop, D. mjs Brz 45l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	peł duże	16	13	III	22	156	530	23,7 7,0	TP-3,39
-a			0,28		RP: LINIE														
-b			0,14		RP: DROGI L														
-c			0,11		RP: DROGI L														
	25,22 25,22 25,22 25,22 25,22		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 25,75 = 25,75 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 25,75 Gmina Osiecznica (052) = 25,75 Powiat bolesławiecki (01) = 25,75 Woj. dolnośląskie (02)												4595	141,4	

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	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
226					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	26,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, U. 30% antrop, D. mjs So, Brz 45l, So 65l, pjd Brz 54l, podsz.: św, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um duże	22	16	II	22	209	5500	164,0 6,2	Działka nr 1: IC-100%-1,46 AGROT-1,46 ODN-ZRB-1,46 Działka nr 2: TP-24,86
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,29		RP: DROGI L														
	26,32 26,32 26,32 26,32 26,32		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 26,76 = 26,76 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 26,76 Gmina Osiecznica (052) = 26,76 Powiat bolesławiecki (01) = 26,76 Woj. dolnośląskie (02)											5500	164		
227					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	23,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, U. 30% antrop, D. mjs So 70l, Brz 57l, So 90l, podsz.: so, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,7	um um prz	23	18	II	22	196	4615	127,8 5,4	Działka nr 1: IC-100%-1,47 AGROT-1,47 ODN-ZRB-1,47 Działka nr 2: TP-22,07
b	3,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, So 90l, podsz.: brz, db na 10%, w cz. S kępa 0,47 ha So 30l. Brz l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 50	0,8	prz prz um	25 22	16 15	III II	23	136 56 ---	420 175 ---	9,4 5,7 ---	TP-3,09
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,29		RP: DROGI L														
~c			0,17		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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
227																				
	26,63		0,61		= 27,24												5210	142,9		
	26,63		0,61		= 27,24 Obr. ew. Bronowiec (0001)															
	26,63		0,61		= 27,24 Gmina Osiecznica (052)															
	26,63		0,61		= 27,24 Powiat bolesławiecki (01)															
	26,63		0,61		= 27,24 Woj. dolnośląskie (02)															
228					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezőregión Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	6,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	55 55	0,7	um um duże	20 21	18 17	II III	22	174 13 ---	1120 85 ---	32,5 1,5 ---	TP-6,43	
b	10,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. pjd Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	30	1,1	peł duże	12	12	I	22	182	1915	126,9 12,1	TW-10,52	
c	4,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% zwierz, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW SO	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	21 21 21	1,0	peł duże	10 8 8	9 10 8	IA II I	22	71 20 5 96	290 80 20 390	39,3 5,9 7,5 ---	TW-4,07	
d	4,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs So 20l, So 35l, pjd Db, Md 14l, w cz. N kępa 0,11 ha So 35l. w cz. C kępa 0,11 ha So 145l. w cz. C kępa 0,35 ha So 145l., Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 LP	14 14 14 14	0,9	peł duże		3 5 3 2	III III I II	22				1,4 1,0 ---	CP-4,21
f	1,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn,, OP. Płaty roślinności: chr.ren	100 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	64 64	0,8	um um duże	20 22	19 18	II III	22	226 19 ---	290 25 ---	6,9 0,3 ---	TP-1,29	
																245	315	7,2 5,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
228 ~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,20		RP: DROGI L, Info: DU														
	26,52 26,52 26,52 26,52 26,52		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 27,16 = 27,16 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,16 Gmina Osiecznica (052) = 27,16 Powiat bolesławiecki (01) = 27,16 Woj. dolnośląskie (02)												3907	223,2	
229					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	6,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs So, Brz 35l, podszyt.: brz, db, św na 10%, w cz. N kępa 0,35 ha So,Brz 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,9	peł duże	18 17	17 17	I III	22	250 14 ---	1600 90 ---	51,8 2,1 ---	TP-6,39
b	4,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kępa, pjd Db, Bk, Db.c 17l, w cz. C kępa 0,26 ha So 105l., Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 MD	17 17 17 17	0,9	peł duże		4 3 5 8	III II IV II	22			7,0 1,8 0,3 2,4 ---	CP-4,00
							PRZES	SO	105			30	22		3		75	11,5 2,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
229 c	4,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Md 10l, w cz. C kępa 0,24 ha So 105l. Db 70l. Św 50l. w cz. S kępa 0,16 ha So 105l., Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	10 10 10	1,0	peł duże		2 4 2	II II III	12			1,3 --- 1,3 0,3	CP-4,29
d	3,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 3l, w cz. C kępa 0,37 ha So,Św 105l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	3 3	1,0				I II	11		2,0 --- 2,0 0,6	PIEL-3,26 CW-3,26	
f		2,24			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, D. w cz. SW kępa 0,2 ha So 110l.	SO	PRZES	SO	110			33	22		2		50	AGROT-2,24 ODN-ZRB-2,24	
g	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 20% grzyby, D. mjs Św 110l, Św, Brz 50l, podsz.: so, brz, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,9	prz prz um	34	23	III	2	257	520	5,9 2,9	IB-95%-2,02 AGROT-2,02 ODN-ZRB-2,02
h		0,82			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr	SO												AGROT-0,82 ODN-ZRB-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			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
229 i	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Św 105l, Św 50l, podsz.: so, św, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,9	prz prz um	31	22	III	2	257	155	1,9 3,1	IB-95%-0,61 AGROT-0,61 ODN-ZRB-0,61
j	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. zmiesz. kęp, mjs So 40l, podsz.: so, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	53 90	0,6	um um duże	16 30	16 18	II III	12	111 53 ---	215 105 ---	6,6 1,6 ---	TP-1,95
k	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. podsz.: so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	145	0,9	prz prz um	32	20	IV	2	219	205	1,9 2,0	IB-95%-0,94 AGROT-0,94 ODN-ZRB-0,94
~a			0,27		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,22		RP: DROGI L														
~f			0,04		RP: DROGI L														
	23,46 23,46 23,46 23,46 23,46	3,06 3,06 3,06 3,06 3,06	0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 27,25 = 27,25 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,25 Gmina Osiecznica (052) = 27,25 Powiat bolesławiecki (01) = 27,25 Woj. dolnośląskie (02)												3146	86,6	
230 a	6,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	peł duże	15	15	I	12	235	1470	61,2 9,8	TP-6,26

Oddz. 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
230 b	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.bru, bor.czr, U. 25% grzyby, D. mjs Bk 45l, Brz 90l, podsz.: so, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 4 SO 2 SO 2 BK 2 BK	90 20 30 30 35	0,9 0,7	um um prz	30	22	II	2	307	345	5,2 4,6	TP-1,13
c	6,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Db, Św 33l, Db, Db.c, So 50l, pjd Brz 33l, podsz.: czm, brz, db, św na 10%, w cz. S kępa 0,24 ha So,Brz,Bk 45l. w cz. SW kępa 0,24 ha So 55l. w cz. E kępa 0,13 ha So,Brz,Św 25l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB SO BRZ	33 100 90 90	1,1	peł duże	13	13	I	22	202	1390	77,8 11,3	TW-6,87
d	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. sit.spe, trz.spe, D. zmiesz. kęp, pjd Ol, Brz 4l, w cz. W kępa 0,08 ha So 105l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 3 ŚW 2 DB DB SO DB DB	4 4 4 60 105 105 45	1,0				I II I	11				PIEL-1,42
f	3,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% inne, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 39l, Brz 50l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	39 50	1,0	peł duże	14 18	15 18	I I	22	184 57 ---	655 205 ---	28,4 6,3 ---	TP-3,57
g	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, U. 15% klimat, D. mjs Db, Brz 55l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	peł duże	19	21	I	22	325	860	23,4 8,9	TP-2,64
h	3,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Db 36l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	36	1,0	peł duże	16	15	I	22	226	770	37,4 11,0	TW-3,40

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
230 i	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, U. 25% grzyby, D. mjs So 100l, Db, Jw 120l, Św 50l, Jw 80l, So, Ak 55l, podsz.: so, brz, db, lp, ak na 50%, OP. Płaty roślinności: bar.pos, blu.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	31	19	III	3	212	475	8,8 3,9	IB-95%-2,24 AGROT-2,24 ODN-ZRB-2,24
j	1,76				Obr. ew. Parowa (0007) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. ścio, U. 25% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md 23l, pjd Brz 23l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 OL 2 SO	23 23 45	1,0	peł duże	13 14 25	13 16 21	IA I IA	22	91 15 71 ---	160 25 125 ---	17,1 1,5 4,2 ---	TW-1,76
k	0,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, U. 15% klimat, D. mjs Brz 55l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um duże	19	21	I	22	267	60	1,6 7,3	TP-0,22
l	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, U. 25% zwierz, C. porol, D. mjs Brz, Lp 23l, Lp 40l, w cz. SE kępa 0,27 ha Db,Lp,Md 110l. Jb 80l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB LP MD LP JB	23 110 110 110 60 60	1,2	peł b duże	11 65 65 52 22 30	11 21 21 22 18 14	IA 3 3 3 4 3	22	157	175 3 6 2 2 1 ---	18,6 16,8	TW-1,11
m	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, U. 15% klimat, C. porol, D. mjs Brz 45l, podsz.: so, brz, bk, św, db na 10%, w cz. S kępa 0,23 ha So,Brz 20l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,7	prz prz um	30	22	IA	23	227	320	10,7 7,6	TP-1,41

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
230 n	0,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trawy, U. 15% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Db 25l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ	33 33 33	0,9	um um duże	15 11 12	15 11 11	IA II IV	22	128 24 9 ---	25 5 ---	1,3 0,3 0,1 1,7 8,9	TW-0,19
o	0,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, U. 15% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, KI 25l, pjd Db 30l, podsz.: jrz, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 3 DB	80 80 50	0,7	prz prz um	30 27 16	20 19 14	II III III	2 3 4	114 38 27 ---	15 5 5 ---	0,2 0,1 0,2 ---	0,5 4,2
~a			0,07		RP: LINIE														
~b			0,09		Obr. ew. Bronowiec (0001) RP: LINIE														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: DROGI L														
~f			0,17		RP: LINIE														
~g			0,05		RP: DROGI L														
~h			0,09		RP: DROGI L														
~i			0,04		Obr. ew. Parowa (0007) RP: L ENERG														
	32,34 4,81 27,53 32,34 32,34 32,34		0,78 0,11 0,67 0,78 0,78 0,78		= 33,12 = 4,92 Obr. ew. Parowa (0007) = 28,20 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 33,12 Gmina Osiecznica (052) = 33,12 Powiat bolesławiecki (01) = 33,12 Woj. dolnośląskie (02)											7161	304,4		

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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. naga, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp., w cz. E kępa 0,18 ha So 110l. w cz. SW kępa 0,14 ha So 110l. w cz. N kępa 0,12 ha So 110l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	7 0,9 6	um um duże		1 2	III II	12					0,9 --- 0,9 0,6	CW-1,61
b	0,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, śmf.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db.c 105l, Ak, Kl 65l, podsz.: db, brz, ak na 20%	140 SO (cz zg) 15	DRZEW 8 DB 2 SO	105 0,6 105	prz prz luź	42 33	17 17	IV IV	22	123 --- 150	65 --- 80	1,1 --- 1,3 2,4	IIIA-20%-0,54 AGROT-0,16 ODN-ZŁOŻ-0,16		
c	0,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. mjs Db 110l, podsz.: so, db, brz na 40%	100 SO (zg) 15	DRZEW SO	110 1,1	um um prz	27	18	IV	3	257	135	1,6 3,1	IIIA-30%-0,52 AGROT-0,16 ODN-ZŁOŻ-0,16		
d	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 25% grzyby, D. mjs Db 115l, podsz.: so, db na 30%, 1-od gnia 0,12 ha Db 6l.	100 SO (zg) 15	DRZEW SO PODS DB	115 0,9 6 0,2	prz prz um	27	16	IV	3 22	209	195	2,2 2,3	IIIA-20%-0,94 AGROT-0,19 ODN-ZŁOŻ-0,19		
f	4,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bab.pie, bor.czr, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Bk 145l, Brz 80l, So, Bk, Db, Ak 55l, podsz.: so, bk, db, brz, jrz na 30%, w cz. SW kępa 0,29 ha So 40l. 2-od gnia 0,17 ha Db 6l. So 3l. 3-od gnia 0,17 ha Db 6l. So 3l. 4-od gnia 0,15 ha Db 6l. So 3l., Info: drzew. cz. grodz., w cz. E stroma skarpa	100 SO (zg) 15	KO DRZEW 9 SO 1 DB	145 0,9 145	prz prz luź	36 51	18 21	IV IV	3 3	188 31 --- 219	915 150 --- 1065	8,4 1,3 --- 9,7 2,0	IIIAU-80%-4,86 AGROT-2,43 ODN-ZŁOŻ-2,92 CW-0,49		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231 g	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. podsz.: so, db, brz na 40%, w cz. SW kępa 0,04 ha So,Brz,Db.c 20l. w cz. NW kępa 0,07 ha So 145l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	prz prz um	21	17	III	3	239	600	11,1 4,4	Działka nr 1: IB-95%-1,27 AGROT-1,27 ODN-ZRB-1,27 Działka nr 2: TP-1,24
h	3,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bgn.wid, bor.bru, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. mjs Brz 70l, podsz.: db, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	26	18	IV	3	217	660	9,6 3,2	Działka nr 1: IB-95%-1,24 AGROT-1,24 ODN-ZRB-1,24
i	0,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. mjs Db.c, Db, Brz 20l, podsz.: db, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	20	0,9	peł duże		7	II	22			1,3 3,1	CP-0,42
j	2,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, U. 25% grzyby, D. mjs Db, Db.c 135l, So 45l, Db, Db.c 60l, podsz.: so, db, ak na 40%, 1-od gnia 0,18 ha Db,So 6l. 2-od gnia 0,27 ha Db,So 6l.	100 SO (zg) 15	KO DRZEW	SO	135	0,5	prz prz um	37	16	IV	2	120	295	2,9 1,2	IIIAU-95%-2,45 AGROT-1,72 ODN-ZŁOŻ-2,06 CW-0,45
k	6,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Db 55l, podsz.: db, brz na 30%, w cz. SW kępa 0,07 ha So 30l. w cz. SW kępa 0,04 ha So 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	um um prz	17	15	III	22	152	1050	33,4 4,8	TP-6,91
l	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, so, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	55 55	0,5	prz prz um	18 14	15 15	III IV	23	89 13 ---	60 10 ---	2,0 0,2 ---	TP-0,69
															102	70	2,2 3,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: L 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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231 m	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, So 55I, Db, Db.c 120I	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 DB.C	45 55 55 55	0,8	peł duże	14 17 15 17	14 17 15 16	II III III III	22	132 14 14 14 ---	155 15 15 15 ---	6,1 0,3 0,7 0,7 ---	TP-1,19
n	2,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Db, Db.c 39I, pjd Brz 39I, podszt.: brz, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	39	0,9	um um duże	11	13	II	12	155	395	19,2 7,5	TW-2,55
o	1,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp., podszt.: db, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	35 50	0,9	peł duże	12 19	13 16	I II	22	146 42 ---	290 85 ---	14,7 2,7 ---	TW-1,97
p	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	32 32	0,7	peł duże	12 10	12 12	I III	22	122 9 ---	85 5 ---	5,0 0,3 ---	TW-0,69
~a			0,17		RP: DROGI L, Info: DU														
~b			0,29		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: DROGI L														
~f			0,15		RP: DROGI L														
~g			0,07		RP: DROGI L														
	30,89		0,89		= 31,78												5290	125,9	
	30,89		0,89		= 31,78 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	30,89		0,89		= 31,78 Gmina Osiecznica (052)														
	30,89		0,89		= 31,78 Powiat bolesławiecki (01)														
	30,89		0,89		= 31,78 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. 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
232					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp., podszt.: db, so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	105 70	0,8	prz prz um	30 19	16 15	IV III	3 4	145 37 ---	90 25 ---	1,2 0,5 ---		
b	10,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Blw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz 58l, podszt.: so, brz na 10%, w cz. NE kępa 0,03 ha So 35l. w cz. NE kępa 0,04 ha So 35l. w cz. NE kępa 0,08 ha So 130l. w cz. NE kępa 0,03 ha So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	58	0,7	um um prz	17	16	III	12	156	1670	48,9 4,6	TP-10,71	
c	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 34l, podszt.: brz, db, so na 20%, OP. Płaty roślinności: mod.sin	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 BRZ 3 SO	52 52 34	0,6	prz prz um	16 12 13	12 12 13	III IV I	23	62 18 40 ---	45 10 30 ---	1,5 0,2 1,5 ---	TP-0,69	
d	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, śmł.pog, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, pjd Db, Db.c 34l, podszt.: brz, db na 60%	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 SO 1 BRZ	80 34 34	0,8	um um prz	24 13 13	17 13 13	III I III	3 4 4	103 60 11 ---	60 35 5 ---	1,1 1,9 0,3 ---	TP-0,59	
f	1,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz, Db 45l, Db 80l, podszt.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	45	0,9	um um duże	13	14	II	12	189	280	10,8 7,3	TP-1,48	
g	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, D. mjs Brz, Db, Db.c 35l, podszt.: brz, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	35	0,9	um um duże	11	14	I	22	188	275	14,1 9,6	TW-1,47	
-a			0,14		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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
232 -b -c -d -f -g -h			0,04 0,23 0,08 0,11 0,01 0,16		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L															
	15,56 15,56 15,56 15,56 15,56		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 16,33 = 16,33 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 16,33 Gmina Osiecznica (052) = 16,33 Powiat bolesławiecki (01) = 16,33 Woj. dolnośląskie (02)												2525	82		
233 a b c d	10,17 0,61 0,76 3,01				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz 58l, So 100l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. ścio, U. 30% zwierz, D. mjs Brz 26l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. pjd Brz 22l, podsz.: brz na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW 9 SO 1 DB.C	63 28 22 31 31	0,8 0,9 0,8 1,0	um um prz peł duże um um duże peł duże	17 10 7 10 8	16 11 8 10 7	III I I II IV	12 22 22 22 22	188 132 66 85 5 90	1910 80 50 255 15 270	49,5 4,9 6,1 10,0 6,8 8,9 18,9 0,4 19,3 6,4	TP-10,17 TW-0,61 TW-0,76 TW-3,01		

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
233 f	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 35% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Db 20l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.C 1 MD	20 35 20	1,0	peł duże	7 10	6 7 7	II IV III	32	5 2 ---	10 5 ---	2,9 1,1 1,3 5,3 2,5	TW-2,10
g	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.pog, wrz.pos, U. 35% zwierz, D. zmiesz. dkęp,, w cz. N kępa 0,09 ha So 130l. w cz. C kępa 0,17 ha So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	12 12 12	0,9	peł duże		3 1 4	II IV III	32			4,6 0,3 ---	CP-1,89
h	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, tnk.spe, trz.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp,, w cz. C kępa 0,26 ha So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	7 7	1,0	um um duże		2 3	III III	12		38 1 2 41	0,9 ---	CW-2,47
i		2,73			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, D. w cz. N kępa 0,08 ha So 130l. w cz. C kępa 0,15 ha So 130l.	SO	PRZES	SO	130			31	17	3		60		0,9 ---	AGROT-2,73 ODN-ZRB-2,73
j	2,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, D. mjs So 55l, podsz.: so, db.c, brz na 30%, w cz. S kępa 0,13 ha So,Brz 15l.	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 5 SO 3 SO 2 SO	130 30 25 35	0,9 0,7	prz prz um	31	17 5 3 7	IV	3 22	214	560	5,7 2,2	IB-95%-2,61 AGROT-2,61 ODN-ZRB-2,61
-a			0,15		RP: LINIE														
-b			0,29		RP: LINIE														
-c			0,22		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
233 ~d ~f			0,18 0,11		RP: DROGI L RP: DROGI L														
	23,62 23,62 23,62 23,62 23,62	2,73 2,73 2,73 2,73 2,73	0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 27,30 = 27,30 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,30 Gmina Osiecznica (052) = 27,30 Powiat bolesławiecki (01) = 27,30 Woj. dolnośląskie (02)												3026	98,5	
234 a b c d f		3,10 4,44 9,27 8,16 0,88			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. mjs Brz 57l, So 35l, pods.: so, brz na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Brz 35l, So 110l, pjd Brz 45l, pods.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.spe RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. kst.spe, wrz.pos, OP. Płaty roślinności: chr.spe RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. mjs Brz 50l	SO 100 SO (zg) 100 SO (zg) SO 100 SO (zg)	DRZEW SO W PIĘTR DRZEW PRZES SO BRZ SO	SO SO SO SO SO	57 55 35 45 25	0,9 0,8	um um prz prz prz um	23 24 11 18 9	16 14 11 14 7	II III II II III	22 23	254 55 32 28 5 --- 120	1130 510 295 260 45 --- 1110	31,2 7,0 16,2 17,3 10,0 12,1 --- 55,6 6,0	TP-4,44 TP-9,27 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			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg). Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234 g	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.brz, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. mjs Brz 45l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,1	peł duże	16	14	II	23	246	325	12,7 9,5	TP-1,33
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: DROGI L														
~d			0,30		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: DROGI L														
~g			0,14		RP: DROGI L														
~h			0,01		RP: DROGI L														
	15,92 15,92 15,92 15,92 15,92	11,26 11,26 11,26 11,26 11,26	1,02 1,02 1,02 1,02 1,02		= 28,20 = 28,20 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,20 Gmina Osiecznica (052) = 28,20 Powiat bolesławiecki (01) = 28,20 Woj. dolnośląskie (02)											2862	107,4		
235 a		2,73			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejeźław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie	SO	PRZES	BRZ	25			7	6		4		40		
b	21,55				RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, D. pods.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 1 SO 1 BRZ	25 25 40 40	0,4	prz prz luź	8 10 19 14	8 7 11 11	IV III III IV	23	11 4 4 4 ---	235 85 85 85 ---	15,3 22,5 4,9 2,7 ---	
							PRZES	SO	90			35	15		3		10	45,4 2,1	

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. 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		
235 c		2,30			RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 10%	SO	PRZES	BRZ	25						7	6		4		12	
~a			0,30		RP: LINIE																
~b			0,15		RP: DROGI L																
~c			0,06		RP: DROGI L																
~d			0,18		RP: DROGI L																
~f			0,14		RP: DROGI L																
	21,55 21,55 21,55 21,55 21,55	5,03 5,03 5,03 5,03 5,03	0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 27,41 = 27,41 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,41 Gmina Osiecznica (052) = 27,41 Powiat bolesławiecki (01) = 27,41 Woj. dolnośląskie (02)													552		45,4	
236 a		12,53			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	SO	PRZES	SO	40						18	9		4		20	
b	14,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz 40l, So, Brz 33l, podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 SO 2 BRZ 1 SO 1 SO	25 25 18 18 40	0,5	prz prz luź	8 10	8 7 4 3 10	IV III IV IV III	23	11 4 4 ---	160 55 55 ---	10,2 15,0 1,3 3,3 ---	19	270	29,8 2,1
~a			0,30		RP: DROGI L																
~b			0,15		RP: DROGI L																
~c			0,17		RP: DROGI L																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny	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				całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
236 ~d ~f			0,31 0,20		RP: DROGI L RP: DROGI L															
	14,35 14,35 14,35 14,35 14,35	12,53 12,53 12,53 12,53 12,53	1,13 1,13 1,13 1,13 1,13		= 28,01 = 28,01 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,01 Gmina Osiecznica (052) = 28,01 Powiat bolesławiecki (01) = 28,01 Woj. dolnośląskie (02)											290	29,8			
237 a b c ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h		24,89			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: brz, so, os na 40%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO	25 35				8 9	7 7	4 4		250 50 ---	300		
				1,27	RP: PIASKI (N), Info: fragm.4030;	ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO OS OS BRZ	30 30 30 15 15					8 10 10	7 6 8 4 3	4 4 4		17 5 20 ---	42		
				0,86	RP. WYDMA (N), SP. 2330()															
			0,31		RP: LINIE															
			0,39		RP: DROGI L, Info: DU															
			0,16		RP: DROGI L															
			0,12		RP: DROGI L															
			0,05		RP: DROGI L															
			0,21		RP: DROGI L, Info: DU															
			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 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	
237 ~i ~j			0,02 0,05		RP: DROGI L RP: LINIE, Info: wizura															
		24,89 24,89 24,89 24,89 24,89	1,39 1,39 1,39 1,39 1,39	2,13 2,13 2,13 2,13 2,13	= 28,41 = 28,41 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,41 Gmina Osiecznica (052) = 28,41 Powiat bolesławiecki (01) = 28,41 Woj. dolnośląskie (02)												300 (42)			
238 a b c d		10,99 2,99 0,93			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejeźław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, D. pods.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO	25 40			7 16	7 10		4 4		110 55 ---			
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 20l, So, Brz 15l, pods.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś, Info: fragm.2330;	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 1 BRZ 1 SO	30 30 20 40	0,6	prz prz um	8 11 6 17	8 7 6 11	IV III IV III	23		18 11 7 ---	55 35 20 ---	2,7 4,0 0,2 1,2 ---	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, U. 35% antrop, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 40l, So, Brz 20l, pods.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 SO 2 SO	30 30 40 70	0,6	um um prz	11 9 18 30	9 10 13 15	III IV II III	33		15 11 22 29 ---	15 10 20 25 ---	1,7 0,5 1,0 0,6 ---	TW-0,93
				2,46	RP. WYDMA (N), SP. 2330()		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO OS	30 30 15			8 12	6 6 3		4 4		13 3 ---			
																	16			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
238 f		5,65			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.leś, Info: fragm.2330;	SO	PRZES	BRZ SO SO	30 30 40			8 12 17	8 7 10		4 4 4		85 30 30 ---	145		
g				1,46	RP. PIASKI (N)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO BRZ SO	25 25 18 18			8 10	7 5 4 3		4 4		13 1 ---	14		
h		0,91			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO	30 30			8 12	8 7		4 4		15 10 ---	25		
i		1,14			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, D. podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO	30 30			8 7	8 6		4 4		12 4 ---	16		
~a			0,11		RP: LINIE															
~b			0,26		RP: DROGI L															
~c			0,15		RP: DROGI L															
~d			0,10		RP: DROGI L															
~f			0,06		RP: DROGI L															
~g			0,29		RP: DROGI L															
~h			0,11		RP: DROGI L															
~i			0,01		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			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
238																			
	3,92	18,69	1,10	3,92	= 27,63												531	11,9	
	3,92	18,69	1,10	3,92	= 27,63 Obr. ew. Ławszowa (0003)												(30)		
	3,92	18,69	1,10	3,92	= 27,63 Gmina Osiecznica (052)														
	3,92	18,69	1,10	3,92	= 27,63 Powiat bolesławiecki (01)														
	3,92	18,69	1,10	3,92	= 27,63 Woj. dolnośląskie (02)														
239					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie														
a	13,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 65l, Brz 30l, So, Brz 20l, pods.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 2 SO 3 SO	45 45 30 65	0,5	prz prz um	17 14 12 28	14 15 10 17	II III II III	23	47 8 13 38 ---	620 105 170 505 ---	24,1 2,8 13,6 12,5 ---	TP-13,24
b	13,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, U. 35% antrop, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 40l, pods.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 BRZ 1 SO 1 SO	27 27 18 18 40	0,5	prz prz um	11 8 4 3 17	8 8 4 IV IV II	33	11 4 7 ---	150 55 95 ---	26,4 3,1 1,2 4,4 ---	TW-13,42	
c		0,74			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, trawy	SO	PRZES	SO	70			30	17		3		5		
d		0,96			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, D. pods.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	SO	PRZES	BRZ	27			8	8		4		5		
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,16		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
239 ~d			0,07		RP: DROGI L														
	26,66	1,70	0,68		= 29,04												1710	88,1	
	26,66	1,70	0,68		= 29,04 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	26,66	1,70	0,68		= 29,04 Gmina Osiecznica (052)														
	26,66	1,70	0,68		= 29,04 Powiat bolesławiecki (01)														
	26,66	1,70	0,68		= 29,04 Woj. dolnośląskie (02)														
240					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejeźław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	25,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz 55l, podsz.: so, db, brz na 10%, w cz. C luka 0,13 ha w cz. C luka 0,1 ha	100 SO (zg)	DRZEW SO	55 0,8	0,8	um um duże	18 16	16 12	II 12	12 12	221 5560	221 5560	161,6 6,4		Działka nr 1: IC-100%-1,15 AGROT-1,15 ODN-ZRB-1,15 Działka nr 2: TP-24,00
b	2,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	30 0,7	0,7	prz prz um	10 9	10 10	II IV	33 33	37 5	90 10	7,0 0,6		TW-2,40
											22 17	II II	33 33	32 5	75 10	2,3 0,6			
											7 6	II II	33 33	5 5	10 10	0,6 1,3			
											7 6	IV IV	33 33	5 5	10 10	1,3 ---			
															84	195	11,8 4,9		
c	0,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. jdn., podsz.: brz, so na 20%	80 SO (cz zg)	DRZEW SO	45 0,7	0,7	prz prz luź	16 17	15 15	III II	33 33	45 15	25 10	0,7 0,3		TP-0,56
											8 7	III III	33 33	10 5	5 5	0,9 0,3			
															---	---	---		
															70	40	2,2 3,9		
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: DROGI L														
~d			0,22		RP: LINIE, Info: wizura														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240																			
	28,11 28,11 28,11 28,11 28,11		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 28,81 = 28,81 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,81 Gmina Osiecznica (052) = 28,81 Powiat bolesławiecki (01) = 28,81 Woj. dolnośląskie (02)												5795	175,6	
241	a b ~a ~b	29,03		0,15 0,30 0,16	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, C. drz szt, D. mjs Brz 55l, podsz.: so, db, db.c na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.leś RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga RP: LINIE RP: DROGI L	100 SO (zg) SO	DRZEW SO	SO	55	0,8	um um prz	18 17 II 22	214	6210	180,6 6,2	Działka nr 1: IC-100%-1,30 AGROT-1,30 ODN-ZRB-1,30 Działka nr 2: TP-27,73			
	29,03 29,03 29,03 29,03 29,03	0,15 0,15 0,15 0,15 0,15	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 29,64 = 29,64 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,64 Gmina Osiecznica (052) = 29,64 Powiat bolesławiecki (01) = 29,64 Woj. dolnośląskie (02)											6210	180,6		
242	a b ~a		1,45		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz 60l, podsz.: so, db.c, db na 10%, w cz. NW kępa 0,23 ha So 25l. w cz. W kępa 0,22 ha So 75l. w cz. W kępa 0,43 ha So 85l. RP: DROGI L	SO 100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	60	0,8	um um prz	20 17 II 12	235	6125	158,4 6,1	Działka nr 1: IC-100%-1,48 AGROT-1,48 ODN-ZRB-1,48 Działka nr 2: TP-24,58			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242 -b			0,30		RP: DROGI L														
-c			0,19		RP: DROGI L														
	26,06 26,06 26,06 26,06 26,06	1,45 1,45 1,45 1,45 1,45	0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 28,15 = 28,15 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,15 Gmina Osiecznica (052) = 28,15 Powiat bolesławiecki (01) = 28,15 Woj. dolnośląskie (02)											6125	158,4		
243 a		4,13			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejeśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, Gl. Blw, pl, P. naga	SO													
b	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Brz 45l, podsz.: so, db, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 60	0,6	prz prz um	34 19	21 17	II II	3 4	167 33 ---	215 45 ---	3,5 1,1 ---	IB-95%-1,30 AGROT-1,30 ODN-ZRB-1,30
c	21,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, U. 15% antrop, C. drz szt, D. mjs Brz 62l, podsz.: db, db.c, so na 10%, w cz. NW kępa 0,13 ha So,Brz 40l. w cz. C kępa 0,19 ha Brz 40l. w cz. SW kępa 0,26 ha So 45l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,8	um um prz	19	17	II	23	237	5090	126,0 5,9	TP-21,48
-a			0,30		RP: LINIE														
-b			0,14		RP: DROGI L														
-c			0,03		RP: DROGI L														
	22,78 22,78 22,78 22,78 22,78	4,13 4,13 4,13 4,13 4,13	0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 27,38 = 27,38 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,38 Gmina Osiecznica (052) = 27,38 Powiat bolesławiecki (01) = 27,38 Woj. dolnośląskie (02)												5350	130,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
244					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	7,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zmiesz. kęp., pods.: db, so, db.c na 20%, w cz. NE kępa 0,27 ha So 30l. w cz. W kępa 0,16 ha Brz 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	63 63	0,8	um um prz	26 23	18 18	II III	22	226 19 ---	1770 150 ---	43,0 2,1 ---	TP-7,84
b	16,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 53l, Db 70l, pods.: db, db.c, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	53 45	0,9	um um prz	20 16	17 14	II II	23	187 40 ---	3105 665 ---	95,0 25,7 ---	TP-16,61
c	2,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Os, So, Db 55l, Os, So 40l, pods.: db, so, brz na 30%	100 SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 BRZ	90 55 40	0,8	prz prz um	37 23 17	22 19 15	II II III	3 4 4	163 37 23 ---	480 110 70 ---	7,2 2,1 2,1 ---	IIIA-30%-2,94 AGROT-0,88 ODN-ZŁOŻ-0,88
-a			0,15		RP: DROGI L														
-b			0,30		RP: DROGI L														
-c			0,26		RP: DROGI L														
	27,39 27,39 27,39 27,39 27,39		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 28,10 = 28,10 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,10 Gmina Osiecznica (052) = 28,10 Powiat bolesławiecki (01) = 28,10 Woj. dolnośląskie (02)												6350	177,2	
245					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	8,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. mjs Brz 65l, So 80l, pjd So 45l, pods.: db.c, db, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	prz prz um	25	18	II	23	226	1835	42,6 5,3	TP-8,11

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
245 b	9,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. mjs Brz 62l, So, Brz 45l, So 80l, podsz.: db, bk, św, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,8	um um duże	26	19	II	22	249	2325	57,5 6,2	TP-9,33
c	8,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 30% antrop, D. mjs Brz 52l, So 45l, podsz.: db, so, bk, db.c na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	peł duże	20	16	II	23	227	1975	62,1 7,1	TP-8,71
d	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, wrz.pos, U. 30% antrop, D. mjs Brz 52l, Db 70l, podsz.: db, kru na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um duże	22	18	I	22	254	570	16,7 7,4	TP-2,25
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
	28,40 28,40 28,40 28,40 28,40		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 28,95 = 28,95 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,95 Gmina Osiecznica (052) = 28,95 Powiat bolesławiecki (01) = 28,95 Woj. dolnośląskie (02)											6705	178,9		
246 a	0,85				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezzoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35	1,0	peł duże	13 12	13 13	I III	22	179 14 ---	150 10 ---	7,8 0,5 ---	TW-0,85
b	4,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27	1,0	peł duże	10 10	10 11	I III	23	122 10 ---	610 50 ---	49,6 2,7 ---	TW-4,99
																132	660	52,3 10,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
246 c	5,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md 16l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	21 18	1,0	peł duże	8 7	8 8	I II	23	66 10 ---	340 50 ---	53,4 4,5 ---	TW-5,16
d	3,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 35% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Św, Db.c 16l, So 20l, pjd Md 16l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	16 16	1,0	peł duże		6 8	I II	32			22,1 1,2 ---	CP-3,91
f	3,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 35% zwierz, D. zmiesz. kępa, pjd Brz, Św 10l, w cz. C kępa 0,12 ha So 145l., Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 DB SO	10 10 145	0,9	peł duże		2 1 19	II IV	12 3		10		CP-3,47
g		3,33			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, D. w cz. NW kępa 0,08 ha So 25l. So 145l. w cz. W kępa 0,12 ha So 25l. So 145l. w cz. W kępa 0,07 ha So 25l. So 145l. w cz. SW kępa 0,05 ha So 25l. So 145l. w cz. W kępa 0,07 ha So 25l. So 145l.	SO	PRZES	SO SO	145 25			31 8	19 8		3 4		95 10 ---	105	ODN-ZRB-3,33
h	2,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 60l, podsz.: db, brz, so, św na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um duże	22	19	II	22	254	575	14,9 6,6	TP-2,27
i	2,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 50l, podsz.: db, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	18	18	I	22	231	635	19,5 7,1	TP-2,75
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,14		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	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
246																			
	23,40	3,33	0,45		= 27,18												2535	176,2	
	23,40	3,33	0,45		= 27,18 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	23,40	3,33	0,45		= 27,18 Gmina Osiecznica (052)														
	23,40	3,33	0,45		= 27,18 Powiat bolesławiecki (01)														
	23,40	3,33	0,45		= 27,18 Woj. dolnośląskie (02)														
247					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	34 34	1,1	pef b duże	12 11	12 12	II III	22	137 14 ---	555 55 ---	34,3 2,3 ---	TW-4,06
b	3,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. mjs Db, Db.c, Brz, Md, Św 17l, Św 25l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	17	1,0	pef duże		5	II	22			11,0 3,4	CP-3,28
c	3,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. dkępa, mjs Md 10l, So 23l, w cz. C kępa 0,13 ha So 115l., Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	10 10 10	1,0	pef duże		2 4 2	II II III	13			1,1 ---	CP-3,66
d		3,09			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. w cz. N kępa 0,12 ha So 23l. So 150l. w cz. C kępa 0,11 ha So 150l.	SO	PRZES	SO SO	23 150			8 30	8 21	4 3			4 85 ---		AGROT-3,09 ODN-ZRB-3,09
f	6,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 20% grzyby, D. podsz.: so, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 SO 3 SO	115 18 23	0,8 0,2	prz prz um	30 3 6	21 3 6	III 22	2	230	1380	14,5 2,4	Działka nr 1: IB-95%-3,69 AGROT-3,69 ODN-ZRB-3,69
g	5,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. pjd Brz 27l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	1,0	pef duże	10	10	I	22	137	775	63,1 11,2	TW-5,65

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: L 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. 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
247 h	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. dkęp., w cz. NW kępa 0,09 ha So 150l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	8 8	1,0		peł duże		2 4	I I	13			0,3 --- 0,3 0,4	CP-0,80
i	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mscz, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Md 50l, Św 25l, podszt.: św, brz, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	50	0,8		peł duże	19	18	I	22	260	325	10,0 8,0	TP-1,25
j	3,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Db, Św 8l, w cz. W kępa 0,09 ha So 130l. w cz. C kępa 0,26 ha So 130l., Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 MD	8 8 9	1,0		peł duże		1 3 5	III III I	13			1,4 --- 1,4 0,4	CP-3,76
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,23		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: DROGI L														
~f			0,04		RP: DROGI L														
	28,47 28,47 28,47 28,47 28,47	3,09 3,09 3,09 3,09 3,09	0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 32,44 = 32,44 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 32,44 Gmina Osiecznica (052) = 32,44 Powiat bolesławiecki (01) = 32,44 Woj. dolnośląskie (02)												3328	138	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
248					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	5,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 35l	100 SO (zg)	DRZEW SO	35	0,9	peł duże	15	14	I	22	198	1065	54,4 10,1	TW-5,39	
b	5,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. jdn,	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	29 29	1,0	peł duże	11 9	11 11	I III	23	142 10 ---	780 55 ---	55,0 2,7 ---	TW-5,48	
c	0,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 20% grzyby, D. mjs Brz, Db 60l, Db 45l, podsz.: so, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW PODR 6 SO 4 SO	90 12 18	0,7 0,4	um um prz	31	22	II	2 23	269	200	3,0 4,0	IB-95%-0,75 AGROT-0,75 ODN-ZRB-0,75	
d	3,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Md 20l, Brz, Db, Db.c, Bk 35l, pjd Db 20l, podsz.: brz, db, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	20 20	0,9	peł duże	7 7	7 8	II III	22	25 10 ---	90 35 ---	25,2 3,0 ---	TW-3,67	
f	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Bk 12l, So, Bk, Db 30l, Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 DB 1 ŚW	12 12 12 12	0,9	peł duże		3 5 2 2	I II IV II	22			9,2 1,5 ---	CP-2,73	
							PRZES DB.C BK DB	50 50 60			18 20 22	14 12 14		4 4 4		1 1 1 ---	7,7 7,7 7,7 3		
							PRZES SO	130				33	23	3		5		10,7 3,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny 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
248 g	0,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. mjs Db, Brz 65l, Db 45l, podsz.: so, db, kru na 30%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 DB 3 DB 1 DB.C	130 35 25 35	0,5 0,4	prz prz um	35 7 5 9	21 7 5 9	III 23	3	161	80	0,7 1,4	IB-80%-0,49 AGROT-0,49 ODN-ZRB-0,49
h	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. mjs Db, Db.c, Bk 40l, podsz.: so, bk, db, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 3 BK 3 DB 2 DB 2 BK	100 30 30 20 20	0,9 0,4	um um prz	29 6 6 4 4	19 6 6 4 4	III 23	3	274	375	5,0 3,6	IB-80%-1,37 AGROT-1,37 ODN-ZRB-1,37
i	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. mjs Db 60l, Bk 45l, podsz.: brz, db, bk, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 3 BK 3 DB 2 DB 2 BK	130 30 30 20 20	0,6 0,4	prz prz um	33 6 6 4 4	21 6 6 4 4	III 23	3	193	130	1,1 1,6	IB-95%-0,68 AGROT-0,68 ODN-ZRB-0,68
j	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 55l, pjd So 95l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	18 18	18 18	II 23	23	241	325	9,4 7,0	TP-1,34
k	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Db 70l, Db 25l, podsz.: brz, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um duże	21 20	20 20	II 22	22	268	310	6,6 5,7	TP-1,16
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,18		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: DROGI L														
	23,06 23,06 23,06 23,06 23,06		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 23,61 = 23,61 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 23,61 Gmina Osiecznica (052) = 23,61 Powiat bolesławiecki (01) = 23,61 Woj. dolnośląskie (02)												3453	176,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
249					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Parowa (0007) Leśnictwo - Głębokie (04) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, trz.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Brz 30l, pjd Db 60l, pods.: brz, db, jrz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 BRZ	60 7 8	0,8	prz prz um	27 20 2 4	I IA I	23	125	60	1,5	TP-0,48	
b	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, SP. 9190(), P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs So 45l, pods.: czm, jrz, db na 20%	100 DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 2 DB 2 DB	60 60 110 50	0,5	prz prz um	30 28 61 17	18 19 23 14	II II III III	22	62 31 45 13 ---	65 30 45 15 ---	1,7 0,9 0,6 0,6 ---	TP-1,03
c	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. Bw, ps/pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, trz.spe, tśl.mdr, C. porol, D. mjs Brz 35l, pods.: czm, jrz na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um duże	17 19	19 IA	12	250	265	12,7 12,0	TW-1,06	
d	0,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n1, GI. Bgw, ps/pl, P. szad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Db 60l, Db 50l, Ak 40l, pods.: brz, czm, db, jb na 80%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 BRZ 1 DB 3 OS	40 40 40 40	0,7	um um prz	19 20 20 25	20 23 18 26	IA I I I	22	71 52 14 75 ---	15 10 5 15 ---	0,6 0,3 0,1 0,5 ---	TP-0,20
f	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, tnk.spe, trz.spe, U. 15% klimat, D. mjs Ak, Db.c, Kl, Brz 40l, pods.: brz, db, ak na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	prz prz um	18 16	I I	22	188	285	11,9 7,8	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			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: LMP 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. 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
249 g	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, trz.spe, tśl.mdr, U. 25% grzyby, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 110l, podszt.: db, jr, brz na 60%	100 SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	110 60	0,8	prz prz um	36 26	22 17	III III	2 3	203 16 ---	230 20 ---	2,6 0,6 ---	IIIA-30%-1,13 AGROT-0,34 ODN-ZŁOŻ-0,34
h	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. pjd Db, Brz 40l, podszt.: db, czm, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,9	um um duże	17	17	I	22	217	230	9,5 9,0	TP-1,05
i	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, trz.spe, tśl.mdr, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn,, podszt.: db, brz, jr, na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	70 70 70	0,8	prz prz um	25 25 22	22 22 18	I II III	22	235 23 19 ---	160 15 15 ---	3,2 0,2 0,4 ---	TP-0,68
j	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, trz.spe, tśl.mdr, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Db.c 38l, podszt.: db, brz, jr, na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	38 38 38	0,7	um um prz	19 17 18	18 16 17	IA I II	22	174 14 14 ---	105 10 10 ---	4,5 0,4 0,3 ---	TP-0,61
k	3,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. trz.spe, tśl.mdr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Ak 38l, Ak, Brz 60l, podszt.: czm, kl, jr, db na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ	38 38 38	0,8	um um prz	18 10 18	17 17 18	IA I I	22	132 47 19 ---	400 140 55 ---	16,8 7,1 1,9 ---	TP-3,02
l				0,02	RP. DROGI I (Dr)														
m				0,09	RP. R (R VI)														
n				0,03	RP. PLAC (Bp)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg). Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
249 o p r s t w x				0,02 0,09 0,10	RP. DROGI I (Dr) RP. PS (Ps V) RP. PLAC (Bp), Info: L.energ.														
	0,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, ps, porol, P. ścio, U. 15% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 15l	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 OL	15 15	1,0	peł duże		4 8	I IV	22			0,3 --- 0,3 2,1	CP-0,14
	4,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, tśl.mdr, U. 35% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Js 15l, pjd So.we, Md 15l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 ŚW 2 OL 1 BRZ 2 DB	15 15 15 15 15	1,0	peł duże		5 2 8 7 2	I II IV II IV	32			10,2 2,0 1,2 --- 13,4 3,3	CP-4,06
	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Ak 38l, podsz.: db, brz na 20%, w cz. N luka 0,18 ha w cz. N kępa 0,22 ha Js,Ak,Jw,Brz 85l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	38 38	0,9	peł duże	16 17	16 16	I I	22	179 19 ---	280 30 ---	12,6 1,5 ---	TP-1,57
							PODR	DB	25	0,2			4		22			14,1 9,0	
							PRZES	AK DB BRZ JW JS SO	85 120 85 85 85 85			35 55 32 32 32 32	17 23 21 22 20 10		3 3 3 3 3 3		10 3 1 2 2 1 ---	19	
	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, trawy, trz.spe, U. 25% klimat, D. mjs Brz, Db 70l, podsz.: db, jr, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	27	22	I	22	254	220	4,5 5,2	TP-0,87
							PODR	8 DB 2 DB.C	25 25	0,5			5 6		22				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Lmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
249 y				0,25	RP. R (R VI)		ZADRZEW (w cz. C)	LP		85			41	18		3			
z				0,07	RP. INNE BUD (Bi)														
ax	0,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trz.spe, U. 15% klimat, D. mieszc. jdn, mjs Brz 115l, pjd Db 60l	100 SO (zg) 15	DRZEW 9 SO 1 DB	115 115	0,8	prz prz um	38 55	24 24	II III	2 2	262 32 ---	145 20 ---	1,4 0,2 ---	1,6 2,9	IIIA-30%-0,55 AGROT-0,16 ODN-ZŁOZ-0,16
bx	1,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, trawy, trz.spe, U. 15% grzyby, D. mjs Brz 95l, pjd Db 95l, pods.: czm, db, brz, so, jrz na 40%, Info: fragm.9190;	100 SO (zg) 15	DRZEW PODR	SO 7 DB 3 DB	95 35 25	1,2 0,4	um um prz	32	23 8 5	II II	2 22	427	575	7,9 5,9	IIIA-30%-1,35 AGROT-0,40 ODN-ZŁOZ-0,40
cx	0,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. Bw, ps/pl, porol, P. ścio, U. 15% zwierz, C. porol, D. mieszc. pas, mjs Db 15l	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 1 BRZ 2 ŚW SO	15 15 15 40	0,8	peł duże		3 6 2 15	III III II	22 4		5		CP-0,20
dx			0,26		RP: L-CTWO														
fx				0,32	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	DB		108			61	23		3		10	
gx				0,67	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO		45			30	14		3		1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
249 hx		0,51			RP: PLANT CH, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. Bw, ps/pl, P. zad, R. rkt.spe, trawy, trz.spe, D. zmiesz. dkęp,	SO	DRZEW	5 ŚW 2 JD 1 ŚW 1 SO 1 BRZ	8 15 15 15 15	0,8	prz prz um		1 I 1 II 2 II 3 III 5 III	12				0,1 --- 0,1 0,2	
ix	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. Bw, ps/pl, P. zad, R. trawy, trz.spe, U. 25% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Db 60l, pjd Db 95l, podsz.: db, brz, jrz, so na 20%, Info: fragm.9190;	100 SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 4 SO	95 135	0,8	prz prz um	36 43	22 II 22 III	2 2	177 97 ---	150 80 ---	2,0 0,7 ---	0,1 0,2 2,7 3,2	IIIA-30%-0,84 AGROT-0,25 ODN-ZŁOŻ-0,25
jx	4,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-USZK, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 25% grzyby, D. mjs Db, Brz, Ak 120l, So, Brz, Db 60l, Brz, Db, So 40l, podsz.: db, brz, so na 60%	100 SO (zg) 20	DRZEW PODR	SO DB	120 35	0,8 0,3	prz prz um	35 7	19 IV 7	3 23	182	885	9,1 1,9	0,9 1,4 0,6 ---	IIIA-30%-4,87 AGROT-1,46 ODN-ZŁOŻ-1,46
kx				0,27	RP. PS (Ps V), SP. 6230()		ZAKRZEW (w cz. C)	SO ŚW											
lx	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 35% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 14l	80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 3 OL	14 14 14	0,7	peł duże		7 II 5 I 9 III	32				0,9 1,4 0,6 ---	CP-1,10
mx				0,05	RP. R (R VI)													2,9 2,6	
nx	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, trz.spe, tśl.mdr, U. 35% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Bk, Jw 14l, pjd Db 14l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 MD 2 BRZ 1 OL 1 SO	14 14 14 14 8	0,7	prz prz um		4 I 8 I 7 II 9 III 2 I	32				1,4 0,5 0,3 0,1 ---	CP-0,65
																		2,3 3,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: L 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. 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
249 ox	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. ścio, U. 35% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Md, Lp, Ol, Św 14l	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	14 14	0,9	um um duże		5 7	I II	32			5,2 1,7 --- 6,9 4,5	CP-1,55
px				0,31	RP. R (R V)														
rx	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. szad, R. nwl.spe, tnk.spe, trawy, U. 35% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 14l, Info: drzew. grodz.	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 SO	14 14 14 4	0,7	peł duże		5 7 2	I II III I	32			1,5 0,1 --- 1,6 3,2	CP-0,50
sx				0,27	RP. R (R V)														
tx				1,21	RP. PS (Ps IV)		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ											
wx		0,07			RP: PLANT CH, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, ps/pl, porol, P. ścio, C. porol	SO	DRZEW	ŚW	15	0,8			1	III	12				
~a			0,02		RP: DROGI L														
~b			0,02		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: L ENERG														
~f			0,03		RP: L ENERG														
~g			0,02		RP: L ENERG														
~h			0,02		RP: L ENERG														
~i			0,08		RP: L ENERG														
~j			0,05		RP: L ENERG														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
249																			
	29,03	0,58	0,66	3,77	= 34,04												4609 (12)	146,6	
	29,03	0,58	0,66	3,77	= 34,04 Obr. ew. Parowa (0007)														
	29,03	0,58	0,66	3,77	= 34,04 Gmina Osiecznica (052)														
	29,03	0,58	0,66	3,77	= 34,04 Powiat bolesławiecki (01)														
	29,03	0,58	0,66	3,77	= 34,04 Woj. dolnośląskie (02)														
250					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy														
a	0,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, GI. MDw, pl, SP. 91E0(), P. zad, R. pdg.pos, pok.zwy, trawy, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Tp 70l, podsz.: czm, kl, wb, jrj na 50%, w cz. SE luka 0,11 ha	80 OL-JS (niezg)	DRZEW	5 OL 2 SO 2 WB 1 BRZ	90 90 70 90	0,5	prz prz um	43 46 43 51	24 24 24 25	II II II II	3 3 3 3	121 42 46 19 ---	50 20 20 10 ---	0,6 0,3 0,2 0,1 ---	
							PRZES	DB	150			80	20		3	228	100	1,2 2,9	
b	0,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 28l, Db, Lp 40l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28	0,8	um um duże	14 14	14 14	IA I	22	137 15 ---	60 5 ---	4,3 0,3 ---	TW-0,45
							PRZES	DB JW JS	55 55 80			22 18 42	16 18 17	4 4 3		5 2 2 ---	5 2 2 9	10,2	
c				1,28	RP. BAGNO (N), SP. 91F0(), Info: fragm.91E0;		ZADRZEW (w cz. C)	DB.C OL DB SO BRZ WB DB	80 60 60 60 60 50 190			40 60 19 25 22 18 180	22 20 16 17 17 16 25		3 3 4 3 4 4 3	17 20 20 12 10 55 75 ---			
							ZAKRZEW (w cz. C)	CZM OL WB		0,6						209			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
250 d			1,71		RP: URZ WOD, SP. 3150()														
f	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n1, GI. MDw, pls, P. zad, R. gwz.spe, ncp.dr, trz.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db 70l, pjd Db, Os 39l, podsz.: czm, db, jr, kru na 60%	100 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 BRZ	39 39 50	0,7	prz prz um	18 17 20	20 19 22	IA I I	23	160 14 19 ---	145 15 15 ---	6,0 0,4 0,4 ---	TP-0,92
g	3,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (łz) n2, GI. MDbr, pg, SP. 91F0(), P. szad, R. trawy, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Tp, Db, Wb 70l, Lp, Bk, So, Czm 50l, pjd Ol 50l, podsz.: kru, bez.c, wb, jr, na 70%	100 JS-WZ (niezg)	DRZEW	4 SO 3 OL 2 BRZ 1 AK	70 70 70 70	0,6	prz prz um	35 41 32 28	25 26 26 18	I I I III	22	89 99 42 14 ---	330 370 155 50 ---	6,7 4,2 1,9 0,6 ---	
h	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. LMśw (śś) z1, GI. RDw, pg, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, śmł.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Db 65l, podsz.: brz, db, jr, św, bez.c na 50%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 1 BRZ 1 SO 1 DB	65 65 50 50 50	0,8	prz prz um	20 28 18 18 19	22 21 16 16 18	I II III II II	22	141 28 19 23 19 ---	175 35 25 30 25 ---	3,9 0,5 0,5 0,9 0,9 ---	TP-1,24
i	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, trz.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db.c 40l, Bk 45l, Db 65l, pjd So 65l, podsz.: brz, kru, czm, bk na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 BRZ	40 40 65	0,8	um um prz	18 10 20	15 10 18	I III III	22	113 14 33 ---	120 15 35 ---	5,0 1,0 0,5 ---	TP-1,06
							PRZES	SO DB BK SO BRZ	125 125 125 105 80			45 55 65 32 32	18 18 20 18 20	3 3 3 3 3		25 22 3 15 10 ---	6,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
250 j	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Db 50l, podsz.: db, bk, czm, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	14	14	III	22	160	220	8,2 5,9	TP-1,38
k	1,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, U. 15% klimat, D. mjs Db, Db.c 34l, pjd Brz 34l, podsz.: db, brz, db.c na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	34	0,8	um um duże	10	12	II	22	113	175	10,9 6,9	TW-1,57
l	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz pag, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. mjs Brz 90l, Db.c, Bk, Db 45l, podsz.: so, db, bk, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO	100	0,7	prz prz luź	33	20	III	3	211	125	1,7 2,9	IB-80%-0,59 AGROT-0,59 ODN-ZRB-0,59
m	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. podsz.: so, bk, db, brz na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,8	prz prz um	32	18	IV	3	182	395	4,9 2,2	IB-80%-2,18 AGROT-2,18 ODN-ZRB-2,18
n	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, GI. RDw, pls, P. zad, R. ncp.drb, trawy, trz.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os 39l, podsz.: czm, db, jrj na 70%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	39 39	0,8	um um prz	19 18	20 20	IA I	23	202 19 ---	125 10 ---	5,0 0,4 ---	TP-0,61
-a			0,03		RP: DROGI L														
	14,14 14,14 14,14 14,14 14,14		1,74 1,74 1,74 1,74 1,74	1,28 1,28 1,28 1,28 1,28	= 17,16 = 17,16 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 17,16 Gmina Osiecznica (052) = 17,16 Powiat bolesławiecki (01) = 17,16 Woj. dolnośląskie (02)												2844 (209)	70,3	
251 a				0,07	Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP. PS (Ps IV)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Lmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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		
251																					
b				0,41	Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP. R (R IVB)																
c				0,20	Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP. Ł (Ł IV)																
d				0,09	RP. R (R IVB)																
f				0,10	RP. PS (Ps V)																
g		0,31			RP: PLANT CH, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, U. 15% zwierz, C. porol	DB-SO	DRZEW	ŚW	10	0,7	prz prz um		2	I	22						
h	3,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, pls, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, trz.spe, U. 15% klimat, D. miesz. jdn, mjs Db, Bk, Os, So, Lp 40l, So 55l, podsz.: czm, kru, jrz, db na 60%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 1 DB 1 DB.C 1 BRZ 1 BRZ 1 DB.C	33 33 33 33 40 40	0,6	um um prz		15 15 15 14 18 18	16 15 15 15 18 16	IA I I II I II	22	80 9 9 9 14 9 ---	275 30 30 30 50 30 ---	14,5 2,0 2,0 1,3 1,5 1,7 ---	TW-3,45	
i	4,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, D. mjs Db, Db.c, Brz 28l, podsz.: brz, db, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	28	1,0	um um duże		8	10	II	22	96	395	36,4 8,9	TW-4,11	
j	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, cie.wio, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. miesz. grp, pjd So, Brz 30l, podsz.: db, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 DB 1 DB.C 2 DB.C	20 20 20 35	0,8	prz prz um			6 4 5 7	II IV III IV	22		5	5	1,8 0,1 1,5 ---	TW-1,12
k	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. miesz. dkęp, mjs Db, So 20l, pjd Brz, Św 11l, Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB.C	10 11	1,0	peł duże		3 3	IA I	12					1,0 ---	CP-0,98

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
251 -b			0,14		RP: DROGI L														
	20,22	0,54	0,36	1,10	= 22,22												1850	108	
	20,22	0,54	0,36	1,10	= 22,22 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	20,22	0,54	0,36	1,10	= 22,22 Gmina Osiecznica (052)														
	20,22	0,54	0,36	1,10	= 22,22 Powiat bolesławiecki (01)														
	20,22	0,54	0,36	1,10	= 22,22 Woj. dolnośląskie (02)														
252					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. mjs Brz, Db, Db.c 35l, podszt.: db, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	35	0,9	um um duże	12	13	I	22	179	105	5,3 9,1	TW-0,58	
b	1,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, U. 35% zwierz, D. zmiesz. dkęp,, w cz. N kępa 0,1 ha So 135l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	7 7	1,0	peł duże	2 4	IA I	12				1,6 --- 1,6 0,8	CP-1,89	
c		1,74			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wrz.pos, D. w cz. SE kępa 0,07 ha So 135l. w cz. NW kępa 0,18 ha So 135l.	SO	PRZES SO	135			31	17		3	47	33		AGROT-1,74 ODN-ZRB-1,74	
d	3,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs So 70l, Db 47l, podszt.: db, brz, lp na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	47 47	0,7	peł duże	14 14	14 14	II IV	22	142 9 --- 151	455 30 --- 485	16,6 0,7 --- 17,3 5,4	TP-3,22	
f	6,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, trz.spe, wrz.pos, U. 10% inne, D. mjs Brz 35l, podszt.: brz, so, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	35	0,9	um um duże	10	12	II	12	132	905	53,0 7,7	TW-6,87	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
252 g	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, D. mjs Brz 62l, pods.: db, bk, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,7	um um prz	19	16	III	12	169	150	3,9 4,4	TP-0,88
h	4,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Db 27l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27	1,0	peł duże	8 8	III IV	22				13,9 0,4 --- 14,3 3,0	TW-4,77
i	4,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Db.c 19l, Db, Db.c, Brz 35l, pjd Md 19l, w cz. NW kępa 0,08 ha So 130l. w cz. N kępa 0,09 ha So 130l. w cz. C kępa 0,12 ha So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	19 19 19	1,0	peł duże	7 8	6 7 IV	II III IV	22	20 10 ---	80 40 ---	9,5 3,5 ---	TW-4,03
j	3,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, U. 35% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db.c 13l, pjd Bk 13l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	12 12 12	1,0	um um prz		2 4 2	III III IV	32			0,6 ---	CP-3,32
k	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	3 3	1,0			II III	11				0,6 ---	PIEL-1,53 CW-1,53
l	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. mjs So 55l, pods.: so, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	135	0,8	prz prz um	27	17	IV	3	193	220	2,2 1,9	
-a			0,32		RP: LINIE														
-b			0,22		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	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. I.													1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha	
	1	2	3													4	5	6		7	8
252																					
	28,23	1,74	0,54		= 30,51													2115	111,8		
	28,23	1,74	0,54		= 30,51 Obr. ew. Ławszowa (0003)																
	28,23	1,74	0,54		= 30,51 Gmina Osiecznica (052)																
	28,23	1,74	0,54		= 30,51 Powiat bolesławiecki (01)																
	28,23	1,74	0,54		= 30,51 Woj. dolnośląskie (02)																
253					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie																
a	0,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. tnk.spe, trz.spe, U. 25% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Os, Brz 35l, So, Db, Lp 30l, Os, Brz, Db, Kl, Jw 15l, pjd Ak 50l, podsz.: so, brz, os na 40%	100 SO (cz zg)	DRZEW	5 MD 2 SO 1 BRZ 1 LP 1 LP	15 25 50 85 15	0,5	prz prz luź	8 7 20 50 50	7 7 17 20 3	II III III III II	23	10 5 10 20 ---	5 5 5 5 ---	0,6 0,5 0,1 0,2 ---			
b	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db 33l, podsz.: brz, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33	0,9	pet duże	11 11	12 12	II III	22	113 9 ---	220 20 ---	14,4 0,7 ---		TW-1,95	
c	3,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, trz.spe, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md 15l, Brz 20l, Db 25l, w cz. N kępa 0,33 ha So,Brz 20l. w cz. NW kępa 0,14 ha So,Brz 20l. w cz. W kępa 0,23 ha Brz 5l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	13 13 15	0,9	pet duże	4 6 2	I II IV	22					15,7 1,0 ---		CP-3,49
d	4,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. pln.spe, śmł.pog, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Ol.s 8l, w cz. C kępa 0,49 ha So 130l. w cz. E kępa 0,25 ha So 130l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BK 1 BRZ	8 8 8	1,0	um um duże	2 1 2	I I III	12					0,9 ---		CW-4,85
f		0,94			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. naga	SO	PRZES	SO	130			27	15		3		80	0,9 ---			
												27	16		3		10	0,9 ---		AGROT-0,94 ODN-ZRB-0,94	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
253 g	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. podsz.: so, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	135	0,9	um um prz	29	18	IV	3	214	145	1,4 2,1	IB-95%-0,67 AGROT-0,67 ODN-ZRB-0,67
h			2,17		RP: SKŁAD DR, P. zad, R. tnk.spe, trawy		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO BRZ	25 25 30			10 10 18	10 11 16	4 4 4			1 1 2 ---		
i	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp., podsz.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	1,0	peł duże	7 7	7 7	II III	22	30 5 ---	25 5 ---	7,3 0,4 ---	TW-0,88
j	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, tśl.mdr, wrz.pos, U. 35% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz 25l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	13 13 13	0,9	um um prz		4 2 5	I IV III	32			3,9 0,1 ---	CP-0,86
k		2,36			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. naga	SO	PRZES	BK BRZ DB	35 35 35			8 10 8	8 10 8	4 4 4			2 1 1 ---		
l	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. podsz.: so, db, bk na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	135	0,9	um um prz	27	16	IV	3	214	465	4,6 2,1	IB-95%-2,18 AGROT-2,18 ODN-ZRB-2,18
m			0,02		RP: SKŁAD DR														
n	1,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Md, Db 20l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	0,8	um um duże	8 8	7 8	II III	22	25 5 ---	40 10 ---	11,4 0,7 ---	TW-1,66
																30	50	12,1 7,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
253 ~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: DROGI L														
~c			0,33		RP: DROGI L														
~d			0,17		RP: DROGI L														
~f			0,10		RP: DROGI L														
~g			0,23		RP: DROGI L														
~h			0,07		RP: DROGI L														
~i			0,01		RP: DROGI L														
~j			0,03		RP: DROGI L														
~k			0,01		RP: DROGI L														
~l			0,01		RP: DROGI L														
	16,90 16,90 16,90 16,90	3,30 3,30 3,30 3,30	3,40 3,40 3,40 3,40		= 23,60 = 23,60 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 23,60 Gmina Osiecznica (052) = 23,60 Powiat bolesławiecki (01) = 23,60 Woj. dolnośląskie (02)												1074 [4]	63,9	
254 a		3,63			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga	SO													
b	3,15				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. pjd Brz 311, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	31	0,8	um um prz	10	10	II	22	93	295	21,7 6,9	TW-3,15

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
254																			
c	4,47				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. plu.plt, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. jdn., podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	W PIĘTR DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 SO	35 35 45	0,8	prz prz um	12 9 20	11 10 13	II IV III	23	73 10 39 ---	325 45 175 ---	19,1 1,8 7,8 ---	TW-4,47
d	12,10				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, D. mjs Brz 50l, So 90l, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	15	14	III	12	191	2310	85,8 7,1	TP-12,10
f	2,95				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz 31l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	31 41	0,9	peł duże	10 14	9 12	III III	22	49 39 ---	145 115 ---	15,7 6,2 ---	TW-2,95
g		0,36			Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. chr.spe, ptn.spe, wrz.pos, D. podsz.: so na 20%	SO													
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,25		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: DROGI L														
~f			0,07		RP: DROGI L														
	22,67	3,99	0,91		= 27,57														
	22,67	3,99	0,91		= 27,57 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	22,67	3,99	0,91		= 27,57 Gmina Osiecznica (052)														
	22,67	3,99	0,91		= 27,57 Powiat bolesławiecki (01)														
	22,67	3,99	0,91		= 27,57 Woj. dolnośląskie (02)														
																3410	158,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
255					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		0,71			Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. naga, D. podsz.: so na 10%	SO	PRZES	BRZ	40			20	11		4		1		
b	17,85				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO	35 35 25 25 50	0,6	prz prz luź	15 9 8 7 25	9 9 6 6 12	III IV III IV III	33	29 5 5 5 10 ---	520 90 90 90 180 ---	40,0 3,5 23,3 5,8 6,6 ---	TP-17,85 4,4
c		2,85			Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. pfn.spe, wrz.pos, D. podsz.: so na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	SO													
d		2,09			Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 4030(), P. zad, R. kst.spe, szc.siw, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.spe, Info: ambona	SO	PRZES	SO	80			30	13		3		1		
f		0,93			Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. naga	SO	PRZES	SO	30			12	6		4		2		
g	3,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 50% antrop, D. mjs Brz, Db 50l, podsz.: so, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	prz prz um	19	14	III	33	156	475	17,7 5,8	TP-3,06

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
255 h ~a ~b ~c ~d		1,18			Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. kst.spe, szcz.siw, wrz.pos, D. podsz.: so, brz na 30%	SO													
	20,91 20,91 20,91 20,91 20,91	7,76 7,76 7,76 7,76 7,76	0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 29,38 = 29,38 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 29,38 Gmina Osiecznica (052) = 29,38 Powiat bolesławiecki (01) = 29,38 Woj. dolnośląskie (02)											1449	96,9		
256 a b	14,21 2,53				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. RDb, pl, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, So 40l, podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ	30 30 20 20	0,6	prz prz luź	11 10	9 9 4 4	III IV IV IV	33	18 9 ---	255 130 ---	30,8 6,3 0,8 37,9 2,7	TW-14,21
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 50% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 55l, pjd Brz 30l, podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	W PIĘTR DRZEW	3 SO 3 SO 3 SO 1 SO	40 30 25 55	0,7	prz prz um	13 9 7 23	11 9 6 16	III III III II	33	34 15 5 20 ---	85 40 15 50 ---	4,9 4,6 3,3 1,5 ---	TW-2,53
																74	190	14,3 5,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
256																			
c	4,80				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp,, podsz.: brz, so na 20%	100 SO (zg)	W PIĘTR DRZEW	4 SO 1 BRZ 2 SO 2 SO 1 SO	55 55 75 40 30	0,7	um um prz	18 16 32 14 10	14 14 16 12 8	III IV III II III	33	60 9 42 28 5 ---	290 45 200 135 25 ---	9,2 0,8 4,1 6,2 2,9 ---	TP-4,80
d	5,13				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 10% antrop, D. mjs Brz 63l, So 83l, podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	um um duże	19	16	III	12	223	1145	29,6 5,8	TP-5,13
~a			0,15		RP: DROGI L, Info: DU														
~b			0,06		RP: DROGI L, Info: DU														
~c			0,22		RP: DROGI L														
~d			0,30		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: DROGI L														
~g			0,19		RP: DROGI L														
~h			0,12		RP: DROGI L														
~i			0,11		RP: DROGI L														
~j			0,04		RP: DROGI L														
	26,67 26,67 26,67 26,67 26,67		1,30 1,30 1,30 1,30 1,30		= 27,97 = 27,97 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,97 Gmina Osiecznica (052) = 27,97 Powiat bolesławiecki (01) = 27,97 Woj. dolnośląskie (02)												2415	105	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
257					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie																
a		3,83			Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. RDb, pl, P. zad, R. ptn.spe, wrz.pos, D. podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	SO	PRZES	BRZ SO	30 30			7 7	6 6	4 4			20 20 ---				
b				2,90	Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP. WYDMA (N), SP. 2330()		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ SO BRZ OS	45 45 30 30 30				16 14 10 7 23	12 12 8 8 12	4 4 4 4 4			8 4 5 3 1 ---		21	
c	1,69				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 40l, podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	27 27	0,7	prz prz um	9 7	8 8	III IV	33	23 14 ---	40 25 ---	7,0 1,4 ---	TW-1,69	8,4 5,0	
d	2,49				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 50% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Os 30l, podsz.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	80 SO (cz zg)	W PIĘTR DRZEW	4 BRZ 2 SO 2 BRZ 1 SO 1 SO	30 30 40 40 60	0,6	prz prz luź	10 10 14 12	11 9 13 12	III III III II	33	23 9 18 9 14 ---	55 20 45 20 35 ---	2,7 2,7 1,4 1,0 1,0 ---		73 175	1 8,8 3,5

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
257																			
f	5,29				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wrz.pos, U. 40% antrop, D. mjs Brz, Db 62l, So 17l, So, Brz 30l, podsz.: so, db na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,7	um um prz	21	16	III	33	176	930	24,7 4,7	TP-5,29
g	7,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 50% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Os, Db 55l, podsz.: so, brz na 50%, w cz. N luka 0,15 ha	100 SO (zg)	W PIĘTR DRZEW	4 SO 1 BRZ 3 SO 1 BRZ 1 SO	55 55 35 35 75	0,6	prz prz um	20 17 12 10 10 30	16 16 10 10 19	II III III IV III	33	69 14 18 5 18 ---	520 105 135 40 135 ---	15,1 1,9 10,4 1,5 2,7 ---	TP-7,51
h				0,67	Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP. PIASKI (N), SP. 2330(), Info: ruiny po budynkach, podziemia														
i				2,24	Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP. WYDMA (N), Info: fragm.2330;														
j		0,60			Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, SP. 2330(), P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos	SO	PRZES	BRZ SO	30 30			10 10	11 9		4 4			3 3 ---	6
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: DROGI L														
~c			0,29		RP: DROGI L, Info: DU														
~d			0,13		RP: DROGI L, Info: DU														
~f			0,20		RP: DROGI L, Info: DU														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
257			0,09		RP: DROGI L														
~g			0,10		RP: DROGI L														
~h			0,05		RP: DROGI L														
~i																			
	16,98	4,43	1,28	5,81	= 28,50												2152	73,5	
	16,98	4,43	1,28	5,81	= 28,50 Obr. ew. Ławszowa (0003)												(21)		
	16,98	4,43	1,28	5,81	= 28,50 Gmina Osiecznica (052)														
	16,98	4,43	1,28	5,81	= 28,50 Powiat bolesławiecki (01)														
	16,98	4,43	1,28	5,81	= 28,50 Woj. dolnośląskie (02)														
258					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	6,61				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp,, podszyt.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 SO 1 BRZ	30 30 23 23	0,5	prz prz luź	8 13 8 7	8 8 6 6	IV III III IV	33	14 9 5 5 ---	95 60 35 35 ---	4,6 7,2 2,1 2,4 ---	TW-6,61
b	4,41				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp,, podszyt.: so, brz na 30%	100 SO (zg)	W PIĘTR DRZEW	3 SO 1 BRZ 1 SO 2 BRZ 1 SO 2 SO	30 30 40 53 53 20	0,6	prz prz luź	9 8 14 21 24	8 9 12 16 15 4	III IV II III III IV	33	14 5 9 23 9 ---	60 20 40 100 40 ---	7,4 1,1 1,8 2,0 1,3 ---	TW-4,41
c			0,13		Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: SKŁAD DR, Info: plac asfaltowy														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
258 d	15,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 30l, Db 40l, podsz.: brz, so na 20%	100 SO (zg)	W PIĘTR DRZEW	3 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO 2 SO	40 40 30 30 55 20	0,8	um um prz	15 14 10 9 22	13 13 9 9 15 5	II III III IV III III	33	44 10 10 5 15 ---	695 160 160 80 235 ---	32,3 5,0 19,0 3,9 7,5 8,2 ---	TW-15,78
~a			0,08		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: LINIE														
~c			0,11		RP: LINIE														
~d			0,37		RP: DROGI L, Info: DU														
~f			0,17		RP: DROGI L														
~g			0,03		RP: DROGI L														
~h			0,02		RP: LINIE, Info: wizura														
~i			0,07		RP: DROGI L														
~j			0,16		RP: DROGI L														
~k			0,17		RP: DROGI L														
~l			0,12		RP: DROGI L														
	26,80 26,80 26,80 26,80 26,80		1,59 1,59 1,59 1,59 1,59		= 28,39 = 28,39 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,39 Gmina Osiecznica (052) = 28,39 Powiat bolesławiecki (01) = 28,39 Woj. dolnośląskie (02)												1815	105,8	

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	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	
259					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	15,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 80l, podsz.: brz, so na 20%, w cz. N luka 0,04 ha	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 2 SO 2 SO 1 BRZ	60 60 40 30 30	0,7	prz prz um	22 19 15 10 8	18 17 12 9 9	II III II III IV	33	83 14 28 9 5 ---	1260 215 425 135 75 ---	32,6 3,3 19,8 16,5 3,8 ---	Dziąka nr 1: IC-100%-1,47 AGROT-1,47 ODN-ZRB-1,47 Dziąka nr 2: TP-13,72
b	12,68				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. jdn., podsz.: brz, so na 20%	80 SO (cz zg)	W PIĘTR DRZEW	3 BRZ 2 SO 2 SO 1 BRZ 1 SO 1 SO	60 60 50 50 40 30	0,7	prz prz luź	25 28 16 14 14 9	18 17 14 14 12 9	III II III IV II III	3 3 4 4 4 4	46 42 28 9 14 5 ---	585 535 355 115 180 65 ---	9,0 13,8 13,2 2,4 8,3 7,6 ---	TP-12,68
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: DROGI L														
	27,87 27,87 27,87 27,87 27,87		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 28,42 = 28,42 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,42 Gmina Osiecznica (052) = 28,42 Powiat bolesławiecki (01) = 28,42 Woj. dolnośląskie (02)												3945	130,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
260					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	2,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 18l, podsz.: brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 SO 1 BRZ	27 27 40 18	0,8	um um prz	11 8 17	9 10 12	II III II	23	18 22 11	40 50 25	4,2 2,7 1,2 0,2 ---	TW-2,30
							PRZES	BRZ SO	55 55			21 30	13 15		4 3	---	115	8,3 3,6	
b	5,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 75l, Brz 40l, podsz.: so, brz, db na 50%, w cz. E kępa 0,35 ha Brz,So 12l.	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 SO 2 SO 1 BRZ	60 50 40 75	0,6	prz prz um	22 25 15 34	19 18 15 20	III I I III	4 3 4 3	63 40 32 16	350 220 180 90	5,4 6,8 7,4 0,8 ---	TP-5,55
							PODR	SO	25	0,2			6		22	---	840	20,4 3,7	
c	10,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp,, podsz.: brz, so na 20%, w cz. NW kępą 0,34 ha So,Brz 60l. So 70l. w cz. NW luka 0,09 ha, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 BRZ 1 BRZ 2 SO 1 SO 1 BRZ	30 30 40 40 18 18	0,6	prz prz um	12 9 13 16	10 10 13 14	II IV III II	23	15 7 7 11	150 70 70 110	12,0 3,5 2,2 5,2 0,6 ---	
							PRZES	SO BRZ SO	70 60 60			34 23 25	19 18 17		3 4 3	---	400	23,5 2,3	
																---	27	---	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
260 d	4,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, śmł.pog, U. 20% antrop, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 20l, Brz 28l, podsz.: so, brz na 30%	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 SO	40 40 28	0,6	prz prz um	14 16 11	15 13 9	III II II	23	54 21 8 ---	235 90 35 ---	7,4 4,3 3,2 ---	TW-4,36
f	5,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 35l, podsz.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 3 SO 1 SO 1 BRZ	60 60 75 45 45	0,6	prz prz um	23 20 32 16 13	18 17 19 14 13	II III III II IV	23	63 12 44 12 8 ---	335 65 235 65 40 ---	8,7 1,0 4,7 2,5 1,1 ---	TP-5,31
g	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 18l, podsz.: so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 SO 1 BRZ	30 30 40 40	0,6	um um prz	12 10 10 15 13	10 11 III II III	23	26 18 22 7 ---	15 10 15 5 ---	1,2 0,5 0,6 0,1 ---	TW-0,57	
-a			0,30		RP: DROGI L														
-b			0,23		RP: DROGI L														
-c			0,14		RP: DROGI L														
	28,20 28,20 28,20 28,20 28,20		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 28,87 = 28,87 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,87 Gmina Osiecznica (052) = 28,87 Powiat bolesławiecki (01) = 28,87 Woj. dolnośląskie (02)											2540	87,5		

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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
261					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejeśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podszt.: so, brz, db na 10%, w cz. NW kępa 0,11 ha So 65l., OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	32 32	0,9	um um prz	14 13	13 12	I III	23	147 10 ---	140 10 ---	8,3 0,4 ---	TW-0,95	
							PRZES BRZ SO	65 65			24 25	17 15	4 3		157 ---	150 ---	8,7 9,2		
b	5,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podszt.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 BRZ 1 SO 1 BRZ 1 SO	22 22 37 37 15	0,7	prz prz um	9 8 13 14	8 8 11 12	I III III IV II	23	23 14 9 9 ---	130 80 50 50 ---	17,9 5,7 3,5 1,9 1,4 ---	TW-5,75	
							PRZES SO	60			27	14	3		55 ---	310 ---	30,4 5,3		
c	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podszt.: brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 3 SO 2 SO 1 BRZ 2 BRZ 1 SO 1 SO	25 35 35 55 55 15	0,8	um um duże	9 12 9 25 26	8 10 10 19 15	II III IV II III II	23	18 14 9 37 14 ---	25 20 10 50 20 ---	2,9 1,4 0,5 0,9 0,6 0,4 ---	TW-1,31	
							PRZES SO	125			92				92 ---	125 ---	6,7 5,1		
d	8,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Brz 40l, podszt.: brz, so na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW 3 SO 2 SO 3 SO 1 BRZ 1 SO	65 40 30 65 20	0,7	prz prz um	25 16 10 23	18 13 9 17 4	II II III III IV	23	62 24 14 14 ---	540 210 120 120 ---	12,6 9,8 14,7 1,6 ---	TP-8,74	
							PODR SO	15	0,2				3		---	990	38,7 4,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
261 f	11,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, mjs So 90l, podsz.: so, brz, db.c na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ	60 60 40 40	0,7	prz prz um	27 25 16 15	19 20 13 13	II II II III	23	106 37 28 9 ---	1195 415 315 100 ---	30,9 6,7 14,7 3,2 ---	TP-11,28
~a			0,30		RP: LINIE		PODR	6 SO 1 BRZ 3 SO	20 20 15	0,4			6 6 3	23	180	2025	55,5 4,9		
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														
~f			0,03		RP: DROGI L														
	28,03 28,03 28,03 28,03 28,03		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 28,75 = 28,75 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,75 Gmina Osiecznica (052) = 28,75 Powiat bolesławiecki (01) = 28,75 Woj. dolnośląskie (02)											3619	140		
262 a	16,03				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um duże	23	19	II	22	235	3765	97,4 6,1	TP-16,03
b	3,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp., podsz.: db, db.c na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	65 65	0,8	prz prz um	27 23	21 20	I III	23	200 48 ---	800 190 ---	17,7 2,5 ---	TP-3,99
															248	990	20,2 5,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
262 c	6,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 20% antrop, D. mjs So 80l, Lp 100l, Lp 40l, pjd Brz 60l, pods.: so, brz, db, db.c na 30%	100 SO (zg)	DRZEW NAL	SO SO	60 2	0,9 0,4	um um prz	25 22	22 I	22 22	327	2260	55,3 8,0	TP-6,91	
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,23		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: DROGI L														
~f			0,03		RP: DROGI L														
	26,93 26,93 26,93 26,93 26,93		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 27,77 = 27,77 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,77 Gmina Osiecznica (052) = 27,77 Powiat bolesławiecki (01) = 27,77 Woj. dolnośląskie (02)											7015	172,9		
263 a	2,25				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	27	19	II	23	242	545	11,5 5,1	TP-2,25
b	19,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 30% antrop, D. pjd Brz 70l, pods.: db, db.c, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	65 55	0,7	prz prz um	24 23	18 18	II III	22	162 43 ---	3130 830 ---	72,8 15,2 ---	TP-19,31
					D. zmiesz. kępa, mjs Db 90l, Db, Db.c, Os 55l, Db 130l, pods.: so, brz, db.c, db, jrj na 40%, w cz. N kępa 0,23 ha Db 45l. w cz. NW kępa 0,19 ha Db 130l. w cz. S kępa 0,22 ha Db 55l.		PODR	3 SO 1 DB 1 DB.C 2 DB 1 SO 1 DB.C 1 DB	23 23 23 16 16 16 10	0,3			6 5 5 3 3 3 2	23	205 3960	88,0 4,6			

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. I.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5	6		7
263 c		0,13			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, Gl. Blw, pl, P. naga	SO														
d	2,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 10% antrop, D. pjd Brz 60l, podsz.: db, db.c, bk na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	26	22	I	12	295	660	16,1 7,2	TP-2,23	
f		0,30			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy	DB-SO														
g	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. orl.pos, śmł.pog, tnk.spe, U. 30% grzyby, C. drz nat, porol, D. zmiesz. grp, mjs Ksz 80l, Db, Db.c 90l, Db 160l, Os, Bk, So 50l, Bk 30l, pjd Db 30l, podsz.: db, db.c, brz, jrz na 40%	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 DB 1 DB.C	50 50 50	0,7	prz prz luź	18 22 24	18 17 18	II II II	23	80 65 15 ---	155 125 30 ---	3,5 4,8 1,1 ---	9,4 4,8	
~a			0,30		RP: LINIE															
~b			0,22		RP: DROGI L															
~c			0,21		RP: DROGI L															
	25,74 25,74 25,74 25,74 25,74	0,43 0,43 0,43 0,43 0,43	0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 26,90 = 26,90 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 26,90 Gmina Osiecznica (052) = 26,90 Powiat bolesławiecki (01) = 26,90 Woj. dolnośląskie (02)												5475	125		
264 a		1,20			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, Gl. Blw, pl, P. naga, Info: Punkt czerpania wody	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. 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
264 b	14,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Os, Md 50l, Db 90l, Db.c, Św 60l, Db.c 80l, pjd Db 50l, podsz.: db, db.c, so, kru, brz, św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	60 60	0,6	prz prz um	26 20	20 20	I II	22	161 51 ---	2360 745 ---	57,8 12,1 ---	TP-14,65	
c	3,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, U. 20% grzyby, D. IP zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, Db, Św 75l, IIP zmiesz. grp., podsz.: db, brz, db.c, so na 20%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP 7 SO 3 DB.C	75 75	0,4	luż	33 38	21 21	II III	2 3	96 32 ---	310 105 ---	6,0 2,6 ---	TP-3,24	
d	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, U. 20% antrop, D. zmiesz. jdn., podsz.: so, db, św, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	75 75	0,9	prz prz um	27 27	20 20	II III	3 3	282 21 ---	540 40 ---	10,4 0,4 ---	TP-1,91	
f	4,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, U. 20% antrop, D. mjs Db.c 75l, Db, Db.c 90l, Db, Św 50l, pjd Brz 75l, podsz.: db, św, brz, so, bk na 50%	100 SO (zg)	DRZEW SO PODR 5 DB 3 DB 2 DB.C	75 23 18 18	1,0 0,4	prz prz um	28 28	24 24	I II	3 22	388 2 3	1655 60 ---	30,8 7,2	TP-4,26	
g	1,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, U. 20% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, So, Bk, Św 90l, Db 160l, Lp, Dg 100l, Os 50l, Db 30l, podsz.: db, db.c, so, brz, kru na 40%, w cz. SE kępa 0,25 ha Db,Lp 110l. Brz 60l. Db 80l.	80 DB-SO (cz zg)	DRZEW 4 BRZ 2 DB 1 DB.C 1 DB 2 DB.C	50 50 50 90 90	0,9	prz prz um	19 20 30 38 51	19 18 19 20 21	II II II III III	23	85 40 20 30 60 ---	135 60 30 45 95 ---	3,0 2,4 1,2 0,9 1,8 ---	6,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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	
264 ~a ~b ~c			0,30 0,22 0,02		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L															
	25,62 25,62 25,62 25,62	1,20 1,20 1,20 1,20	0,54 0,54 0,54 0,54		= 27,36 = 27,36 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,36 Gmina Osiecznica (052) = 27,36 Powiat bolesławiecki (01) = 27,36 Woj. dolnośląskie (02)											6465	144,6			
265 a b ~a ~b	3,59 23,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejeźsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, piż, P. naga, U. 50% grzyby, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. wkęp, RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, U. 20% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św, So 40l, Db.c, Db 70l, Db 90l, Db.c 30l, pjd Db 30l, podszt.: so, db, brz, db.c na 30%, w cz. NE kępa 0,26 ha So 75l. w cz. NW kępa 0,47 ha So,Brz 33l. w cz. W kępa 0,5 ha So,Brz 27l. RP: LINIE RP: DROGI L	100 SO (zg) 100 SO (zg) PODR	DRZEW DRZEW	6 SO 4 MD 8 SO 2 BRZ 5 DB 3 SO 2 DB	3 5 60 60 20 20 10	1,0 0,7 0,3				I I III	13 23					PIEL-3,59 CW-3,59 Działka nr 1: IC-100%-1,38 AGROT-1,38 ODN-ZRB-1,38 Działka nr 2: TP-21,88
	26,85 26,85 26,85 26,85 26,85		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 27,36 = 27,36 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,36 Gmina Osiecznica (052) = 27,36 Powiat bolesławiecki (01) = 27,36 Woj. dolnośląskie (02)											5585	130			

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	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
266					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	3,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 53l	100 SO (zg)	DRZEW SO	53	0,6	um um prz	20	19	I	22	201	785	22,5 5,8	TP-3,91	
b	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 30l, podsz.: db, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	30	0,9	peł duże	11	12	I	22	152	290	19,1 10,1	TW-1,90	
c	10,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 36l, Db.c, Brz, Db 50l, podsz.: brz, db, so na 10%, w cz. SE kępa 0,35 ha Brz,Db 36l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	36	0,9	peł duże	15	15	I	22	188	1955	95,2 9,2	TW-10,39	
d	3,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Db 45l, Db 80l, podsz.: św, db, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 2 ŚW	80 80 45	0,7	prz prz luź	31 30 16	22 22 15	II II II	2 3 4	158 22 33 ---	630 90 130 ---	11,1 0,8 8,2 ---	IB-95%-3,98 AGROT-3,98 ODN-ZRB-3,98	
f	1,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 70l	100 SO (zg)	DRZEW SO	70	0,7	um um prz	24	21	II	22	240	400	8,4 5,1	TP-1,66	
g	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 45l, podsz.: św, db, brz na 70%	100 SO (zg)	DRZEW SO	45	0,8	peł duże	17	17	I	22	236	220	7,8 8,4	TP-0,93	
h	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% inne, D. mjs Brz 55l, podsz.: db, św, brz, bk na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,8	peł duże	19	19	I	22	267	215	5,9 7,3	TP-0,81	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
266			0,29		RP: DROGI L															
~a			0,14		RP: DROGI L															
~b			0,11		RP: DROGI L															
~c																				
	23,58		0,54		= 24,12												4715	179		
	23,58		0,54		= 24,12 Obr. ew. Bronowiec (0001)															
	23,58		0,54		= 24,12 Gmina Osiecznica (052)															
	23,58		0,54		= 24,12 Powiat bolesławiecki (01)															
	23,58		0,54		= 24,12 Woj. dolnośląskie (02)															
267					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezőregión Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie															
a	5,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Db 48l, Db 60l, Db, So, Brz 80l	100 SO (zg)	DRZEW SO	48	0,7	um duże	18	18	I	22	222	1130	36,7	7,2	TP-5,10	
b	4,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Db, Md 39l, Db 55l	100 SO (zg)	DRZEW SO	39	0,9	peł duże	17	16	I	22	207	855	36,8	8,9	TP-4,12	
c	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 16l, Db.c 20l, Bk 35l, pjd Bk 16l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 DB 1 BRZ 1 MD 1 DB	16 16 16 16 20	0,9	peł duże	5 3 6 8 4	II IV III II IV	22			4,4	0,4 1,5 ---	CP-2,41	
																			6,3 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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
267 d	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.bru, śmł.spe, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Św 10l, Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	10 10 10	1,0	peł duże		2 4 2	II II III	12			0,8 --- 0,8 0,6	CP-1,24
f	0,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 50l, Db 60l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	19	19	I	22	231	130	4,1 7,2	TP-0,57
g	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Db 52l, Db 80l, Db.c 45l, podsz.: św, brz, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,6	prz prz um	19 18	18 18	I III	22	178 13 --- 191	165 10 --- 175	4,9 0,2 --- 5,1 5,4	TP-0,94
h	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. mjs Db, Db.c 50l, Db, Db.c, Bk 37l, Db, Db.c, Św, So 25l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,7	prz prz luż	31	20	III	2	198	125	1,3 2,1	IB-95%-0,63 AGROT-0,63 ODN-ZRB-0,63
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
	15,01 15,01 15,01 15,01 15,01		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 15,58 = 15,58 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 15,58 Gmina Osiecznica (052) = 15,58 Powiat bolesławiecki (01) = 15,58 Woj. dolnośląskie (02)												2418	91,1	

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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	2,98				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pls, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, trz.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Db 210l, Brz 60l, pjd Db 60l, podsz.: db, jr, brz, czm, kru na 50%, w cz. N kępa 0,26 ha So 41l. w cz. C kępa 0,17 ha So 41l. w cz. SE kępa 0,26 ha So, Św, Bk 13l.	100 DB-SO (zg) 15	DRZEW 9 SO 1 DB	100 100	0,9	prz prz um	35 37	23 21	II III	3 3	313 34 ---	935 100 ---	11,9 1,6 ---	IIIA-30%-2,98 AGROT-0,89 ODN-ZŁOŻ-0,89	
b	0,98				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. rkt.spe, trawy, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Db 65l, podsz.: św, jr, brz, db, bk na 10%	100 DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 DB	46 46 46	0,8	um um duże	16 16 16	19 18 18	I II II	22	175 14 14 ---	170 15 15 ---	5,9 0,4 0,6 ---	TP-0,98	
c	0,62				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, trawy, U. 15% klimat, D. mjs Db, Bk 51l, Db 25l, pjd Brz 51l	100 SO (zg)	DRZEW SO	51	0,7	um um prz	17	16	II	21	178	110	3,6 5,8	TP-0,62	
d	1,73				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, SP. 9170(), P. ścio, U. 15% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp 80l, Gb, Bk, Os, Św 60l, pjd Bk, Św, Db.c 80l, Bk 45l	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW 4 DB 3 SO 1 BRZ 1 DB 1 BK	80 80 80 110 110	0,9	um um prz	28 27 28 52 52	20 20 21 22 21	III II III III IV	22	98 87 22 33 27 ---	170 150 40 55 45 ---	3,9 2,7 0,3 0,7 0,8 ---	TP-1,73	
f	1,13				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, trz.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 38l, podsz.: db, brz, bk na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB	38 38	0,8	um um prz	14 9	14 8	I IV	22	141 5 ---	160 5 ---	7,2 0,9 ---	TW-1,13	
															146	165	8,1 7,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
268																			
g	2,30				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, P. ścio, U. 15% klimat, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 27l, podszt.: czm, bk, db na 30%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 BK 2 DB 1 BRZ 1 DB.C 1 SO	33 33 33 33 33 27	0,7	prz prz um	14 10 10	15 6 6 14 6 12	IA IV IV II IV IA	22	47 9 14 ---	110 20 30 ---	5,7 0,4 0,8 0,2 2,4 ---	TW-2,30
h	0,48				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDBr, pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, trz.spe, U. 35% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Św, Lp, Brz, Jw, Md 13l	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 MD	13 7	0,7	um um duże		4 2	I II	32			1,5 ---	CP-0,48
i	8,28				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDB, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 25l, podszt.: bk, brz, db na 20%, w cz. N kępa 0,26 ha Brz 10l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB.C	25 25 25	1,0	peł duże	7	8 6 7	II III III	22	61	505	62,2 0,9 0,9 ---	TW-8,28
j	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDB, pl, P. zad, R. śmł.spe, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk 20l, pjd Db 20l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB.C	20 20	1,0	peł duże	7	7 5	II III	22	25	15	4,3 0,1 ---	TW-0,63
k	0,68				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDB, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Brz 41l, Bk 80l, podszt.: db, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	41 60	0,8	um um prz	14 17	15 16	I III	22	137 52 ---	95 35 ---	3,7 1,0 ---	TP-0,68
							PODR	BK	10	0,3			1		23	189 130	4,7 6,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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
268																			
I	10,78				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, lca.dkw, rkt.spe, U. 15% klimat, D. mjs Db, Bk, Db.c 61l, Bk, Db 90l, pjd Brz 61l, podsz.: bk, brz, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 5 DB 5 BK	61 20 20	0,7 0,1	um um prz	18 17 11	17 11 11	II II II	23 22 22	216 2330	58,9 5,5	TP-10,78	
m	1,83				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/pl, P. ścio, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 61l, Bk 80l, pjd Bk 61l, podsz.: ak, bk, db, brz, jrz na 20%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	61 61	0,7	prz prz um	23 23	22 22	I II	22	132 85 ---	240 155 ---	5,8 4,5 ---	TP-1,83
n	0,87				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, pg, porol, P. szad, R. trawy, trz.spe, U. 30% zwierc, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ksz, Lp 13l, Info: fragm.6510;	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 3 SO 2 ŚW 1 MD 1 KL	13 13 13 13 13	0,9	peł duże	7	4 4 4 7 3	II I I I I	22	5	5	0,3 1,5 0,4 0,9 ---	CP-0,87
o				0,66	Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP. PS (Ps V), SP. 6510()														
p	2,90				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/pl, SP. 9110(), P. ścio, U. 15% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 50l, pjd Gb 60l, podsz.: gb, czm, jrz na 40%	120 BK (cz zg)	DRZEW PODR	6 BK 2 DB 2 BK 4 BK 3 BK 3 BK	180 180 50 35 30 15	0,7	prz prz luź	50 55 20	26 25 17	IV IV II	3 3 4	139 64 27 ---	405 185 80 ---	3,7 1,2 4,3 ---	9,2 3,2

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268																			
r	1,31				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. jeż.spe, pdg.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb, Wz 35l, Db 50l, pjd Bk 35l, podsz.: trz, gb, czm, db na 60%, Info: fragm.9110;	100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 DB 1 DB.C	35 35 35 35	0,6	prz prz um	21 16 12 16	20 16 15 17	IA II I I	22	61 38 9 9 ---	80 50 10 10 ---	3,8 1,9 0,7 0,7 ---	TW-1,31
s	0,96				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, pg/pl, SP. 9170(), P. zad, R. orl.pos, trawy, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Db 40l, Gb 25l, podsz.: bk, gb na 10%	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 BK 1 BK	180 180 120	0,7	prz prz um	70 70 48	26 26 22	IV IV IV	3 3 3	187 70 21 ---	180 65 20 ---	1,2 0,6 0,3 ---	
t	0,71				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. ścio, U. 25% grzyby, D. mjs Db 80l, So, Ak 60l, pjd Gb 110l, Brz 60l, podsz.: gb, jr, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	160	0,6	prz prz um	45	22	III	3	182	130	0,9 1,3	
w	0,45				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, pls, SP. 9170(), P. zad, R. ncp.dr, pdg.pos, wch.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 100l, So, Db 60l, podsz.: czm, db, brz, gb, jr na 60%	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	DB	100	0,7	prz prz luź	38	17	IV	22	182	80	1,5 3,3	
x	0,21				Obr. ew. Przejęsław (0009) Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, pls, P. zad, R. ncp.dr, pdg.pos, trawy, U. 25% klimat, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 100l, So, Db 60l, podsz.: czm, jr, brz, db, gb na 60%	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	DB	100	0,7	prz prz luź	38	17	IV	23	182	40	0,7 3,3	
~a			0,09		Obr. ew. Ławszowa (0003) RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC: obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268			0,20		RP: DROGI L														
-b			0,20		RP: DROGI L														
-c			0,24		RP: DROGI L														
-d			0,11		RP: DROGI L														
-f			0,30		RP: L ENERG														
-g			0,04		RP: L ENERG														
-h			0,04		RP: DROGI L														
	39,83 0,21 39,62 39,83 39,83 39,83		1,02	0,66	= 41,51 = 0,21 Obr. ew. Przejęśław (0009) = 41,30 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 41,51 Gmina Osiecznica (052) = 41,51 Powiat bolesławiecki (01) = 41,51 Woj. dolnośląskie (02)											6845	218,4		
269					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Bk, Db 33l, podszyt.: db, brz, bk na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	33	0,5	um um duże	13	14	I	22	89	130	7,3 5,0	TW-1,47	
b	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. trz.spe, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	9	1,0	peł duże	3	5	IA I	12			0,4 --- 0,4 0,9	CP-0,45	
							PRZES BK	30			12	8		4		1			
c	2,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, wrz.pos, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	3	1,0				II III	11			0,8 --- 0,8 0,4	PIEL-2,26 CW-2,26	
							PRZES SO	135			28	17		3		25			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
269 d	7,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Db 61l, podsz.: db, brz, so, bk na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,8	um um prz	18	16	III	22	193	1455	39,6 5,2	TP-7,55
f	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. podsz.: db, so, brz, bk na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	135	0,8	um um prz	29	16	IV	3	193	270	2,7 1,9	IB-95%-1,40 AGROT-1,40 ODN-ZRB-1,40
g	3,15				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, U. 15% klimat, D. pjd Brz, Db, Db.c 33l, podsz.: db, brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	33	0,9	peń duże	13	13	I	22	165	520	29,1 9,2	TW-3,15
h	3,63				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. ścio, U. 15% klimat, D. pjd Brz, Db 33l, podsz.: db, brz, so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	23	1,0	peń duże	11	11	IA	22	132	480	51,1 14,1	TW-3,63
i	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, U. 25% grzyby, D. podsz.: db, brz, so na 60%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	115 30	0,9 0,2	um um prz	30	16	IV	3	203	100	1,1 2,2	IB-95%-0,49 AGROT-0,49 ODN-ZRB-0,49
j	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 25% zwierz, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	9 9	1,0	peń duże		3 5	IA I	12			0,6 --- 0,6 0,4	CP-1,47
k	1,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. mjs Brz 70l, So, Brz 60l, podsz.: db, brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 DB.C 3 SO	115 30 30	0,9 0,2	prz prz um	27	17	IV	3	203	300	3,4 2,3	IB-95%-1,49 AGROT-1,49 ODN-ZRB-1,49

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
269 l	2,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mscz, R. bor.bru, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz 60l, Brz 40l, podsz.: db, bk na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	um um prz	16	15	III	22	160	355	9,8 4,4	TP-2,21
m	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mscz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 50l, Db 65l, podsz.: bk, db, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	50 65	0,6	prz prz um	14 18	15 16	II III	22	109 47 ---	210 90 ---	7,0 2,2 ---	TP-1,93
n	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mscz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Db 46l, Db 70l, podsz.: brz, db, św, bk na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	peł duże	14	16	II	22	194	160	6,0 7,3	TP-0,82
o	5,08				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mscz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db 60l, Db, Bk, Św 40l, Db, Db.c, Bk 80l, podsz.: so, św, db, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,7	um um duże	21 19	18 19	II III	22	183 13 ---	930 65 ---	24,0 1,0 ---	TP-5,08
p	1,88				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, GI. RDw, pg/pl, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Św 65l, Św, Db, Db.c, Brz 30l, podsz.: św, brz, db, bk na 50%	80 DB-SO (cz zg) 20	KO DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 DB	65 65 65	0,7	prz prz um	27 24 25	22 22 20	II I II	3 3 3	99 110 21 ---	185 205 40 ---	2,6 4,6 1,0 ---	IIB-30%-1,88 AGROT-0,94 ODN-ZŁOZ-0,94
							PODR	BK	10	0,3			1		22	230 430	430	8,2 4,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
269																			
r	1,10				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, GI. RDw, pg/pl, porol, P. zad, R. gls.jas, jeż.spe, pzm.pos, U. 15% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 40l, podsz.: ak, jr, kru, czm na 60%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 AK 3 DB 1 BRZ	40 40 40 40	0,5	prz prz um	20 16 16 16	20 14 14 14	IA III II III	22	57 28 9 9 ---	65 30 10 10 ---	2,5 1,0 0,5 0,3 ---	TP-1,10
s	0,88				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pg/pl, P. zad, R. pok.zwy, tnk.spe, trawy, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Ak, Brz, Md 12l, podsz.: ak, so, db, czm na 60%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 AK	9 30 30	0,5	prz prz um	14 13	3 12 12	IA III III	21	5 10 ---	5 10 ---	0,4 0,4 ---	
t	0,57				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, pg/pl, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, tnk.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db 50l, Ak, Brz, Db 20l, Ak, Brz, Db, Md 10l	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 AK 3 SO	35 10	0,6	prz prz um	16 16 3	16 3 IA	II IA	22	66	40	1,4 ---	2,5
w				0,01	Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP. INNE BUD (Bi)														
x				0,07	Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP. INNE BUD (Bi)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	TP ŚW KL TP	35		0,2		20 15		4		1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
269 y	0,33				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. trawy, U. 35% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md 15l, podsz.: glg, czm, so, brz, bez.c na 70%	80 SO (niezg)	DRZEW	4 BRZ 1 AK 1 SO 4 TP	15 15 15 34	0,8	prz prz um		6 6 5 15	III III I III	33		65	20	0,2 0,2 0,9 --- 1,3 3,9
z	0,16				Obr. ew. Przejęśław (0009) Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/pl, porol, P. zad, R. trawy, U. 15% klimat, C. porol, D. mjs Bk, Brz, Os 45l, Brz 70l, podsz.: db, brz na 20%	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	DB	95	0,7	prz prz luź		40 18	IV	22	171	25	0,6 3,8	
~a			0,04		Obr. ew. Ławszowa (0003) RP: LINIE														
~b			0,21		RP: DROGI L														
~c			0,18		RP: LINIE														
~d			0,13		RP: DROGI L														
~f			0,10		RP: DROGI L														
~g			0,14		RP: L ENERG														
~h			0,06		RP: L ENERG														
	38,32 0,16 38,16 38,32 38,32 38,32		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86	0,08 0,08 0,08 0,08 0,08	= 39,26 = 0,16 Obr. ew. Przejęśław (0009) = 39,10 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 39,26 Gmina Osiecznica (052) = 39,26 Powiat bolesławiecki (01) = 39,26 Woj. dolnośląskie (02)											5827 (1)	202,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
270					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	9,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, U. 10% inne, D. podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	35	1,0	peł duże	9	12	II	12	146	1330	77,7 8,5	TW-9,10	
b	3,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. ścio, U. 15% zwierz, D. mjs Brz 40l, pjd Brz, Db, Db.c 27l	100 SO (zg)	DRZEW SO	27	0,8	peł duże	9	9	II	22	76	280	28,4 7,7	TW-3,71	
c	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, D. mjs Brz 55l	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,8	um um prz	16	16	II	12	214	230	6,7 6,2	TP-1,08	
d	2,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.pog, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Md 15l, w cz. N kępa 0,27 ha So 50l. w cz. S kępa 0,13 ha So 50l.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 1 BK 1 DB	15 15 15 15	0,8	um um duże	4 5 2 2	III III IV IV	22				0,4 --- 0,4 0,1	CP-2,81	
f	2,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. ścio, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol.s, Św, Md 10l, w cz. C kępa 0,18 ha So 100l. w cz. SE kępa 0,08 ha So 50l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ	10 10 10	0,9	um um duże	3 3 3	II III III	12				0,5 --- 0,5 0,2	CP-2,99	
g	3,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp., w cz. C kępa 0,21 ha So 100l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	5 5	1,0		1 1	II III	12				1,3 --- 1,3 0,4	CW-3,49	
							PRZES SO	50			14	14		4		60			
							PRZES SO	100			32	17		3		40			
							PRZES SO	100			32	17		3		40			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
270 h	3,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, trz.spe, wrz.pos, D. pjd Brz 53l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,8	um um prz	15	16	II	12	214	655	20,0 6,6	TP-3,05
i	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 10% grzyby, D. zmiesz. kęp, pjd Db 56l, podsz.: db, brz na 60%	100 SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	56 56	0,6	um um prz	17 13	16 14	II IV	12	85 45 ---	95 50 ---	2,6 0,8 ---	TP-1,09
j	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Bk 35l, Db, Db.c, Brz 45l	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	35 45	1,0	peł duże	12 14	12 14	II II	22	94 75 ---	90 75 ---	5,4 2,8 ---	TP-0,98
k	6,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, D. mjs Db.c, Db 69l, pjd Brz 69l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,8	um um prz	18	18	III	12	197	1255	28,5 4,5	TP-6,37
l	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, U. 10% grzyby, D. mjs Db, Brz 95l, podsz.: db, db.c na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	um um prz	24	17	IV	3	188	170	2,7 3,0	IB-95%-0,91 AGROT-0,91 ODN-ZRB-0,91
m	0,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	14	14	III	12	160	90	3,3 6,0	TP-0,55
~a			0,03		RP: LINIE														
~b			0,21		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: DROGI L														
~f			0,19		RP: DROGI L														
~g			0,09		RP: DROGI L														
~h			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			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
270																			
	36,13		0,84		= 36,97												4460	181,1	
	36,13		0,84		= 36,97 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	36,13		0,84		= 36,97 Gmina Osiecznica (052)														
	36,13		0,84		= 36,97 Powiat bolesławiecki (01)														
	36,13		0,84		= 36,97 Woj. dolnośląskie (02)														
271					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a		2,76			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga	SO													
b	12,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, U. 15% antrop, D. mjs So 50l, pjd Brz 55l, pods.: so, brz, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	17	16	II	22	206	2625	76,3 6,0	TP-12,75
c	2,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. mjs Brz, Db, Db.c 40l, pods.: brz, db, so na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,9	um um duże	13	14	II	22	162	360	16,8 7,5	TP-2,23
d	4,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Db 60l, pods.: so, db, św na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	18	16	III	23	210	850	23,7 5,9	TP-4,05
f	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, U. 20% antrop, D. pjd Brz 60l, pods.: so, db na 10%, w cz. SW kępa 0,16 ha So,Brz 20l., OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	17	16	III	23	210	750	20,8 5,8	TP-3,56
g	0,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.pos, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 20l, pods.: brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	1,0	um um prz	8 7	7 8	II III	22	30 5 --- 35	20 5 --- 25	6,1 0,3 --- 8,6	TW-0,74

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
271 h	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, śmł.pog, U. 15% antrop, D. mjs Brz, Db, Db.c 50l, podsz.: brz, so na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	17	16	II	22	191	300	9,9 6,3	TP-1,57
i	0,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 15% zwierz, D. mjs Brz 40l, podsz.: brz, so, db na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,9	um um duże	14	13	II	22	162	105	4,8 7,5	TP-0,64
~a			0,06		RP: LINIE														
~b			0,28		RP: DROGI L, Info: DU														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: DROGI L														
~f			0,25		RP: DROGI L														
~g			0,13		RP: DROGI L														
	25,54 25,54 25,54 25,54 25,54	2,76 2,76 2,76 2,76 2,76	1,02 1,02 1,02 1,02 1,02		= 29,32 = 29,32 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 29,32 Gmina Osiecznica (052) = 29,32 Powiat bolesławiecki (01) = 29,32 Woj. dolnośląskie (02)											5015	158,7		
272 a	22,26				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie	100 SO (zg)	DRZEW	3 SO 1 BRZ 2 SO 1 SO.B 3 SO	45 45 30 30 60	0,6	prz prz um	15 13 11 9 27	14 14 10 8 17	II III II III II	23	38 8 13 4 51 114	845 180 290 90 1135 2540	32,7 4,6 22,9 10,7 29,4 100,3 4,5	TP-22,26

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. I.													1 ha	całej pow.			całej pow. 1 ha
	1	2	3													4	5	6		7
272 b		1,56			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, Gl. Blw, pl, P. naga	SO														
c	3,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 15% antrop, D. mjs Brz 60l, podsz.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	18	17	II	22	230	720	18,6 6,0	TP-3,12	
d	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mieszc. grp., podsz.: brz, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	1,0	um um duże	8 7	7 8	II III	22	30 5 ---	15 5 ---	4,2 0,2 ---	TW-0,51	
~a			0,18		RP: LINIE															
~b			0,40		RP: DROGI L, Info: DU															
~c			0,15		RP: DROGI L															
~d			0,09		RP: DROGI L															
~f			0,47		RP: DROGI L															
~g			0,02		RP: DROGI L															
~h			0,02		RP: DROGI L															
~i			0,01		RP: DROGI L															
~j			0,13		RP: DROGI L															
	25,89	1,56	1,47		= 28,92												3280	123,3		
	25,89	1,56	1,47		= 28,92 Obr. ew. Ławszowa (0003)															
	25,89	1,56	1,47		= 28,92 Gmina Osiecznica (052)															
	25,89	1,56	1,47		= 28,92 Powiat bolesławiecki (01)															
	25,89	1,56	1,47		= 28,92 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./reb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
273					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	14,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, mjs So 25l, Brz 40l, podsz.: so, brz na 50%, w cz. NE kępa 0,15 ha So,Brz 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 3 SO	55 55 40	0,6	prz prz um	27 21 13	17 17 13	II III II	23	75 20 32 ---	1060 285 450 ---	30,8 5,2 21,0 ---	TP-14,14
b	9,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, mjs So 80l, podsz.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	40 55 45	0,7	prz prz um	14 23 13	14 16 15	II II III	23	75 54 12 ---	710 510 115 ---	33,0 14,9 3,0 ---	TP-9,47
c	2,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, mjs So 80l, So 25l, podsz.: so, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 3 SO 1 BRZ	32 32 55 45	0,5	prz prz um	13 9 23 13	10 13 15 15	II III III III	23	33 8 37 8 ---	80 20 90 20 ---	5,6 0,8 2,9 0,5 ---	TW-2,45
d	2,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, U. 15% antrop, D. pjd Brz 60l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	um um prz	22	20	I	23	249	545	13,4 6,1	TP-2,19
-a			0,31		RP: LINIE														
-b			0,15		RP: DROGI L														
-c			0,06		RP: DROGI L														
-d			0,13		RP: DROGI L														
-f			0,04		RP: DROGI L														
-g			0,11		RP: DROGI L														
-h			0,02		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
273																			
	28,25		0,82		= 29,07												3885	131,1	
	28,25		0,82		= 29,07 Obr. ew. Ławszowa (0003)														
	28,25		0,82		= 29,07 Gmina Osiecznica (052)														
	28,25		0,82		= 29,07 Powiat bolesławiecki (01)														
	28,25		0,82		= 29,07 Woj. dolnośląskie (02)														
274					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	14,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Os 45l, Db 35l, podsz.: so, brz na 40%, w cz. S luka 0,28 ha, Info: L.-wydma	100 SO (zg)	W PIĘTR DRZEW	5 SO 2 SO 2 SO 1 BRZ	45 35 55 55	0,8	prz prz um	15 10 23 17	13 11 15 15	III II III IV	23	65 25 35 10 ---	955 370 515 145 ---	42,8 21,5 16,4 2,6 ---	TP-14,72
b	8,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, U. 20% antrop, D. zmiesz. jdn, mjs So 90l, Db 40l, podsz.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	0,8	um um prz	23 21	16 17	III III	22	152 32 ---	1285 270 ---	35,8 4,2 ---	TP-8,45
c	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, So 55l, podsz.: so, brz, os na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 BRZ	37 37 55	0,8	um um prz	12 10 18	11 10 14	III IV IV	23	64 10 24 ---	170 25 65 ---	11,4 1,0 1,1 ---	TW-2,64
d	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, pjd So 35l, podsz.: so, brz na 40%	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	50 50	0,8	prz prz um	21 24	16 14	III III	23	100 45 ---	275 125 ---	6,0 4,6 ---	TP-2,76
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			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			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
274 -f			0,13		RP: DROGI L														
	28,57 28,57 28,57 28,57 28,57		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 29,44 = 29,44 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 29,44 Gmina Osiecznica (052) = 29,44 Powiat bolesławiecki (01) = 29,44 Woj. dolnośląskie (02)												4200	147,4	
275					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	8,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, pjd Brz 45l, So 35l, pods.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 2 SO	60 60 45	0,7	prz prz um	27 24 16	17 18 13	II III III	23	125 32 23 ---	1040 265 190 ---	26,9 4,1 8,6 ---	TP-8,32	
b	3,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, D. pjd Brz 63l, pods.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW NAL SO	63 3	0,8 0,2	um um prz	22 16	III III III	22	204	690	17,9 5,3	TP-3,38		
c	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wyd.zwy, U. 40% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp,	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 BRZ	28 55 55	0,6	prz prz um	9 20 18	8 14 14	III III IV	33	23 23 9 ---	25 25 10 ---	3,7 0,8 0,2 ---		
d	15,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 25l, pjd So 35l, pods.: so, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 2 SO	60 60 45	0,6	prz prz um	26 22 17	17 16 13	II IV III	23	129 9 23 ---	1940 135 345 ---	50,2 2,0 15,5 ---	TP-15,04	
f		0,74			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. trawy	SO	PODR SO	20	0,2			4	22		161	2420	67,7 4,5		
-a			0,15		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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
275 -b -c -d -f			0,31 0,10 0,13 0,08		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	27,78 27,78 27,78 27,78 27,78	0,74 0,74 0,74 0,74 0,74	0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 29,29 = 29,29 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 29,29 Gmina Osiecznica (052) = 29,29 Powiat bolesławiecki (01) = 29,29 Woj. dolnośląskie (02)												4665	129,9	
276 a b c	20,27 2,00 4,38				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 30% antrop, D. mieszk. kęp, mjs Db 40l, Os 60l, podszyt.: so, brz, bk, św na 40%, w cz. NE luka 0,1 ha RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 30% antrop, D. mieszk. grp., podszyt.: so, brz na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 10% antrop, D. mieszk. grp, mjs Db 40l, podszyt.: so, brz na 10%	100 SO (cz zg) 80 SO (cz zg) 100 SO (zg)	DRZEW W PIĘTR DRZEW PODR DRZEW	6 SO 4 BRZ 8 SO 2 BRZ 9 SO 1 BRZ	60 60 15 15 60 60	0,6 0,7 0,2 0,9	prz prz luź prz prz luź um um duże	25 18 17 16 22 18 18 17 9 23 19 17	18 18 14 14 18 17 9 9 18 18	II III II II II III IV III	23 23 23 23 12	111 55 166 45 30 25 20 5 125 235 18 253	2250 1115 3365 90 60 50 40 10 250 1030 80 1110	58,2 17,2 --- 75,4 3,7 2,3 2,3 0,9 1,2 0,5 --- 7,2 3,6 26,6 1,2 --- 27,8 6,3	Działka nr 1: IC-100%-1,28 AGROT-1,28 ODN-ZRB-1,28 Działka nr 2: TP-18,99 TP-2,00 Działka nr 1: IC-100%-0,26 AGROT-0,26 ODN-ZRB-0,26 Działka nr 2: TP-4,12

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
276 d	2,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. jdn., podsz.: so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	0,7	prz prz um	24 22	18 17	II III	23	171 32 ---	435 80 ---	11,3 1,3 ---	TP-2,55
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
	29,20 29,20 29,20 29,20 29,20		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 29,78 = 29,78 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,78 Gmina Osiecznica (052) = 29,78 Powiat bolesławiecki (01) = 29,78 Woj. dolnośląskie (02)												5240	123	
277 a	13,29				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 SO 1 BRZ	60 60 40 40	0,6	prz prz um	27 22 16 13	19 19 14 14	II III II III	23	63 48 12 8 ---	835 640 160 105 ---	21,7 9,8 7,4 3,3 ---	Działka nr 1: IC-100%-0,86 AGROT-0,86 ODN-ZRB-0,86
b	3,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, D. pjd Brz 60l, podsz.: so, db, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	prz prz um	27	21	I	23	245	970	23,7 6,0	Działka nr 1: IC-100%-0,18 AGROT-0,18 ODN-ZRB-0,18 Działka nr 2: TP-3,77
							PODR	9 SO 1 BRZ	20 20	0,2			5 6		23	131	1740	42,2 3,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
277 c	11,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Brz 40l, Db 60l, podsz.: so, brz, db na 30%, w cz. C kępa 0,29 ha Brz,So 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 SO 1 SO	60 60 100 40	0,5	prz prz um	27 20 44 16	20 20 20 14	I II III II	23	99 24 16 8 ---	1170 285 190 95 ---	28,7 4,6 2,5 4,4 ---	Działka nr 1: IC-100%-0,39 AGROT-0,39 ODN-ZRB-0,39
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: DROGI L														
	29,08 29,08 29,08 29,08 29,08		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 29,68 = 29,68 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,68 Gmina Osiecznica (052) = 29,68 Powiat bolesławiecki (01) = 29,68 Woj. dolnośląskie (02)											4450	106,1		
278 a	13,19				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejeźław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świątoszowsko-Ławszowskie	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	62 62	0,7	prz prz um	27 22	21 20	I II	23	192 33 ---	2530 435 ---	59,6 6,6 ---	TP-13,19
b	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.pog, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os 60l, Db, Db.c 110l, podsz.: db, so, św na 40%	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	60 60	0,6	prz prz um	25 27	23 21	I I	3 3	127 87 ---	180 125 ---	3,0 3,0 ---	TP-1,42
																225 2965	2965	66,2 5,0	
																127 87 214	180 125 305	3,0 3,0 6,0 4,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
278 c	12,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os 60l, Db, Db.c 110l, podsz.: so, db, brz, os na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 SO	60 60 110	0,6	prz prz um	26 22 46	20 20 21	I II III	23	135 51 20 ---	1740 660 260 ---	42,7 10,6 2,9 ---	TP-12,90
-a			0,31		RP: LINIE														
-c			0,22		RP: DROGI L														
-d			0,24		RP: DROGI L														
-b			0,15		RP: DROGI L														
	27,51 27,51 27,51 27,51 27,51		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 28,43 = 28,43 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 28,43 Gmina Osiecznica (052) = 28,43 Powiat bolesławiecki (01) = 28,43 Woj. dolnośląskie (02)											5930	128,4		
279 a	1,55				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 1 DB 3 SO	59 59 64	0,6	prz prz um	25 26 27	23 19 23	I II I	3 3 3	127 16 67 ---	195 25 105 ---	3,4 0,7 2,4 ---	TP-1,55
b	3,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.spe, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Lp 110l, Db 80l, pjd Bk 160l, Brz 60l, podsz.: db, św, db.c na 30%	140 SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 2 SO 3 DB 1 DB	160 60 60 45	0,6	prz prz um	72 28 27 15	22 20 19 12	IV I II III	3 3 3 4	102 41 49 8 ---	315 125 150 25 ---	2,3 3,1 4,4 1,4 ---	
c		0,24			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, trawy, D. podsz.: db na 10%	SO	PRZES (w cz. C)	DB	160			60	16		3		2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
279 d	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. LMśw (ś) n1, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, śmł.spe, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, pjd Db 149l, podsz.: św, db na 30%	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 1 ŚW 1 BRZ 2 SO 1 DB	59 59 59 64 110	0,6	prz prz um	26 22 25 27 44	19 19 22 22 22	II II I I III	23	87 28 16 48 24 ---	125 40 25 70 35 ---	3,8 1,6 0,4 1,6 0,5 ---	
f	3,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.pog, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db 149l, Św, Db.c 59l, Św, So 109l, podsz.: db, so, św, db.c na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 DB	64 59 59	0,7	prz prz um	27 25 26	23 23 19	I I II	22	135 94 20 ---	520 365 75 ---	11,8 6,3 2,3 ---	TP-3,87
g	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, rkt.pos, U. 15% antrop, D. zmiesz. jdn, mjs Os, Św 55l, So 100l, podsz.: so, db, św na 30%	80 SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	55 55	0,6	prz prz um	22 26	20 20	II I	4 3	111 63 ---	190 110 ---	3,6 3,0 ---	TP-1,72
h	15,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, plż, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 40l, Os 30l, So, Brz 20l, podsz.: so, brz, os na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 DB 2 SO	30 30 30 40	0,6	um um prz	13 10 10 18	11 11 8 14	II III III II	23	29 15 4 22 ---	440 225 60 335 ---	34,8 10,7 9,1 15,5 ---	TW-15,15
i		0,36			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, wrz.pos	SO	PODR (w cz. E)	SO	7	0,5			1		22				
-a			0,31		RP: LINIE														
-b			0,14		RP: DROGI L														

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	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha																
	2	3	4													5	6	7	
279																			
	26,81	0,60	0,45		= 27,86												3592	122,7	
	26,81	0,60	0,45		= 27,86 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	26,81	0,60	0,45		= 27,86 Gmina Osiecznica (052)														
	26,81	0,60	0,45		= 27,86 Powiat bolesławiecki (01)														
	26,81	0,60	0,45		= 27,86 Woj. dolnośląskie (02)														
280					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	6,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Os, Md, Bk 65l, podsz.: db, so, św, db.c na 40%	80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 DB 1 DB.C	65 65 65 65	0,7	prz prz um	23 28 21 27	20 20 18 21	III II III II	4 3 4 3	66 61 33 20 ---	400 370 200 120 ---	5,2 8,6 6,2 3,2 ---	TP-6,05
b	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.spe, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, pjd Lp 160l, Lp 45l, podsz.: db, św, db.c, jrz na 30%	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 1 ŚW 2 DB 1 BRZ 1 SO 1 DB 1 DB.C	160 160 45 45 60 60 60	0,6	prz prz um	72 48 20 20 27 28 30	25 26 18 20 21 21 22	IV III II I I II II	3 3 4 4 3 3 3	86 24 24 16 24 16 16 ---	90 25 25 15 25 15 15 ---	0,7 0,2 1,1 0,5 0,6 0,5 0,5 ---	
c	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, U. 20% antrop, D. mjs Brz, Md, Św 75l, podsz.: db, db.c, so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,7	prz prz um	28	22	II	3	237	200	3,8 4,5	TP-0,84

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
280 d	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.bru, śmł.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db 20l, podsz.: brz, so, db, os na 20%	100 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 1 DB 2 SO 1 BRZ	35 35 35 20 20	0,6	prz prz um	13 11 10	11 13 9 5 6	II III III III IV	23	29 12 4 ---	50 20 5 ---	3,1 0,8 0,7 0,7 0,1 ---	TW-1,81
f	14,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db 35l, So, Brz 25l, podsz.: brz, so, os, db na 30%, w cz. NW luka 0,17 ha	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 OS	35 35 25	0,6	prz prz um	14 10 13	11 11 12	II IV III	23	62 12 8 ---	925 180 120 ---	53,9 7,0 7,1 ---	TW-14,88
g		2,95			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. zad, R. rkt.pos, śmł.spe, wrz.pos, D. podsz.: brz, so, os na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	SO	PRZES	BRZ SO BRZ	20 30 30			7 9 10	6 6 10	4 4 4		45 5 15 ---	65		
h		0,09			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga, D. podsz.: so na 20%	SO													
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														
~f			0,03		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
280																			
	24,64	3,04	0,65		= 28,33												2873	104,5	
	24,64	3,04	0,65		= 28,33 Obr. ew. Bronowiec (0001)														
	24,64	3,04	0,65		= 28,33 Gmina Osiecznica (052)														
	24,64	3,04	0,65		= 28,33 Powiat bolesławiecki (01)														
	24,64	3,04	0,65		= 28,33 Woj. dolnośląskie (02)														
281					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	7,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bmśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, U. 15% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Os 65l, Db 90l, pjd Db 140l, pods.: db, so, brz, db.c na 50%, w cz. NW kępa 0,21 ha Db.c,Db,Brz 75l.	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 DB	65 65 65	0,7	prz prz um	28 24 26	21 21 19	I II III	23	147 53 16 ---	1175 425 130 ---	26,1 5,8 4,0 ---	TP-7,98	
b	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, plż, porol, P. naga, U. 40% klimat, C. drz szt, drz nat, porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 3l, pods.: so, brz na 30%	100 SO (cz zg)	DRZEW 8 MD 2 SO	5 3	0,9				II II	12					PIEL-1,40 CW-1,40
c	3,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.spe, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs So 40l, Db 65l, So 90l, pods.: db, so, db.c na 40%	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	65 65	0,6	prz prz um	26 21	20 20	II III	23	139 41 ---	500 150 ---	11,7 1,9 ---	TP-3,61	
d	3,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz, Db 20l, Brz, So 30l, pods.: brz, so na 40%	80 SO (cz zg)	DRZEW 6 BRZ 4 SO	25 25	0,5	um um prz	9 12	11 10	II I	23	37 22 ---	120 70 ---	6,8 6,8 ---	TW-3,18	
f		1,27			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga, D. pods.: so, brz na 30%	SO	PRZES BRZ SO	65 65			27 28	17 17	3 3		1 1 ---	1 1 ---	4,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
281 g	4,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os 65l, So 40l, podszt.: so, db, db.c, brz na 40%, w cz. SE kępa 0,13 ha Brz,So,Db 25l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	65 65	0,6	prz prz um	28 22	20 20	II III	23	123 37 ---	605 180 ---	14,0 2,4 ---	TP-4,90
h		0,39			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. zad, R. rkt.pos, śmł.spe, wrz.pos, D. podszt.: so, brz na 30%	SO	PRZES	SO BRZ	30 30			8 7	7 7	4 4			2 2 ---	4	
i	3,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.spe, U. 15% antrop, D. zmiesz. grp, pjd Brz 54l, podszt.: db, brz, so, db.c na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	54 65	0,8	um um prz	19 28	18 21	II I	22	150 87 ---	560 325 ---	16,7 7,2 ---	TP-3,73
j	1,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, plż, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.spe, U. 15% antrop, D. mjs Brz, Db 39l, podszt.: db, brz, db.c na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	39	0,8	um um prz	15	15	I	22	199	280	12,0 8,6	TW-1,40
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,09		RP: LINIE														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: DROGI L														
~f			0,22		RP: DROGI L														
~g			0,03		RP: DROGI L														
~h			0,15		RP: DROGI L														
~i			0,11		RP: DROGI L														
~j			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. 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	
282 g	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, U. 40% antrop, D. zmiesz. grp., Info: teren zdewastowany	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 BRZ	18 18 4	0,6	luż		6 6	II IV II	33				1,2 0,3 --- 1,5 1,7	CP-0,86 CW-0,17
h	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, D. mjs Os, Brz 70l, podsz.: jrz, db, gfg, db.c na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	33	21	II	12	235	185	3,9 4,9	TP-0,79	
~a			0,20		RP: LINIE															
~b			0,05		RP: DROGI L															
~c			0,15		RP: DROGI L, Info: DU															
~d			0,04		RP: DROGI L															
~f			0,05		RP: DROGI L															
~g			0,07		RP: DROGI L															
~h			0,17		RP: DROGI L															
	13,68 13,68 13,68 13,68 13,68		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 14,41 = 14,41 Obr. ew. Przejęśław (0009) = 14,41 Gmina Osiecznica (052) = 14,41 Powiat bolesławiecki (01) = 14,41 Woj. dolnośląskie (02)											2584	94,8			
283 a		1,00			Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Przejęśław (0009) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Błw, pl, P. naga, D. podsz.: so na 90%	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 Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
283 b	5,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.pog, wrz.pos, U. 30% antrop, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Os, Db 50l, podsz.: so, brz, os na 20%	100 SO (zg)	W PIĘTR DRZEW	5 SO 2 SO 2 SO 1 SO	40 60 30 90	0,7	prz prz um	15 20 10 33	13 15 9 17	II III III IV	23	64 29 10 15 ---	335 150 50 80 ---	15,5 4,2 6,3 1,3 ---	TP-5,20
c	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 10% antrop, D. mjs Brz 55l, podsz.: brz, db, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um duże	17	16	II	12	272	445	12,9 7,9	TP-1,63
d	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db 50l, podsz.: db.c, brz, so, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	100 65	1,1	prz prz um	27 23	18 18	IV III	3 4	194 46 ---	215 50 ---	3,1 0,7 ---	IB-90%-1,10 AGROT-1,10 ODN-ZRB-1,10
f		1,06			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga, D. podsz.: so na 90%	SO													
g	2,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, U. 10% antrop, D. mjs Db 55l, Db.c 40l, pjd Brz 55l, podsz.: brz, so, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	20	19	I	12	304	770	21,1 8,3	TP-2,54
h	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, U. 30% antrop, D. mjs Db, Os 55l, So 100l, pjd Brz 55l, podsz.: brz, db, db.c, os na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	20	17	II	22	249	400	11,6 7,2	TP-1,60
i	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz/plż, P. zad, R. bor.bru, śmł.pog, tnk.spe, U. 30% antrop, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 60l, Db, Db.c 40l, podsz.: so, db, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	60 60	0,6	luż	28 26	19 18	II III	22	97 46 ---	140 65 ---	3,7 1,0 ---	4,7 3,2

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
283 j	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp., podszt.: db, db.c, brz na 30%, w cz. W luka 0,04 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	1,0	um um duże	17 15	17 15	II III	22	221 20 ---	475 45 ---	15,8 0,9 ---	TP-2,16
k	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz/plż, P. msz, R. pfn.spe, rkt.spe, śmł.pog, U. 30% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. mjs So 30l, w cz. S kępa 0,17 ha So,Db 70l., OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO DB	20 70 70	0,8	um um prz	7 25 25	5 17 12	III 3 3	23	10 20 1 ---	10 20 1 21	3,0 2,6	TW-1,16
l	0,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, śmł.pog, U. 30% antrop, D. mjs Brz 65l, Db 50l, podszt.: db.c, brz, so, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	100	1,1	prz prz um	27	18	IV	3	245	120	1,8 3,6	IB-95%-0,50 AGROT-0,50 ODN-ZRB-0,50
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L, Info: DU														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,16		RP: DROGI L														
~f			0,04		RP: DROGI L														
~g			0,07		RP: DROGI L														
~h			0,13		RP: DROGI L														
~i			0,05		RP: DROGI L														
~j			0,01		RP: DROGI L														
	17,35 17,35 17,35 17,35 17,35	2,06 2,06 2,06 2,06 2,06	0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 20,35 = 20,35 Obr. ew. Przejęśław (0009) = 20,35 Gmina Osiecznica (052) = 20,35 Powiat bolesławiecki (01) = 20,35 Woj. dolnośląskie (02)												3371	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			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
284					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Przejęsław (0009) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	8,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.pog, wrz.pos, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os 55l, podsz.: so, brz, os na 30%, w cz. C d luka 0,28 ha Św,So,Brz 10l. w cz. E luka 0,14 ha	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 1 SO 2 SO 2 SO	55 55 35 25	0,7	prz prz luź	17 19 10 8	16 15 9 7	III III III III	4 4 4 4	65 14 14 5 ---	520 110 110 40 ---	9,6 3,6 8,7 10,5 ---	TP-8,02 CW-0,28 AGROT-0,14 ODN-LUK-0,14
b	6,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psź/plź, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, U. 20% antrop, D. zmiesz. wkęp, mjs Kl, Jw 65l, Db 55l, pjd Brz 55l, podsz.: jrz, db, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	55 65	0,9	um um duże	18 27	18 23	II I	22	148 138 ---	890 830 ---	25,9 18,5 ---	TP-6,03
c	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psź/plź, P. zad, R. płn.spe, śmł.pog, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. mjs Brz, Os 18l, OP. Płaty roślinności: chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO BRZ SO DB	18 60 60 60	0,6	prz prz luź	8 26 25 30	6 15 13 15	II 3 3 3	23	15 3 6 4 ---	20 3 6 4 ---	2,5 2,0	CP-1,25 AGROT-0,38 POPR-0,38
d	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psź/plź, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Brz, Db, Bk, Jw 65l, podsz.: jrz, db, db.c, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	luź	37	22	I	23	247	680	15,1 5,5	TP-2,76 AGROT-0,83 ODN-IIP-0,83
f	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psź/plź, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. mjs Brz 50l, pjd Db 30l, podsz.: jrz, brz, db na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,0	prz prz um	29	22	I	23	371	435	8,8 7,5	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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
284 g h i ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j		0,31			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz//plż, P. zad, R. trawy	SO													
	4,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz//plż, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, śmł.pog, U. 10% antrop, D. mjs Os, Db 56l, pjd Brz 56l, podsz.: jrz, os, db, bk na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	1,0	um um duże	27	22	I	12	341	1625	43,3 9,1	TP-4,76
	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz//plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 40% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db 80l, Db 30l, Os 50l, podsz.: os, so, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	0,5	luż	25 22	18 16	II IV	33	106 14 ---	125 15 ---	3,2 0,2 ---	3,4 2,9
			0,29		RP: LINIE														
			0,20		RP: DROGI L, Info: DU														
			0,15		RP: DROGI L														
			0,11		RP: DROGI L														
			0,15		RP: DROGI L														
			0,21		RP: DROGI L														
			0,05		RP: DROGI L														
			0,22		RP: DROGI L														
			0,19		RP: LINIE, Info: wizura														
	25,16 25,16 25,16 25,16 25,16	0,31 0,31 0,31 0,31 0,31	1,57 1,57 1,57 1,57 1,57		= 27,04 = 27,04 Obr. ew. Przejęśław (0009) = 27,04 Gmina Osiecznica (052) = 27,04 Powiat bolesławiecki (01) = 27,04 Woj. dolnośląskie (02)												5413	149,9	

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	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. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
285					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	8,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps/psż/plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os 61l, pjd So 35l, pods.: so, brz, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	61 61	0,8	prz prz um	23 22	18 18	II III	23	176 33 ---	1575 295 ---	39,9 4,4 ---	TP-8,96	
b	7,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Os 57l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	57 57	0,8	um um prz	18 17	16 16	II III	22	208 18 ---	1455 125 ---	40,3 2,2 ---	TP-7,00	
c	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps/psż/plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, U. 20% antrop, D. mjs Db, Jw 65l, pjd Brz 55l, pods.: jrz, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,8	prz prz um	23	21	I	22	277	165	4,5 7,6	TP-0,59	
d	9,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps/psż/plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zmiesz. jdn, mjs Db 55l, w cz. SE kępa 0,1 ha So 20l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	um um prz	22 21	18 18	II III	22	198 14 ---	1910 135 ---	55,5 2,5 ---	TP-9,65	
f		0,94			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps/psż/plż, P. zad, R. trawy	SO													
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,19		RP: DROGI L, Info: DU														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,09		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
285 ~g			0,11		RP: DROGI L														
	26,20 26,20 26,20 26,20 26,20	0,94 0,94 0,94 0,94 0,94	0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 27,98 = 27,98 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 27,98 Gmina Osiecznica (052) = 27,98 Powiat bolesławiecki (01) = 27,98 Woj. dolnośląskie (02)												5660	149,3	
286					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Ławszowa (0003) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	10,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. jdn, mjs Db 60l, pods.: so, db, db.c na 10%, w cz. SE kępa 0,36 ha Brz,So 35l.	100 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	60 60	0,7	um um prz	19 17	18 17	II III	22	182 16 ---	1865 165 ---	48,2 2,5 ---	TP-10,25	
b	3,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 20% antrop, D. mjs So 80l, pjd Brz 55l, pods.: db, brz, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,7	prz prz um	21	18	II	22	198	615	17,8 5,7	TP-3,10	
c	7,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db, Db.c 65l, pods.: so, db, db.c na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	65 65	0,7	prz prz um	25 23	20 20	II III	22	201 16 ---	1595 125 ---	37,1 1,7 ---	TP-7,93	
d	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. ścio, U. 20% antrop, D. IP mjs Db.c 60l, IIP, pods.: db.c, so na 20%	100 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO DB.C	60 50	0,4 0,5	prz prz um um um duże	33 14	19 13	II III	22 23	119 63	95 50	2,5 3,1 2,4 3,0	TP-0,80

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
286 f	5,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Brz 90l, Os 65l, podsz.: so, db, db.c na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 SO	65 65 90	0,7	prz prz um	28 24 40	21 21 22	I II II	23	164 61 29 ---	860 320 150 ---	19,1 4,4 2,3 ---	TP-5,24
~a			0,29		RP: LINIE		PODR	SO	20	0,1			6	23	254	1330	25,8 4,9		
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,16		RP: DROGI L														
	27,32 27,32 27,32 27,32 27,32		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 28,01 = 28,01 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 28,01 Gmina Osiecznica (052) = 28,01 Powiat bolesławiecki (01) = 28,01 Woj. dolnośląskie (02)											5840	138		
287					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	6,07				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db 62l, podsz.: so, db, db.c, brz na 20%, w cz. E luka 0,22 ha	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	62 62	0,9	um um prz	21 20	19 19	II III	22	201 37 ---	1220 225 ---	30,2 3,2 ---	TP-6,07 AGROT-0,22 ODN-LUK-0,22
b	9,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os 60l, podsz.: so, brz, os, db na 30%	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	60 60	0,6	prz prz um	25 29	20 20	II I	3 3	103 59 ---	935 535 ---	15,1 13,1 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,58 AGROT-3,58 ODN-ZRB-3,58 Działka nr 2: TP-5,51
							PODR	5 BK 3 ŚW 2 SO	14 14 25	0,4			1 1 7	22	162	1470	28,2 3,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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
287 c	11,99				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Md 60l, podsz.: db, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	0,7	um um prz	23 20	19 20	II II	23	162 40 ---	1940 480 ---	50,2 7,8 ---	TP-11,99
-a			0,15		RP: DROGI L														
-b			0,30		RP: DROGI L														
-c			0,16		RP: DROGI L														
	27,15 27,15 27,15 27,15 27,15		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 27,76 = 27,76 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,76 Gmina Osiecznica (052) = 27,76 Powiat bolesławiecki (01) = 27,76 Woj. dolnośląskie (02)												5335	119,6	
288 a	6,04				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db, Db.c 62l, podsz.: db, so, db.c na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	62 62	0,7	prz prz um	27 22	20 21	II II	22	205 16 ---	1240 95 ---	30,7 1,5 ---	TP-6,04
b	1,58				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db 45l, pjd Brz 60l, podsz.: so, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 SO	45 45 30 30 60	0,6	prz prz um	17 13 11 9 27	14 14 10 11 18	II III II III II	23	68 8 13 8 17 ---	105 15 20 15 25 ---	4,2 0,3 1,6 0,6 0,7 ---	TP-1,58

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
288 c	19,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os, Md, Db.c 65l, Db, Db.c, So 90l, pods.: db, so, brz, db.c na 30%, w cz. C kępa 0,25 ha Db,Db.c 65l. w cz. SW kępa 0,11 ha So,Brz 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	65 65	0,7	prz prz um	27 22	22 21	I II	23	192 61 ---	3665 1165 ---	81,5 16,1 ---	TP-19,10 PIEL-5,73 CW-5,73
d	1,35				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db 60l, pods.: so, brz, db, db.c na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 3 SO	45 45 60	0,6	prz prz um	20 18 28	18 19 21	I II I	23	85 25 59 ---	115 35 80 ---	4,1 0,9 2,0 ---	TP-1,35
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: DROGI L														
~f			0,23		RP: DROGI L														
~g			0,14		RP: DROGI L														
	28,07 28,07 28,07 28,07 28,07		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 29,04 = 29,04 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 29,04 Gmina Osiecznica (052) = 29,04 Powiat bolesławiecki (01) = 29,04 Woj. dolnośląskie (02)											6575	144,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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
289					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	25,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os, Db.c, Św 65l, So, Db, Brz 35l, podsz.: so, brz, db, os na 40%, w cz. W kępa 0,41 ha Brz,So 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	65 65	0,6	prz prz um	28 24	20 21	II II	22	86 86 ---	2205 2205 ---	51,3 30,4 ---	TP-25,63
							PODR	8 DB 2 SO	25 25	0,2			6 6	22		172 4410	81,7 3,2		
b	1,03				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, U. 15% antrop, D. zmiesz. jdn, pjd Db, Os 65l, podsz.: św, db, brz, so, os na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,8	um um prz	27 23	22 22	I II	22	274 25 ---	280 25 ---	6,3 0,4 ---	TP-1,03
																299 305	6,7 6,5		
c	0,64				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.bru, orl.pos, rkt.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Bk 60l, podsz.: so, db, św, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	115 60 60	0,8	prz prz um	40 23 21	22 21 20	III II I	3 4 3	176 45 29 ---	115 30 20 ---	1,2 0,5 0,5 ---	IB-95%-0,64 AGROT-0,64 ODN-ZRB-0,64
																250 165	2,2 3,4		
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
	27,30 27,30 27,30 27,30 27,30		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 27,91 = 27,91 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,91 Gmina Osiecznica (052) = 27,91 Powiat bolesławiecki (01) = 27,91 Woj. dolnośląskie (02)											4880	90,6		

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	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
290					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie														
a	23,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. rkt.pos, śmł.spe, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os 35l, Os 20l, podsz.: brz, so, os na 30%, w cz. E kępa 0,28 ha So 70l.	100 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 BRZ 1 SO	35 35 20 20	0,8	prz prz um	15 10 7 5	10 11 7 5	III IV III III	23	29 21 8 ---	685 495 190 ---	53,0 19,6 15,3 6,1 ---	TW-23,69
b		3,28			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. rkt.pos, śmł.spe, wrz.pos, D. podsz.: brz, so, os na 30%	SO	PRZES	SO BRZ	70 55			35 27	19 18	3 3		58 18 2 20	1370 80 80	94,0 4,0	
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
	23,69 23,69 23,69 23,69 23,69	3,28 3,28 3,28 3,28 3,28	0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 27,49 = 27,49 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 27,49 Gmina Osiecznica (052) = 27,49 Powiat bolesławiecki (01) = 27,49 Woj. dolnośląskie (02)											1470		94	
291					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Bronowiec (0001) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezőregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	8,53				Obszar natura: PLH020063-Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs So 20l, Db 35l, podsz.: brz, os, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 OS 2 BRZ	35 35 35 20	0,6	prz prz um	15 12 16 7	11 12 14 8	II III III III	23	46 17 12 8 ---	390 145 100 70 ---	22,9 5,5 4,0 5,5 ---	TW-8,53
																83	705	37,9 4,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
291 b	5,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Brz, So 15l, Brz, So 30l, podszt.: so, brz, os na 20%	80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	20 20	0,6	prz prz um	7 9	8 6	III II	23	30 5 ---	180 30 ---	14,4 8,2 ---	
c		2,78			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga, D. podszt.: so, brz na 30%	SO	PRZES	SO	20			10	8		4		1		
d	3,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. rkt.pos, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Md, Św 20l, podszt.: brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	20 20	1,0	peł b duże	9 8	8 9	I II	22	55 10 ---	185 35 ---	34,6 2,6 ---	TW-3,37
f	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.pos, śmł.spe, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Os, Db 60l, Db, Brz 90l, podszt.: so, db, os, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	60 60	0,7	prz prz um	30 27	20 20	I II	22	178 55 ---	365 115 ---	8,9 1,8 ---	TP-2,05
-a			0,31		RP: DROGI L														
-b			0,29		RP: DROGI L														
	19,88 19,88 19,88 19,88 19,88	2,78 2,78 2,78 2,78 2,78	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 23,26 = 23,26 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 23,26 Gmina Osiecznica (052) = 23,26 Powiat bolesławiecki (01) = 23,26 Woj. dolnośląskie (02)												1620	108,4	
292 a			0,16		Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Przejęstów (0009) Leśnictwo - Przejęstów (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: BUD INNE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
292 b	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs So 65l, Bk 35l, podsz.: db, bk, brz, św, jrz na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 DB	47 47 47 65	0,7	um um prz	17 17 18 29	16 16 15 15	II III III III	22	123 14 9 9 ---	70 10 5 5 ---	2,5 0,2 0,3 0,2 ---	TP-0,56
c		0,34			RP: PLANT CH, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. śmł.spe, trawy, trz.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkep, pjd Św 14l	SO	DRZEW	5 ŚW 3 JD 2 ŚW	7 14 10	0,9	um um duże		1 3 2	I I I	11				
d	2,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 25% grzyby, D. IP mjs Db 125l, Bk, Brz 60l, IIP zmiesz. grp., podsz.: db, db.c, bk na 60%, 1-od gnia 0,36 ha Db 12l. w cz. N kępa 0,33 ha Db 30l. 3-od gnia 0,22 ha Db 12l. 4-od gnia 0,34 ha Bk 10l., Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg) 10	KO IP IIP	SO 4 DB 3 BK 3 DB.C	125 40 40	0,6 0,3	prz prz um luž	34 14 14 16	20 12 14 14	IV III I II	3 23	146 10 16 16 ---	425 30 45 45 ---	4,4 1,5 2,0 3,4 2,5 ---	IIIAU-80%-2,91 AGROT-1,75 ODN-ZŁOŻ-2,10 CP-0,92
f	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, So 45l, Db, Brz, Bk 35l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	52 70	0,7	um um prz	17 25	18 19	I II	22	205 22 ---	345 35 ---	10,1 0,8 ---	TP-1,68
g			0,20		RP: L-CTWO														
h	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Db, Db.c 35l, So 45l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	peł duże	13	13	I	22	198	580	29,4 10,1	TW-2,92

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	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
292 i	1,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Bk 50l, So 70l, pjd Db 50l, Brz 45l, podsz.: db, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	16	15	II	22	189	315	10,4 6,3	TP-1,66
j	1,49				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDb, pg, SP. 9170(), P. zad, R. jeż.spe, ncp.drb, pdg.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Lp 140l, Bk 115l, Ol, Kl 95l, So 80l, pjd Db, Kl 80l, Bk, Kl, Db 25l, podsz.: czm, db, bk, jrz na 70%	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 1 SO 1 GB 1 LP 2 DB 1 DB	115 115 115 115 140 95	0,7	prz prz um	43 41 48 55 58 35	24 23 22 24 25 22	III III IV III III III	3 3 3 3 3 3	123 21 21 32 75 27 --- 299	185 30 30 50 110 40 --- 445	2,2 0,3 0,4 0,7 0,9 0,7 --- 5,2 3,5	TP-1,49
k	1,38				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, śmł.spe, U. 25% grzyby, D. IP, IIP zmiesz. jdn, mjs Brz 40l, pjd Db.c, Db 40l, podsz.: db, brz, jrz, kru na 40%, 1-od gnia 0,16 ha Db 12l. 2-od gnia 0,21 ha Bk 10l.	100 SO (zg) 10	KO IP IIP	SO 5 DB 4 DB.C 1 BK	105 35 35 35	0,5 0,3	prz prz um luż	31 18 18 16	20 16 16 16	III I I I	3 22 22	157 26 21 5 --- 52	215 35 30 5 --- 70	2,7 2,0 2,1 1,7 0,8 --- 4,6 3,3	IIIAU-80%-1,38 AGROT-0,83 ODN-ZŁOŻ-0,99 CP-0,37
l m	6,13		0,58		RP: L ENERG RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 65l, Brz 55l, So, Brz, Db, Bk 45l, podsz.: bk, db, brz, św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	53 65	0,7	um um prz	18 27	17 20	II II	22	165 22 --- 187	1010 135 --- 1145	30,9 3,1 --- 34,0 5,5	TP-6,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
292 n	2,08				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, Gl. RDBr, pg, P. zad, R. orl.pos, tnk.spe, trz.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 125l, pjd Bk, Db 45l, Bk, Db 35l, podsz.: bk, db, czm, jrj na 80%, 1-od gnia 0,41 ha Db,Dg 10l. w cz. E kępa 0,37 ha So,Md,Św 48l., Info: drzew. cz. grodz.	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	3 SO 2 DB 1 ŚW 2 SO 2 BK	125 125 125 140 80	0,6	um um prz	36 47 37 52 28	27 26 28 29 21	II III III II III	2 3 2 2 3	73 57 31 47 37	150 120 65 100 75	1,3 1,2 0,7 0,8 2,0 --- 6,0 2,9	IIIAU-95%-2,08 AGROT-1,46 ODN-ZŁOŻ-1,75 CP-0,41
o	0,58				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDB, ps//pl, porol, P. zad, R. ncp.dr, trawy, trz.spe, U. 15% klimat, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Ak, Db, Db.c, Lp 47l, Brz, Db, Db.c 35l, podsz.: czm, jrj, ak, brz, db na 90%, OP. Płaty roślinności: blu.pos	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 MD	47 47	0,7	um um prz	22 28	19 21	I II	22	132 52 ---	75 30 ---	2,6 0,9 ---	TP-0,58
p	1,32				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDB, ps//pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, trawy, U. 25% grzyby, D. mjs Bk, Db 80l, Bk 125l, pjd Db, Bk 60l, Db, Bk, Db.c 40l, podsz.: db, brz, jrj, czm na 20%, 1-od gnia 0,15 ha Jd,Md 12l. 2-od gnia 0,16 ha Db 12l., Info: drzew. cz. grodz.	100 SO (zg) 10	KDO DRZEW	SO 4 DB 2 DB.C 1 BK 2 DB 1 JD	125 30 30 30 12 12	0,7 0,2	prz prz um	34	22 6 7 6 2 1	III	2 22	220 ---	290 ---	2,6 2,0	IIIAU-90%-1,32 AGROT-1,06 ODN-ZŁOŻ-1,25 CP-0,31
r	3,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDB, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 15% klimat, D. mjs Brz, Db 55l, So, Db 75l, Db 35l, podsz.: db, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,8	um um duże	25	20	II	22	254	855	20,3 6,0	TP-3,37

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
292																			
s	2,08				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 25% zwierz, C. porol, D. zmiesz. smug, mjs Ak 12l, pjd Brz 12l	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BK 1 ŚW	12 12 12	0,9	um um duże		4 2 2	I I II	22			8,2 --- 8,2 3,9	CP-2,08
t				0,16	Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP. PLAC (Bp)														
w				0,08	Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP. PLAC (Bp)														
x				0,14	Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP. ZAB INNE (B)														
y	0,21				Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/pl, porol, P. zad, R. trawy, U. 25% zwierz, C. porol	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB WZ	12 100	0,6	prz prz um		65	2 20	II 3	22		0,2 1,0	CP-0,21
z				0,12	Obszar natura: PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP. ZAB INNE (B)														
ax			0,19		RP: L-CTWO														
bx				0,33	RP: R (R VI)														
-a			0,18		RP: DROGI L														
-b			0,10		RP: DROGI L														
-c			0,03		RP: L ENERG														
-d			0,04		RP: L ENERG														
	28,37	0,34	1,48	0,83	= 31,02														
	28,37	0,34	1,48	0,83	= 31,02 Obr. ew. Przejęstów (0009)												5548	153,5	
	28,37	0,34	1,48	0,83	= 31,02 Gmina Osiecznica (052)														
	28,37	0,34	1,48	0,83	= 31,02 Powiat bolesławiecki (01)														
	28,37	0,34	1,48	0,83	= 31,02 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. 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
293					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Przejęśław (0009) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	14,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 10% antrop, D. mjs Db 50l, Db 80l, So 100l, pjd Brz 50l, Brz 40l, podsz.: db, brz, bk na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	19	18	I	12	276	3975	122,3 8,5	TP-14,40
b		1,96			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga, D. podsz.: so na 80%	SO	PRZES	DB	80			40	12		3		3		
c	4,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz//plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. dkep,, podsz.: brz, so, os na 20%	80 SO (niezg)	W PIĘTR DRZEW	7 BRZ 1 SO 1 SO 1 SO	50 65 40 30	0,6	prz prz luź	25 27 17 9	18 19 14 8	II II II III	23	100 20 10 5 ---	485 95 50 25 ---	10,9 2,3 2,3 2,9 ---	TP-4,85
d	4,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 10% antrop, D. mjs Db, Brz 36l, podsz.: brz, db, os na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,9	peł duże	15	13	II	12	142	595	33,2 7,9	TP-4,20
f	10,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. jdn, mjs Os 40l, Db 55l, podsz.: brz, os, db, so na 30%	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 SO	55 55 30	0,7	prz prz luź	25 24 10	19 19 8	II I III	3 3 4	97 65 5 ---	1055 710 55 ---	20,1 19,3 6,6 ---	TP-10,90
							PODR	7 SO 2 ŚW 1 BK	20 12 12	0,3			5 1 1		23	167	1820	46,0 4,2	
~a			0,34		RP: LINIE														
~b			0,11		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
293 ~c			0,38		RP: DROGI L														
~d			0,27		RP: DROGI L														
	34,35 34,35 34,35 34,35 34,35	1,96 1,96 1,96 1,96 1,96	1,10 1,10 1,10 1,10 1,10		= 37,41 = 37,41 Obr. ew. Przejęśław (0009) = 37,41 Gmina Osiecznica (052) = 37,41 Powiat bolesławiecki (01) = 37,41 Woj. dolnośląskie (02)											7048	219,9		
294					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	16,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz//plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 10% antrop, D. pjd Brz 60l, podsz.: db, brz na 10%, w cz. E kępa 0,21 ha So,Brz 20l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,8	um um duże	23	18	II	12	235	3915	101,3 6,1	Działka nr 1: IC-100%-0,83 AGROT-0,83 ODN-ZRB-0,83 Działka nr 2: TP-15,84	
b	8,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz//plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zmiesz. jdn,, podsz.: db, brz, db.c, bk na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	52 52	0,9	um um duże	19 16	17 17	II III	22	212 18 ---	1750 150 ---	54,9 3,0 ---	TP-8,25	
c		1,29			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga, D. podsz.: so na 90%	SO													
d		0,76			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Bw, pl, P. naga	SO													
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
~d			0,22		RP: DROGI L														
~f			0,10		RP: LINIE, Info: wizura														

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					Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
294																			
	24,92	2,05	0,84		= 27,81												5815	159,2	
	24,92	2,05	0,84		= 27,81 Obr. ew. Osiecznica (0005)														
	24,92	2,05	0,84		= 27,81 Gmina Osiecznica (052)														
	24,92	2,05	0,84		= 27,81 Powiat bolesławiecki (01)														
	24,92	2,05	0,84		= 27,81 Woj. dolnośląskie (02)														
295					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	10,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz/plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 10% antrop, D. pjd Brz 52l, podsz.: db, os, brz, bk na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	52	0,8	um um duże	21	17	II	13	212	2220	69,6 6,7	Działka nr 1: IC-100%-1,36 AGROT-1,36 ODN-ZRB-1,36 Działka nr 2: TP-9,10	
b	12,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz/plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Os 50l, So 100l, podsz.: brz, so, os na 10%	80 SO (cz zg)	DRZEW SO	55 65 40	0,6	prz prz luź	25 27 15	20 20 14	II II II	3 3 4	78 78 14 ---	960 960 170 ---	18,3 22,4 8,0 ---	TP-12,32	
							PODR	20	0,7					22			48,7 4,0		
								3 SO 3 BK 2 SO 1 ŚW 1 DB				5 1 2 1 1							
c	4,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz/plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn., podsz.: brz, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	60 60	0,8	prz prz um	26 20	20 19	I III	23	263 18 ---	1120 75 ---	27,4 1,2 ---	TP-4,26	
							PODR II	11	0,7					22	281	1195	28,6 6,7		
								BK				1							
d		0,16			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga, D. podsz.: so na 90%	SO													
-a			0,29		RP: DROGI L														
-b			0,23		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
295 ~c			0,23		RP: DROGI L														
	27,04 27,04 27,04 27,04 27,04	0,16 0,16 0,16 0,16 0,16	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 27,95 = 27,95 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 27,95 Gmina Osiecznica (052) = 27,95 Powiat bolesławiecki (01) = 27,95 Woj. dolnośląskie (02)												5505	146,9	
296 a	25,42				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	65 65	0,8	prz prz um	28 22	21 21	I II	23	252 48 ---	6405 1220 ---	142,3 16,8 ---	TP-25,42
							PODR	6 ŚW 2 SO 1 JD 1 SO	20 20 20 10	0,1			4 4 2 1		22				
							NAL	SO	3	0,2					22				
							PODS	7 BK 2 DB 1 ŚW	8 8 8	0,3					22				
~a			0,29		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,31		RP: DROGI L														
~d			0,21		RP: DROGI L														
	25,42 25,42 25,42 25,42 25,42		1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 26,45 = 26,45 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 26,45 Gmina Osiecznica (052) = 26,45 Powiat bolesławiecki (01) = 26,45 Woj. dolnośląskie (02)												7625	159,1	

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
297					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	10,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. jdn, mjs Db.c 80l, Db.c, Db 100l, Db 60l, So, Brz, Db 40l, podsz.: so, db, db.c, św na 20%, w cz. C d luka 0,2 ha Św 6l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	70 60 60	0,7	prz prz um	34 25 25	23 22 20	I II I	22	176 38 52 ---	1895 410 560 ---	38,5 6,6 13,7 ---	TP-10,78 CW-0,20
b	10,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Db, Db.c 100l, Db 120l, Os 50l, Św 40l, pjd So 40l, podsz.: brz, so, os, db.c na 20%, w cz. SW kępa 0,28 ha Brz,So 25l. w cz. NE d luka 0,29 ha Db 10l.	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	65 65	0,7	prz prz luź	28 24	21 20	I III	23	124 71 ---	1250 715 ---	27,7 9,3 ---	TP-10,07 CW-0,29
c	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db 50l, Św, Os 40l, podsz.: brz, so na 10%	80 ŚW-SO (niezg)	DRZEW	7 BRZ 2 BRZ 1 SO	50 65 65	0,7	prz prz luź	20 29 30	21 22 22	I II I	23	140 40 25 ---	290 85 50 ---	6,6 1,1 1,1 ---	TP-2,07 AGROT-1,04 ODN-IIP-1,04
d	4,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.dar, U. 20% antrop, D. zmiesz. jdn, mjs Św 100l, Db, Db.c 55l, podsz.: brz, os, db na 10%, Info: fragm.7140;	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	55 55	0,8	um um prz	28 22	22 21	IA II	22	268 42 ---	1110 175 ---	28,5 3,3 ---	TP-4,14
f		0,30			RP: RETENCJA, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. naga, Info: fragm.7140;	ŚW-SO	PRZES	SO BRZ DB.C	60 60 110				28 24 70	20 20 16	3 4 3		20 8 10 ---		
-a			0,29		RP: LINIE														
-b			0,45		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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
297 ~c ~d ~f ~g			0,24 0,12 0,02 0,68		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE, Info: wizura		SAMOS (w cz. C)	8 SO 2 DB.C	4 4	0,8									
	27,06 27,06 27,06 27,06	0,30 0,30 0,30 0,30	1,80 1,80 1,80 1,80		= 29,16 = 29,16 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 29,16 Gmina Osiecznica (052) = 29,16 Powiat bolesławiecki (01) = 29,16 Woj. dolnośląskie (02)											6578	136,4		
298 a b c	3,68 15,05 6,42				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie	100 SO (zg)	DRZEW PODR	7 SO 3 BRZ DB	65 65 20	0,8 0,3	prz prz um prz prz um	31 23 32	23 22 23	I II I	23 23	200 62 --- 262	735 230 --- 965	16,3 3,1 --- 19,4 5,3	TP-3,68
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, U. 20% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Db 50l, Db 80l, pjd So 40l, pods.: db, db.c, so, brz, czm na 30%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	68 10	0,8 0,1	prz prz um	32 23	23 22	I I	23 22	290	4365	91,8 6,1	TP-15,05
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Db 55l, Św 40l, pods.: db, db.c, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	65 60 80	0,9	um um prz	29 25 41	23 23 24	I I I	23	223 57 33 ---	1430 365 210 ---	31,8 6,1 3,6 ---	TP-6,42
																313	2005	41,5 6,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
298 d	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, U. 20% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs So, Brz 45l, Św 35l, Św, Db 58l, So 90l, podsz.: św, brz na 10%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	0,8	um um duże	27 24	23 22	IA II	23	309 28 ---	465 40 ---	11,2 0,7 ---	TP-1,50
f		0,08			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. S, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. naga, Info: retencja "Wilczy"	ŚW-SO													
~a			0,29		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,12		RP: DROGI L														
	26,65 26,65 26,65 26,65 26,65	0,08 0,08 0,08 0,08 0,08	0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 27,61 = 27,61 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 27,61 Gmina Osiecznica (052) = 27,61 Powiat bolesławiecki (01) = 27,61 Woj. dolnośląskie (02)											7840	164,6		
299					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	10,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. jdn, mjs Os 50l, So 100l, podsz.: brz, so, db, db.c na 30%, w cz. NE d luka 0,06 ha Św 5l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,9	um um prz	25 24	21 20	I III	22	285 19 ---	2870 190 ---	63,8 2,5 ---	TP-10,07
b	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, wrz.pos, U. 30% antrop, D. zmiesz. grp, mjs Os 40l, pjd Brz 40l, podsz.: brz, os, św, kru, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	40 65	0,9	um um prz	23 32	17 18	I II	23	200 24 ---	145 20 ---	6,1 0,4 ---	TP-0,73
															224	165	6,5 8,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: Zmieszanie, podszyt, inne, OP. 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	
299 c	1,55				0,84	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (s) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, śmł.pog, D. zmiesz. grp, mjs Os, So 50l, pods.: db, brz, jrz, os na 40%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	27 28	23 23	I II	12	266 24 ---	410 35 ---	8,4 0,4 ---	TP-1,55 TW-7,76	
d	7,76			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (s) n2, GI. RDb, pg/pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.spe, śmł.pog, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Os 35l, So 45l, pods.: brz, czm, jrz, db na 10%		100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO OS	35 45	1,0	peł duże	14 39	14 26	I 3	22	205 5	1590 5	81,0 10,4		
f				RP. BAGNO (N), Info: fragm.7140;		ZADRZEW (w cz. C)	8 SO 2 SO	25 20	0,6			9 7	9 7	4 4		30 5 ---	35			
~a			0,29	RP: LINIE																
~b			0,28	RP: DROGI L																
~c			0,14	RP: DROGI L																
~d			0,07	RP: DROGI L																
~f			0,03	RP: DROGI L																
	20,11 20,11 20,11 20,11 20,11		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81	0,84 0,84 0,84 0,84 0,84	= 21,76 = 21,76 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 21,76 Gmina Osiecznica (052) = 21,76 Powiat bolesławiecki (01) = 21,76 Woj. dolnośląskie (02)											5265 (35)	162,6			

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	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5	6		7
300					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Przejęstów (0009) Leśnictwo - Przejęstów (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy															
a	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMŚw (sś) z1, Gl. RDbr, pg, porol, P. zad, R. gwz.spe, jeż.spe, trawy, U. 15% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Brz, Wb 80l, Db, Bk, Wb 40l, podsz.: czm, jr, db, kru na 50%, w cz. N kępa 0,24 ha Św,Md,Bk,Db,So,Brz 18l. w cz. W kępa 0,07 ha So,Md,Św 40l.	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 2 SO 1 BK 1 DB 1 DB	115 115 115 80 150	0,8	prz prz um	48 50 52 35 70	24 24 24 21 26	III II III III III	3 3 3 3 3	177 64 37 27 43 ---	340 125 70 50 85 ---	4,1 1,2 1,0 1,2 0,5 ---	8,0 4,2	
b	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMŚw (ś) z1, Gl. RDbr, pg, porol, P. zad, R. jeż.spe, trawy, trz.spe, U. 15% zwierz, C. porol	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	DB	12	1,0	peł duże		3	I	22			2,1 3,6	CP-0,58	
c				0,84	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ DB	70 70 70			35 35 30	19 20 17		3 3 3		7 7 4 ---	18		
d	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, Gl. MDbr, pg//pl, porol, P. szad, R. pdg.pos, pok.zwy, trz.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. smug, mjs So, Md, Wb, lwa 15l, pjd Lp 17l, podsz.: czm, brz na 10%, Info: drzew. grodz.	140 DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 ŚW 2 OL 2 BK	17 17 17 17	0,7	prz prz um		4 5 8 2	III I IV II	23		10 20	0,5 1,2 2,1 ---	3,8 1,7	CP-2,25

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
300 f	3,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDBr, pg, porol, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, trz.spe, U. 25% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk, Czm 60l, Lp, Bk 120l, podsz.: czm, brz, md, db na 60%	100 DB-SO (zg) 15	KO DRZEW	3 SO 2 DB 1 SO 2 DB 1 BK 1 DB	120 120 80 80 80 60	0,4	prz prz um	46 55 38 40 31 25	27 23 24 21 21 20	II IV I III III II	2 2 2 3 3 3	47 37 16 26 10 10 ---	180 140 60 100 40 40 ---	1,7 1,8 1,0 2,2 1,0 1,1 ---	IIB-50%-3,78 AGROT-1,89 ODN-ZŁOZ-1,89	
g	0,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDBr, pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 15% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 10l	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DG	8 8 10	1,0	peł duże	2 3 3	I III I	12				0,1 ---	0,1 0,2	CP-0,48
h				0,95	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	DB SO BRZ	55 18 18			25	15		3		5			
i	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDBr, pg, porol, P. szad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Db, Jd, So.c 10l	100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 MD 2 ŚW	10 10 10 10	1,0	peł duże	4 5 6 6	IA II I I	12				0,4 ---	0,4 0,5	CP-0,73

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300 j	0,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMŚw (ś) z1, GI. RDBr, pg, porol, P. szch, R. tnk.spe, trz.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp,	100 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 MD 1 BRZ	3 3 3 3	1,0				II II III	11			0,1 --- 0,1 0,2	PIEL-0,43 CW-0,43
k				0,87	RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ BRZ	90 40			38 20	24 17	3 4		5 1 --- 6			
l m n				0,98	RP. R (R V)														
				0,23	RP. R (R V)														
				0,44	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL OL BRZ BRZ OL	50 50 30 30 20 20			20 24 16 14 12 12	20 18 14 13 8 11	4 4 4 4 4 4		2 5 1 1 1 1 --- 11			
o	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMŚw (ś) z1, GI. RDBr, pg, porol, P. zad, R. trawy, trz.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. smug, mjs Ol, Brz, Os 31l, Brz 70l, Brz 23l, Bk 90l, podsz.: czm, jrz na 80%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	31 70 23	0,7	um um prz	18 37 11	19 19 17	IA II IA	22	118 19 14 --- 151	160 25 20 --- 205	9,2 0,5 2,0 --- 11,7 8,7	TW-1,34

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
300 p	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDbr, pg, porol, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, So 20l, Brz 17l, Św 15l, pjd Dg 17l, Info: drzew. cz. grodz.	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 1 SO 1 MD 2 BK 2 DB	17 17 17 17 17	0,8	um um prz	7 10	7 10 3 3 4	I IV I II III	23	5 5 5 ---	5 5 5 ---	0,7 0,8 0,1 ---	CP-0,89	
r	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDbr, pg, porol, P. zad, R. jeż.spe, trawy, trz.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 17l, Brz, So 25l, pjd Brz, Bk 17l, podsz.: brz, czm, bez.c, db na 30%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 MD 3 OL 2 ŚW 1 DB	17 17 17 17	0,8	peł duże	10 10 10 5	10 16 10 5	I I I III	22	25 40 ---	45 75 ---	6,8 6,2 0,8 0,2 ---	TW-1,86	
s		0,59			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDbr, pg, porol, P. zad, R. trawy, C. porol	DB-SO														
t	0,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDbr, pg, porol, P. ścio, U. 25% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So 18l, podsz.: czm, brz na 10%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BK 1 ŚW	13 13 13	0,9	peł duże		5 2 4	IA II I	22				2,4 0,1 ---	CP-0,37
w	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pls/pl, SP. 9170(), P. ziel, R. gwz.spe, kon.maj, nar.spe, U. 25% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Gb 100l, Gb, Św 60l, Brz, Db, Gb 80l, podsz.: gb, św, db, jr, kru na 50%	140 LP-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB 1 DB 1 DB 1 SO 1 DB	135 155 100 100 60	0,3	luź	55 75 38 45 27	25 27 22 25 19	III III III II II	3 3 3 3 3	96 16 11 11 11 ---	90 15 10 10 10 ---	0,8 0,1 0,2 0,1 0,3 ---	1,5 1,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
300 x	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDBr, pg, porol, P. szad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 35% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 8l, So, Bk, Db, Św 15l, pjd Db, Bk, Św 8l	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	8 8	0,8	prz prz um		2 3	I II	22				CP-0,99	
y	2,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDBr, pg, porol, SP. 9170(), P. ziel, R. jeż.spe, mod.sin, pok.zwy, U. 15% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, So, Md 135l, So, Gb, Bk 80l, Db, Bk, So.we, Gb, Św 25l, Db, Bk, Gb, Św 40l, Brz, Św, Bk, Db 60l, podsz.: czm, db, św, bk na 80%	140 LP-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 ŚW 1 DB 1 DB	135 120 120 180	0,8	prz prz luź	57 48 42 115	29 29 22 29	II III IV III	3 3 3 3	219 118 27 43 ---	565 305 70 110 ---	4,3 3,6 0,9 0,6 ---	9,4 3,6	
z	0,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, GI. MDBr, pg//pl, P. ścio, U. 10% zwierz, D. mjs Św, Ol 55l, Św, Ol 35l, Wb, Iwa, Ol 41l, podsz.: brz, bk na 10%, w cz. N luka 0,11 ha	100 DB (niezg)	DRZEW	ŚW	41	0,8	um um duże	22	21	I	12	255	190	12,3 16,6	TP-0,74	
ax	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDwr, pls/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Gb 40l, Brz 25l, Brz 15l, podsz.: czm, iwa, gb, brz, db na 70%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 MD 2 ŚW 2 DB 1 BK 1 BRZ 1 OL	19 19 19 19 19 19	0,8	prz prz um	14 7 7 10	14 7 8 11 9	I I I II I IV	22	25 5 5 10 ---	25 5 5 10 ---	2,6 0,4 0,5 0,7 0,2 ---	4,4 4,7	TW-0,94
bx	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDBr, pg, porol, SP. 9170(), P. ziel, R. kon.maj, ncp.spe, pok.zwy, U. 15% klimat, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs So, Md, Św, Bk 100l, Db.c, Db, Md, Gb 65l, podsz.: gb, brz, db, jrj na 60%	140 LP-DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 SO 1 DB 1 DB	80 80 60 130	1,0	um um duże	35 37 27 65	23 22 21 25	II II II III	23	261 33 27 49 ---	165 20 15 30 ---	3,3 0,4 0,5 0,3 ---	4,5 7,0	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
300 cx	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDbr, pg, porol, SP. 9170(), P. zad, R. trawy, trz.spe, U. 15% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Db.c, Ol 39l, Brz, Db, Bk, Db.c 50l, Brz, Db.c 25l, pjd Db, Bk, Gb 25l, podsz.: db, gb, bk, brz, czm na 60%	100 LP-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	39 39	0,7	prz prz um	23 18	22 19	IA I	22	179 14 ---	95 5 ---	3,8 0,4 ---	TP-0,52
dx	2,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (sś) z1, GI. RDbr, pg, porol, P. zad, R. pok.zwy, tnk.spe, trz.spe, U. 35% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Bk, Brz 15l, podsz.: brz, db, czm, jrz, ol na 60%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BRZ 1 SO 1 MD 2 OL 1 ŚW	19 19 19 19 19 15	0,8	um um prz	10 10 9 13 9	11 12 9 13 9	I I IA I IV I	32	5 15 5 10 10 ---	15 40 15 30 30 ---	1,7 3,3 2,0 2,5 2,2 0,6 ---	TW-2,76
fx	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (łz) n2, GI. MDbr, pg//pl, P. ziel, R. trz.spe, D. zmiesz. smug, mjs lwa, Brz 35l, Db 45l, podsz.: czm, kru, bez.c na 90%	80 DB (niezg)	DRZEW	4 OL 4 DB 1 ŚW 1 WB	35 35 35 35	0,8	um um prz	20 17 17 21	20 15 18 17	II I I II	23	80 52 14 19 ---	60 40 10 15 ---	2,2 2,3 0,9 0,6 ---	
~a			0,05		RP: DROGI L		PRZES	OL WB DB SO	90 80 100 90			42 45 50 50	23 20 20 20	3 3 3 3		10 3 2 3 ---	18	7,9	
~b			0,05		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: DROGI L														
~d			0,16		RP: DROGI L														
~f			0,13		RP: DROGI L														
~g			0,06		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.	całej pow. 1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300 ~h ~i ~j			0,01 1,08 0,03		RP: DROGI L RP: L ENERG RP: L ENERG														
	25,51 25,51 25,51 25,51	0,59 0,59 0,59 0,59	1,61 1,61 1,61 1,61	4,31 4,31 4,31 4,31	= 32,02 = 32,02 Obr. ew. Przejęśław (0009) = 32,02 Gmina Osiecznica (052) = 32,02 Powiat bolesławiecki (01) = 32,02 Woj. dolnośląskie (02)												3630 (40)	108,4	
301 a b	0,82 3,17				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Przejęśław (0009) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie, PLH020050-Dolina Dolnej Kwisy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, GI. RDbr, ps//pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 15% klimat, D. mjs Db, Brz, Db.c 45l, Db, Bk 25l, pjd Md 45l, podsz.: brz, db, bk na 30% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pls/pl, P. ścio, U. 25% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db.c, Brz 35l, Bk, Md, Db.c 23l, podsz.: brz, db, czm na 50%, w cz. SE kępa 0,14 ha Db 15l.	100 DB-SO (cz zg) 100 DB-SO (zg) PRZES	DRZEW DRZEW BK BK DB	SO 8 SO 1 DB 1 ŚW BK BK DB	45 23 23 23 60 90 90	0,7 1,1	prz prz um peł duże	19 19 10 8 13	19 10 9 11	IA II I	22 22 22	227 106 5 5 116	185 335 15 15 365	6,2 7,6 35,9 3,4 4,1 --- 43,4 13,7 5 1 1 7	TP-0,82 TW-3,17

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 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
301 c	2,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDw, pg, P. naga, U. 15% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 130l, Św 50l, w cz. E kępa 0,37 ha Bk 35l. Bk 50l. Db 100l. w cz. SE kępa 0,41 ha So,Bk 130l. Bk 50l.	100 DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW	3 SO 1 BK 2 BK 1 DB 2 BK 1 DB	130 130 50 50 35 35	0,3	luź	31 50 18 18 12 12	21 23 16 15 10 9	III IV II III II III	2 2 4 4 4 4	21 5 10 5 5 2	60 15 30 15 15 5	0,5 0,2 1,6 0,7 2,8 0,5	IIBU-95%-2,89 AGROT-1,16 ODN-ZŁOŻ-1,44 CW-1,16
d	0,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. mszc, R. bor.czr, śmł.spe, U. 15% klimat, D. mjs Db 80l, Bk 40l, Db, Db.c 20l, pjd Bk 65l, Bk 80l, Bk 20l, podsz.: bk, db na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	prz prz um	26	21	I	22	244	105	2,4 5,5	TP-0,44
f	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDb, pg, P. ścio, U. 15% klimat, D. zmiesz. smug, mjs Db, Bk, Jw 36l, pjd Brz 36l, podsz.: bk, db, brz, czm na 30%	100 DB-SO (niezg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	36 36	0,7	um um duże	16 16	16 16	I IA	23	118 38 156	165 55 220	13,7 2,4 16,1 11,6	TW-1,39
g	2,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDb, pg, P. zad, R. orl.pos, trawy, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Św, Jw 47l, Db, So, Md 65l, pjd Db 47l, podsz.: db, bk, jr, brz, św na 70%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	47 47	0,7	prz prz um	24 29	24 25	IA I	22	212 24 236	490 55 545	15,4 1,7 17,1 7,4	TP-2,31
							PODR	BK	20	0,2		3		22					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
301 h	4,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, pg, SP. 9110(), P. zad, R. mal.wś, trawy, U. 15% klimat, D. mieszc. jdn, mjs Św, Db 130l, Bk, Db 50l, pjd Bk 70l, podsz.: bk, db, brz, jrz, kru na 40%, 1-od gnia 0,11 ha Bk 8l. 2-od gnia 0,09 ha Bk 8l. Bk 14l. 3-od gnia 0,11 ha Bk 8l., Info: fragm.9170;	120 BK (cz zg)	DRZEW	7 BK 2 BK 1 BK	175 130 100	0,3	luż	75 50 38	31 26 22	II III III	3 3 3	107 27 11 ---	505 125 50 ---	4,2 1,6 0,9 ---	
i	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, śmł.spe, U. 20% grzyby, D. mieszc. kęp, mjs Św, Md, Db 95l, So 70l, Db, Św 40l, pjd Md, Db, Db.c 55l, Bk 95l, Bk 40l, podsz.: db, bk, brz, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	95 55	0,8	prz prz um	34 21	22 20	II I	3 3	211 80 ---	305 115 ---	4,2 3,2 ---	IB-95%-1,45 AGROT-1,45 ODN-ZRB-1,45
j	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. trawy, U. 15% klimat, D. mieszc. kęp, mjs Db, Bk, Md 50l, Św, So, Brz, Db, Bk, Db.c 35l, Św, Md, Db 65l, pjd So, Św 41l, podsz.: św, bk, db, brz, czm na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 MD	50 41	0,7	prz prz um	21 22	21 24	IA I	22	146 76 ---	215 110 ---	6,2 4,1 ---	TP-1,47
k	3,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, U. 15% klimat, D. mieszc. jdn, mjs Md, Db.c, Brz, Os 32l, pjd Bk 32l, So 42l, podsz.: brz, bk, db, św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	32 32	0,8	peł duże	14 10	15 12	IA II	22	141 14 ---	500 50 ---	27,7 4,0 ---	TW-3,56
l	3,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 15% klimat, D. mjs Db, Bk, Św 65l, So, Bk, Db 80l, So, Brz, Db, Bk 50l, podsz.: db, brz, bk, św na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	prz prz um	30	22	I	22	244	745	16,6 5,4	TP-3,06
							PODR	5 DB 3 DB.C 2 BK	35 35 35	0,3		7 8 7		22					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
301 m	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, pls, porol, SP. 9170(), P. szad, R. pok.zwy, tnk.spe, U. 15% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, So, Os 45l, Db 60l, So 100l, podsz.: czm, gb, bk na 40%, w cz. N kępa 0,17 ha Lp,Jw,Brz 15l., Info: fragm.9110;	140 LP-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 BRZ 2 DB 1 GB	45 45 35 35	0,5	prz prz um	16 20 14 14	16 20 14 11	II I II III	23	38 38 9 5 ---	40 40 10 5 ---	1,8 1,1 0,6 0,5 ---	
n	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, pls, porol, SP. 9170(), P. szad, R. pok.zwy, tnk.spe, U. 15% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ol 16l, pjd Db, Brz, Św 16l, Św 19l, podsz.: czm, db, brz na 30%	80 LP-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 BRZ 2 MD	19 19 19	0,9	peł duże	15 14 18	16 14 17	I I I	22	35 30 20 ---	35 30 20 ---	2,4 2,2 1,9 ---	
o		0,46			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, pls, porol, P. zad, R. trawy	ŚW-DB													
-a			0,09		RP: LINIE														
-b			0,35		RP: DROGI L														
-c			0,19		RP: DROGI L														
-d			0,19		RP: L ENERG														
	27,26 27,26 27,26 27,26 27,26	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46	0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 28,54 = 28,54 Obr. ew. Przejęśław (0009) = 28,54 Gmina Osiecznica (052) = 28,54 Powiat bolesławiecki (01) = 28,54 Woj. dolnośląskie (02)											4467	174,7		
302 a	3,14				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Przejęśław (0009) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 55	0,8	um um duże	26 25	20 20	II II	22	233 19 ---	730 60 ---	17,0 1,1 ---	TP-3,14
							PODR	8 BK 2 DB	25 25	0,2			4 4		23	252	790	18,1 5,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
302 b			1,01		RP: L ENERG		SAMOS (w cz. C)		17 17 17 5	0,5			1 1 2						
c	4,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 30% antrop, D. mjs Db 50l, Md 40l, Db, Brz 80l, pjd Brz 50l, podsz.: db, bk, brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	1,0	um um duże	21	18	I	22	306	1325	40,8 9,4	TP-4,33
d	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, U. 20% grzyby, D. mjs Brz, Db 55l, Db, Bk 80l, podsz.: db, bk, db.c, jrz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um duże	23	20	I	22	277	455	12,4 7,6	TP-1,64
f	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, U. 20% klimat, D. mjs Brz 60l, Db 50l, podsz.: db, bk, os, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um duże	26	21	I	22	327	655	16,1 8,0	TP-2,01
g	5,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, U. 20% antrop, D. mjs Brz 46l, Brz, So, Db 65l, pjd Db 46l, podsz.: db, db.c, bk, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um prz	21	18	I	22	256	1470	50,5 8,8	TP-5,75
h	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, U. 20% antrop, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Db 50l, podsz.: db, db.c, bk, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	1,0	um um duże	19 18	18 17	I III	22	276 20 ---	645 45 ---	19,8 1,0 ---	TP-2,33
i	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psż//plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Db 50l, pjd Brz 60l, So 80l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um duże	23	19	II	12	235	250	6,5 6,1	TP-1,07
							PODR	8 BK 2 DB	10 10	0,2			1 1	23					

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
302 ~a			0,08		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: DROGI L, Info: DU														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: DROGI L														
~f			0,09		RP: DROGI L														
	20,27 20,27 20,27 20,27 20,27		1,48 1,48 1,48 1,48 1,48		= 21,75 = 21,75 Obr. ew. Przejęśław (0009) = 21,75 Gmina Osiecznica (052) = 21,75 Powiat bolesławiecki (01) = 21,75 Woj. dolnośląskie (02)												5635	165,2	
303					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	4,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. jdn, mjs So, Brz, Db 50l, pods.: db, db.c, brz, bk, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	60 60 90	0,6	prz prz um	24 20 33	20 19 23	I III II	22	158 12 48 ---	785 60 240 ---	19,2 0,9 3,6 ---	TP-4,96
b	6,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz//plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 20% antrop, D. mjs Brz 60l, So, Brz 50l, pods.: db, bk, brz, św, db.c na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	prz prz um	23	18	II	23	202	1380	35,7 5,2	TP-6,83
c	3,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz//plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, U. 15% antrop, D. mjs Brz 50l, Brz, Md 40l, pods.: db, brz, db.c, bk na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	17	17	II	22	216	825	27,3 7,2	TP-3,81

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
303 d	13,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pls//pl//plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, U. 20% antrop, D. mjs Db, Brz 65l, Db 100l, podsz.: db, db.c, bk, so, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	22	18	II	22	250	3420	79,6 5,8	TP-13,69
~a			0,18		RP: LINIE														
~b			0,13		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,03		RP: DROGI L														
~f			0,24		RP: DROGI L														
~g			0,27		RP: DROGI L														
~h			0,14		RP: LINIE, Info: wizura														
	29,29 29,29 29,29 29,29 29,29		1,14 1,14 1,14 1,14 1,14		= 30,43 = 30,43 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 30,43 Gmina Osiecznica (052) = 30,43 Powiat bolesławiecki (01) = 30,43 Woj. dolnośląskie (02)											6710	166,3		
304 a	4,33				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie	100 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 MD 2 BK 1 BRZ	4 4 4 4	0,9				I I II I	12			1,6 --- 1,6 0,4	PIEL-4,33 CW-4,33

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarce (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: L 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
304 b	20,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz/plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. jdn, mjs Db 60l, podsz.: db, brz, św, so, db.c na 30%, w cz. N kępa 0,25 ha So,Brz 18l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 50	0,7	um um prz	24 18	20 18	I II	22	222 12 ---	4535 245 ---	111,1 5,5 ---	TP-20,43
c	4,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz/plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. jdn, mjs Db, So 55l, Brz 65l, podsz.: so, brz, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	65 55	0,6	prz prz um	26 21	21 20	I II	23	156 41 ---	665 175 ---	14,7 3,3 ---	TP-4,25
d	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz/plż, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd Db 31l, podsz.: brz, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	31 31	0,7	um um prz	14 11	14 14	IA II	23	116 21 ---	60 10 ---	3,6 0,5 ---	TW-0,53
~a			0,03		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,33		RP: DROGI L														
~d			0,27		RP: DROGI L														
	29,54 29,54 29,54 29,54 29,54		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 30,33 = 30,33 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 30,33 Gmina Osiecznica (052) = 30,33 Powiat bolesławiecki (01) = 30,33 Woj. dolnośląskie (02)												5690	140,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny 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
305					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	16,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz/plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Db, Db.c 65l, Db.c 80l, Bk, Md 50l, podsz.: so, brz, db, db.c na 20%, w cz. SW kępa 0,38 ha So 80l., Info: fragm.4030;	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,7	prz prz um	27 23	21 20	I III	22	246 16 ---	3955 255 ---	87,8 3,3 ---	TP-16,07
b	5,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz/plż, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 25l, podsz.: brz, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 BRZ 1 SO	30 30 15 15	0,7	prz prz um	14 12	12 13 6 5	I II III I	23	33 22 ---	180 120 ---	12,0 5,6 1,4 2,4 ---	TW-5,47
c		1,31			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz/plż, SP. 4030(), P. zad, R. śmł.spe, tnk.leś, trawy	SO	NAL	8 SO 2 DB.C	3 3	0,2					22				
d	2,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/psz/plż, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 30l, Brz, So 15l, podsz.: brz, so, db.c na 30%, w cz. SW bagno 0,07 ha	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	30 30	0,5	prz prz um	14 12	12 13	I II	23	59 22 ---	135 50 ---	9,0 2,4 ---	TW-2,31
f	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz/plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, U. 20% antrop, D. mjs Brz 55l, So 40l, So, Brz 25l, podsz.: brz, so, db na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	um um prz	23	18	II	22	198	140	4,1 5,8	TP-0,71
g		1,27			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, GI. Blw, pl, P. naga, D. podsz.: so, brz, db.c na 40%	SO	PRZES	DB DB.C	65 65				38 55	12 12	3 3		4 2 ---		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie 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
305 ~a ~b ~c ~d ~f			0,31 0,15 0,24 0,03 0,35		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	24,56 24,56 24,56 24,56 24,56	2,58 2,58 2,58 2,58 2,58	1,08 1,08 1,08 1,08 1,08		= 28,22 = 28,22 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 28,22 Gmina Osiecznica (052) = 28,22 Powiat bolesławiecki (01) = 28,22 Woj. dolnośląskie (02)												4850	128	
306 a b c	0,56 9,63 10,64				Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo - Przejęśław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz/plż, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. grp, pjd Db.c, Brz 65l, Db, So 50l, pods.: brz, db, db.c, so na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz/plż, P. zad, R. orl.pos, śmł.spe, tśl.mdr, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md, Db 44l, So, Db 55l, pods.: brz, so, db, św na 10%, w cz. NW d luka 0,35 ha Św 8l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/psz/plż, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.spe, U. 20% klimat, D. mjs Brz, Md, Db 50l, Db.c 80l, pods.: św, brz, db na 10%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	7 SO 3 BRZ 9 SO 1 BRZ SO	65 50 44 44 50	0,7 0,8 0,7	prz prz um um um duże um um prz	28 21 22 20 22	23 21 20 20 21	I I IA I IA	23 23 23 22	176 57 233 233 21 254 280	100 30 130 2245 200 2445 2980	2,2 0,7 2,9 5,2 77,1 5,6 82,7 8,6 86,5 8,1	TP-0,56 TP-9,63 CW-0,35 TP-10,64

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
306 d	3,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps/psz/plż, P. zad, R. orl.pos, śmł.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 35l, podsz.: brz, jrz na 10%	100 SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 SO 1 BRZ	25 25 15 15	0,7	prz prz um	11 9 5 7	10 11 5 6	I II I III	23	22 26 4 52	70 85 15 170	6,9 4,9 1,4 1,6 ---	14,8 4,6	
f	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps/psz/plż, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, orl.pos, U. 20% antrop, D. mjs Brz 55l, So 40l, Brz, So 25l, podsz.: so, brz, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	prz prz um	23	18	II	22	214	125	3,7 6,3	TP-0,59	
g	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db 35l, Brz 25l, podsz.: brz, db, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	35 35	0,6	prz prz um	17 14	14 14	I II	23	87 29 ---	80 25 ---	4,2 1,0 ---	5,2 5,5	TW-0,94
h	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. rkt.pos, śmł.spe, wrz.pos, U. 15% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db 22l, podsz.: brz, so na 30%, w cz. E bagno 0,09 ha	80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 SO 2 BRZ 1 SO	22 22 16 16	0,8	um um prz	7 10	9 8 6 5	III I III I	23	26 7 ---	20 5 ---	1,4 0,7 0,2 0,4 ---	2,7 3,6	TW-0,76
i	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, śmł.spe, U. 20% antrop, D. mjs Db, Św, Brz 55l, podsz.: brz, św na 10%, w cz. SE bagno 0,07 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	22	21	I	22	253	500	13,6 6,9	TP-1,97	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
306 j	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d1, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. jeź.spe, śmł.spe, tnk.leś, U. 30% klimat, C. drz szt, drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 4l, podszyt: so, brz na 30%, Info: fragm.4030;	100 SO (cz zg)	DRZEW	7 MD 2 SO 1 BK	4 4 4	0,9				II II II	12				PIEL-1,36 CW-1,36
-a			0,31		RP: LINIE														
-b			0,17		RP: DROGI L														
-c			0,14		RP: DROGI L														
-d			0,03		RP: DROGI L														
-f			0,19		RP: DROGI L														
-g			0,11		RP: DROGI L														
-h			0,02		RP: DROGI L														
	29,69 29,69 29,69 29,69 29,69		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 30,66 = 30,66 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 30,66 Gmina Osiecznica (052) = 30,66 Powiat bolesławiecki (01) = 30,66 Woj. dolnośląskie (02)												6488	212,1	
307					Woj. dolnośląskie (02) Powiat bolesławiecki (01) Gmina Osiecznica (052) Obr. ew. Osiecznica (0005) Leśnictwo - Przejęsław (05) Kraina Śląska, Mezoregion Borów Dolnośląskich (501b) Obszar natura: PLB020005-Bory Dolnośląskie														
a	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, tśl.mdr, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Db 56l, Db 80l, podszyt: św, brz, db na 10%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	56 56	0,7	um um prz	26 23	23 23	IA I	23	202 67 --- 269	335 110 --- 445	8,4 2,1 --- 10,5 6,4	TP-1,65
b	7,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. nar.spe, orl.pos, śmł.spe, U. 15% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Św, Db 46l, So, Brz 55l, podszyt: św, brz, os, db na 10%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	46 46	0,8	um um duże	23 18	20 20	IA I	23	255 21 --- 276	1930 160 --- 2090	62,5 4,1 --- 66,6 8,8	TP-7,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
307 c	7,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, GI. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św, Ol 35l, pods.: brz, db, so, kru na 20%, w cz. C luka 0,5 ha w cz. E luka 0,14 ha w cz. N luka 0,09 ha	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 SO	35 35 45	0,8	um um prz	17 15 23	17 17 19	IA I IA	23	100 62 29 ---	775 480 225 ---	37,0 18,1 7,5 ---	TW-7,75
d	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, wrz.pos, U. 20% antrop, D. zmiesz. jdn, mjs So, Brz 40l, So 55l, pods.: św, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	49 49	0,8	um um duże	20 18	19 19	I II	22	225 21 ---	210 20 ---	6,6 0,5 ---	TP-0,93
f	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.spe, U. 15% antrop, D. mjs Brz, So, Db 50l, So 100l, pods.: db, brz na 20%, w cz. SE kępa 0,24 ha So 49l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	um um prz	24	21	I	22	250	560	12,5 5,6	TP-2,25
g	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, orl.pos, U. 15% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 60l, So, Db 80l, pods.: św, db, brz na 30%	100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 50	0,8	um um prz	27 20	22 21	I I	23	222 44 ---	790 155 ---	19,4 3,6 ---	TP-3,56
h	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md 35l, Db 50l, pods.: czm, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	35 35	0,8	um um duże	17 15	17 17	IA I	22	179 33 ---	195 35 ---	9,4 1,4 ---	TW-1,10
i		0,15			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-OBR, G. O, S. BMw (ww) n1, GI. Bgw, pl, P. naga, Info: retencja "Kamienny"	ŚW-SO													
-a			0,29		RP: DROGI L														
-b			0,22		RP: DROGI L														
-c			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			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
307 ~d ~f			0,10 0,02		RP: DROGI L RP: LINIE														
	24,81 24,81 24,81 24,81	0,15 0,15 0,15 0,15	0,75 0,75 0,75 0,75		= 25,71 = 25,71 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 25,71 Gmina Osiecznica (052) = 25,71 Powiat bolesławiecki (01) = 25,71 Woj. dolnośląskie (02)												5980	193,1	
	7760,81 240,73 240,73 1269,38 1269,38 1510,11 1510,11 289,09 192,32 46,58 1566,63 2197,06 649,86 1309,16 6250,70 6250,70 6250,70	612,83 2,36 2,36 18,84 18,84 21,20 21,20 5,32 5,72 0,58 401,21 51,90 4,42 122,48 591,63 591,63 591,63	257,37 7,65 7,65 42,56 42,56 50,21 50,21 10,84 9,73 1,23 67,86 60,43 20,54 36,53 207,16 207,16 207,16	236,27 0,17 0,17 9,81 9,81 9,98 9,98 0,84 5,14 6,14 29,22 160,72 20,54 24,23 226,29 226,29 226,29	= 8867,28 = 250,91 Obr. ew. Czerna (0002) = 250,91 Gmina Iłowa Obszar wiejski (045) = 1340,59 Obr. ew. Łozy (0011) = 1340,59 Gmina Żagań (092) = 1591,50 Powiat żagański (10) = 1591,50 Woj. lubuskie (08) = 306,09 Obr. ew. Osiecznica (0005) = 212,91 Obr. ew. Przejęstów (0009) = 54,53 Obr. ew. Parowa (0007) = 2064,92 Obr. ew. Ławszowa (0003) = 2470,11 Obr. ew. Bronowiec (0001) = 674,82 Obr. ew. Poświętne (0008) = 1492,40 Obr. ew. Świątoszów (0010) = 7275,78 Gmina Osiecznica (052) = 7275,78 Powiat bolesławiecki (01) = 7275,78 Woj. dolnośląskie (02)												1452275 [81] (1146)	46650,5	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Rodzaj powierzchni	
BAGNO	bagno
BUD INNE	inne tereny zabudowane
DROGI L	drogi leśne
DROGI I	inne drogi (bez dróg leśnych)
D-STAN	drzewostan
E-LZ	użytek ekologiczny na zadrzewieniu
E-Ł	użytek ekologiczny na łące
INNE BUD	tereny zabudowane inne
L ENERG	linia energetyczna
L-CTWO	leśnictwo
LINIE	linie podziału powierzchniowego
Ł	łąka
N-CTWO	nadleśnictwo
PARKING L	parking
PAS PPOŻ	pas przeciwpożarowy
PIASKI	piaski
PLAC	plac pod budowę
PLANT CH	plantacja choinek
POL ŁOW	poletko łowieckie
PS	pastwisko trwałe
R	rola
ROWY	rowy
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
TER ZDEW	tereny zdewastowane
URZ WOD	inne urządzenia melioracji wodnych
WRZOS	wrzosowisko
WYDMA	wydma
ZAB INNE	inne tereny zabudowane
ZRĄB	zrąb
GR POZA LP	grunty nie stanowiące zasobów LP
RETENCJA	retencja
Funkcja lasu	
GOSP	las gospodarcze
OCHR	lasy ochronne
Kategoria ochronności	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
OCH OBR	obronne
OCH USZK	trwale uszkodzone na skutek działania przemysłu
OCH GLEB	glebochronne
OCH WOD	wodochronne
Gospodarstwo	
GPZ	zrębowo-przerębowo -las gospodarcze
GZ	zrębowe -las gospodarcze
S	specjalne
O	las ochronne
Typ siedliskowy	
BB	Bór bagienny
BMB	Bór mieszany bagienny
BMŚW	Bór mieszany świeży
BMW	Bór mieszany wilgotny
BŚW	Bór świeży
BW	Bór wilgotny
ŁŁ	Las łęgowy
LMB	Las mieszany bagienny
LMŚW	Las mieszany świeży
LMW	Las mieszany wilgotny
LŚW	Las świeży
LW	Las wilgotny
OL	Ols
Uwilgotnienie	
BM	bagienne mokre
BO	bagienne odwodnione
ŁN	łęgowe niezalewane
ŁZ	łęgowe zalewane
SŚ	silnie świeże
Ś	świeże
WSW	wilgotne silnie wilgotne
WW	wilgotne
Degradacja	
N1	naturalny
N2	zbliżony do naturalnego
Z1	zniekształcony
Z3	przekształcony
D1	zdegradowany
D2	silnie zdegradowany
D3	zdewastowany
Makrorzeźba terenu	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
NIZ FAL	nizinny falisty
NIZ PAG	nizinny pagórkowaty
Mikrorzeźba terenu	
DOL RZ	dolina rzeki
STOK	stok
Nachylenie terenu	
ST STR	stok stromy 18-30 o
Wystawa terenu	
S	południowa
Podtyp gleby	
AKI	Kulturoziemy leśne
ARb	Arenosole bielcowane
ARi	Arenosole inicjalne
AUi	Gleby industro i urbanoziemne o niewykształconym profilu
Bgms	Gleby glejo-bielicowe murszaste
Bgw	Gleby glejo-bielicowe właściwe
Blw	Bielice właściwe
BRk	Gleby brunatne kwaśne
Bw	Gleby bielicowe właściwe
Gm	Gleby gruntowoglejowe murszowe
Gms	Gleby gruntowoglejowe murszaste
Gt	Gleby gruntowoglejowe torfowe
Gw	Gleby gruntowoglejowe właściwe
MDbr	Mady rzeczne brunatne
MDi	Mady rzeczne inicjalne
MDw	Mady rzeczne właściwe
MŁ	Gleby mułowe
Mt	Gleby torfowo-murszowe
OGSw	Gleby stagnoglejowe właściwe
OGw	Gleby opadowoglejowe właściwe
RDb	Gleby rdzawe bielicowe
RDbR	Gleby rdzawe brunatne
RDw	Gleby rdzawe właściwe
Tp	Gleby torfowe torfowisk przejściowych
Cecha gleby	
POROL	gleba porolna
ZREK	gleba zrehabilitowana
Gatunek gleby	
gl	glina lekka
gp	glina piaszczysta
gpż	glina piaszczysta żwirowata

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
gz	glina zwykła
ic	ił ciężki
m	mursz
pg	piasek gliniasty
pgk	piasek gliniasty kamienisty
pl	piasek luźny
plm	piasek luźny z przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
pls	piasek luźny i słabogliniasty
plż	piasek luźny żwirowaty
płp	pył piaszczysty
płz	pył zwykły
ps	piasek słabogliniasty
psm	piasek słabogliniasty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
psż	piasek słabogliniasty żwirowaty
puż	utwory piaszczysto-żwirowe
tp	torf przejściowy
tpm	torf przejściowy murszejący
ugż	utwory gliniasto-żwirowe
uż	utwory żwirowe
Poziom gleby	
/	zaleganie płytkie
//	zaleganie średnio głębokie
///	zaleganie głębokie
Pokrywa gleby	
MSZ	mszysta - kobierce
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
ŚCIO	ściola
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna
SZCH	silnie zachwaszczona
MSZC	mszysta - czernicowa
Runo	
ALD.PĘC	aldrowanda pęcherzykowata
ARN.GÓR	arnika górską
BAB.PIE	babka pierzasta
BDŻ.SPE	bodziszek - rodzaj
BGN.POS	bagno zwyczajne
BGN.WID	bagiennik widłakowaty
BGN.ŻMI	bagiennik żmijowaty

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
BŁW.MIE	buławnik mieczolistny
BOR.BRU	borówka brusznica
BOR.CZR	borówka czarna
PŁN.ZWY	plonnik zwyczajny
POK.ZWY	pokrzywa zwyczajna
PRZ.KRA	przytulia krakowska
PZM.POS	poziomka pospolita
RKT.CYP	rokieta cyprysowa
RKT.POS	rokieta pospolita
RKT.SAU	rokieta Sautera
RKT.SPE	rokieta - rodzaj
ROG.LEŚ	rogownica leśna
ROK.POS	rokiennik pospolity
SIT.SPE	sit - rodzaj
SKP.SPE	skrzyp - rodzaj
STA.FCH	starzec Fuchsa
SZC.SIW	szczotlicha siwa
SZC.ZAJ	szczawik zajęczy
SZR.TRW	szczyr trwały
CHR.SPE	chrobotki - rodzaj
CIE.WIO	cieszynianka wiosenna
CMŻ.BIA	ciemieżyca biała
CZS.SYB	czosnek syberyjski
CZS.SZT	czosnek sztywny
CZT.SPE	czartawa - rodzaj
DAŁ.ROZ	dąbrówka rozłogowa
DZI.SPE	dziurawiec - rodzaj
GLS.JAS	glistnik jaskótcze ziele
GWZ.SPE	gwiazdnica - rodzaj
JEŻ.SPE	jeżyna - rodzaj
JĘŻ.SPE	jęczycznik - rodzaj
JSK.SPE	jaskier - rodzaj
JST.LEŚ	jastrzębiec leśny
KNĆ.BŁT	knieć błotna
KNI.SPE	koniczyna - rodzaj
KNW.DWL	konwalijka dwulistna
KON.MAJ	konwalia majowa
KOP.POS	kopytnik pospolity
KSM.GAJ	kosmatka gajowa
KSM.SPE	kosmatka - rodzaj
KST.LEŚ	kostrzewa leśna

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
KST.SPE	kostrzewa - rodzaj
LCA.DKW	lepnica drobnokwiatowa
LIS.SER	listera sercowata
MAL.WŁŚ	malina właściwa
MOD.SIN	modrzaczek siny
MOZ.TRZ	mozga trzcinowata
MRZ.ZWY	modrzewnica zwyczajna
NAR.SPE	nerecznica - rodzaj
NCP.DRB	niecierpek drobnokwiatowy
NCP.SPE	niecierpek - rodzaj
NWŁ.SPE	nawłoc - rodzaj
ORL.POS	orlica pospolita
PDG.POS	podagrycznik pospolity
PŁN.POS	plonnik pospolity
PŁN.SPE	plonnik - rodzaj
ŚMŁ.DAR	śmiałek darniowy
ŚMŁ.POG	śmiałek pogięty
ŚMŁ.SPE	śmiałek - rodzaj
ŚNI.CIE	śniadek cienkolistny
TAW.ŚRE	tawuła średnia
TJŚ.POS	tojeść pospolita
TJŚ.SPE	tojeść - rodzaj
TŁU.SPP	tlustosz - rodzaj
TNA.POS	trzcina pospolita
TNK.LEŚ	trzcinnik leśny
TNK.SPE	trzcinnik - rodzaj
TRF.SPE	torfowiec - rodzaj
TRZ.SPE	turzyca - rodzaj
TŚL.MDR	trzęślica modra
WCH.SPE	wiechlina - rodzaj
WDZ.MIE	widłoząb mietlisty
WDZ.SPE	widłoząb - rodzaj
WID.SPE	widłakowate - rodzina
WID.ZIE	widłoząb zielony
WRT.SPE	wrotycz - rodzaj
WRZ.POL	warzucha polska
WRZ.POS	wrzos pospolity
WTL.SPE	wietlica - rodzaj
WYD.ZWY	wydmuchrzyca zwyczajna
PŁU.PŁT	plucnica płotowa
CHR.LEŚ	chrobotek leśny

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
PŁC.ISL	płucnica islandzka
Uszkodzenia drzewostanu	
ANTROP	inne antropogeniczne
GRZYBY	grzyby
INNE	inne bez określenia
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
MŁO ZŁOŻ	młodnik po rębni złożonej
ODROŚL	drzewostan odroślowy
OTUL SZK	otulina szkótek wielkoobszarowych i zespolonych
POROL	drzewostany na gruntach porolnych
UPR ZŁOŻ	uprawy po rębni złożonej
Zmieszanie	
DKĘP	drobnokępowe
GRP	grupowe
JDN	jednostkowe
KĘP	kępowe
PAS	pasowe
RZĘD	rzędowe
SMUG	smugowe
WKĘP	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	
DRZEWO	cenne drzewo
PŁAT ROŚ	płaty roślinności
Ocena zgodności	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
CZ ZG	częściowo zgodne z siedliskiem
NIEZG	niezgodne z siedliskiem
ZG	zgodne z siedliskiem
Budowa pionowa	
2 PIĘTR	drzewostan dwupiętrowy
DRZEW	drzewostan
KDO	klasa do odnowienia
KO	klasa odnowienia
W PIĘTR	drzewostan wielopiętrowy
Warstwa	
DRZEW	warstwa drzew
IIP	piętro drugie
IP	piętro pierwsze
NAL	nalot
PODR	podrost
PODRII	podrost o charakterze II piętra
PODS	posadzenia pod osłoną
PODSZ	podsztyt
PRZES	przestoje, nasienniki i przedrosty
SAMOS	samosiew
ZADRZEW	zadrzewienie
ZAKRZEW	zakrzewienie
Gatunki drzew i krzewów	
AK	robinia akacyjowa
BK	buk pospolity
BRZ	brzoza brodawkowata
CIS	cis pospolity
CZM	czeremcha pospolita
CZR	czereśnia pospolita
CZR.P	czereśnia ptasia
DB	dąb nieokreślony
DB.C	dąb czerwony
DG	daglezja zielona
GB	grab pospolity
GR	grusza pospolita
IWA	wierzba iwa
JB	jabłoń dzika
JD	jodła pospolita
JRZ	jarząb 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
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
OS	topola osika
SO	sosna zwyczajna
SO.B	sosna Banksa
SO.C	sosna czarna
SO.K	kosodrzewina
SO.S	sosna smołowa
SO.WE	sosna wejmutka
ŚW	świerk pospolity
TP	topola biała
WB	wierzba biała
WIŚ	wiśnia pospolita
WZ	wiąz pospolity
ŻYW.Z	żywniak zachodni
Zwarcie	
LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerywane
UM	umiarkowane
Zagęszczenie	
B DUŻE	zagęszczenie bardzo duże
DUŻE	zagęszczenie duże
UM DUŻE	umiarkowane duże
UM PRZ	umiarkowane przerywane
PRZ UM	przerywane umiarkowane

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
PRZ LUŻ	przerywane luźne
Wskazówki gospodarcze	
AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CW	czyszczenia wczesne
DRZEW	uprzątnięcie drzew na powierzchni nieleśnej
IB	rębnia zupełna pasowa
IC	rębnia zupełna smugowa
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzątające
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIBU	rębnia częściowa pasowa -uprzątające
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzątające
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IIIBU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzątające
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona -uprzątające
ODN-IIP	wprowadzenie II piętra
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-ZŁOŻ	odnowienie w rębniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgnowanie gleby
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątnięcie nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
CP-P	pozyskanie w CP
BRAK WSK	Brak wskazówki